



แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ตุลาคม 2567



แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ตุลาคม 2567

แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

จัดทำโดย : กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทรศัพท์ 0 2333 3700 ต่อ 3850, 3867, 3868

E-mail: budgetops@mhesi.go.th

เว็บไซต์ : <http://www.ops.go.th>

คำนำ

ภายหลังจากที่พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ได้มีการประกาศใช้ในราชกิจจานุเบกษาแล้วนั้น สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) ได้จัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของ สป.อว. ให้สอดคล้องกับงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ซึ่งแสดงให้เห็นถึงแนวทางในการดำเนินงานของแต่ละผลผลิต/โครงการ โดยมีตัวชี้วัดและเป้าหมายการดำเนินงานตามที่กำหนดไว้ เพื่อป้องกัน/ลดความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นในการทำงานไว้ล่วงหน้า และเพื่อให้ผู้บริหารสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับ ดูแลการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามนโยบาย และทิศทางขององค์กร รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามเป้าหมายตัวชี้วัดที่ปรากฏในเอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกอง/ศูนย์/กลุ่มใน สป.อว. อันนำไปสู่การขับเคลื่อนให้การดำเนินงานในแต่ละผลผลิต/โครงการของ สป.อว. เกิดผลสัมฤทธิ์ตรงตามวัตถุประสงค์การดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพ

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน สป.อว. หวังเป็นอย่างยิ่งว่า แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของ สป.อว. ฉบับนี้ จะเป็นกรอบในการดำเนินงานและเป็นประโยชน์ต่อการปฏิบัติงานและการติดตามประเมินผลการดำเนินงานของผู้ที่เกี่ยวข้องให้เกิดความสำเร็จ มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดต่อไป

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ตุลาคม 2567

บทสรุปผู้บริหาร

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2566 เห็นชอบการกำหนดแนวทางการจัดทำงบประมาณ และปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 โดยให้ดำเนินการสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ แผนการปฏิบัติราชการของกระทรวง เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน นโยบายสำคัญของรัฐบาล รวมทั้งการน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นแนวทางในการจัดสรรงบประมาณ ความต้องการในพื้นที่และแผนพัฒนาพื้นที่ ความต้องการของประชาชน เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพความคุ้มค่าในการใช้จ่ายงบประมาณและผลสัมฤทธิ์ในการบริหารจัดการภาครัฐ

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีการดำเนินงานที่เชื่อมโยง และสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 ดังนี้

1. ยุทธศาสตร์ชาติ (แผนระดับที่ 1) โดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา ได้กำหนดเป้าหมายการให้บริการหน่วยงานที่เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ จำนวน 4 ด้าน จากทั้งหมด 6 ด้าน ได้แก่ (1) ด้านที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (2) ด้านที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ (3) ด้านที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม และ (4) ด้านที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

2. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (แผนระดับที่ 2) โดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา ได้กำหนดเป้าหมายการให้บริการหน่วยงานที่เชื่อมโยงกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ จำนวน 8 แผนแม่บท จากทั้งหมด 23 แผนแม่บท ได้แก่

- (1) แผนแม่บทที่ 8 ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลาง และขนาดย่อมยุคใหม่
- (2) แผนแม่บทที่ 9 เขตเศรษฐกิจพิเศษ
- (3) แผนแม่บทที่ 11 การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต
- (4) แผนแม่บทที่ 12 การพัฒนาการเรียนรู้
- (5) แผนแม่บทที่ 16 เศรษฐกิจฐานราก
- (6) แผนแม่บทที่ 17 ความเสมอภาคและหลักประกันทางสังคม
- (7) แผนแม่บทที่ 21 การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ
- (8) แผนแม่บทที่ 23 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

3. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (แผนระดับที่ 2) โดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา ได้กำหนดเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ซึ่งมีความสอดคล้องกับจุดหมายการพัฒนาภายใต้แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 จำนวน 6 มุขหมายการพัฒนา จากทั้งหมด 13 มุขหมายการพัฒนา ดังนี้

- (1) มุขหมายที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง
เป้าหมาย สร้างองค์ความรู้ด้านการแพทย์และสาธารณสุข

(2) หมายเหตุที่ 7 ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้

เป้าหมาย สร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวยต่อการเติบโตและแข่งขัน

(3) หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน

เป้าหมาย เพิ่มการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษ

(4) หมายเหตุที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม

เป้าหมาย เพิ่มโอกาสให้ครัวเรือนยากจนข้ามรุ่น หลุดพ้นความยากจนอย่างยั่งยืน

(5) หมายเหตุที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต

เป้าหมาย พัฒนากำลังคนให้ตรงความต้องการของภาคการผลิตเป้าหมาย

เป้าหมาย ส่งเสริมการเข้าถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต

(6) หมายเหตุที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

เป้าหมาย พัฒนากาครัฐให้มีสมรรถนะสูง

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้รับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 จำนวน **9,322.5658 ล้านบาท** เพิ่มขึ้นจากปีก่อน จำนวน 131.2487 ล้านบาท (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ได้รับจัดสรร 9,191.3171 ล้านบาท) คิดเป็นร้อยละ **1.43** ประกอบด้วย (1) **แผนงานบุคลากรภาครัฐ 1** แผนงาน (งบประมาณ 855.3272 ล้านบาท) (2) **แผนงานพื้นฐาน 2** แผนงาน (งบประมาณ 1,610.2772 ล้านบาท) (3) **แผนงานยุทธศาสตร์ 7** แผนงาน (งบประมาณ 6,850.5614 ล้านบาท) และ (4) **แผนงานบูรณาการ 2** แผนงาน (งบประมาณ 6.4000 ล้านบาท) เพื่อดำเนินการ 4 ผลผลิต 32 โครงการ และ 1 รายการ ภายใต้เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน 3 เป้าหมาย ที่สอดคล้องเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณ โดยมีแผนการใช้จ่ายงบประมาณและแผนการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ดังนี้

1) แผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

หน่วย : ล้านบาท

แผนงาน/ ผลผลิต/โครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
	ไตรมาส 1 (ต.ค.-ธ.ค. 67)	ไตรมาส 2 (ม.ค.-มี.ค. 68)	ไตรมาส 3 (เม.ย.-มิ.ย. 68)	ไตรมาส 4 (ก.ค.-ก.ย. 68)	รวม
รวมทั้งสิ้น	3,062.3677	1,357.2629	3,124.2688	1,778.6664	9,322.5658
1. แผนงานบุคลากรภาครัฐ	215.0942	212.4967	215.1464	212.5899	855.3272
1.1 แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน)	215.0942	212.4967	215.1464	212.5899	855.3272
ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากร สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	215.0942	212.4967	215.1464	212.5899	855.3272
2. แผนงานพื้นฐาน	159.5137	522.4354	330.4457	597.8824	1,610.2772
2.1 แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถ ในการแข่งขัน	148.6112	117.4031	111.8499	74.3734	452.2376
ผลผลิตที่ 1 : นโยบาย แผน กลไกและมาตรฐานเพื่อ การพัฒนาด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	123.3680	66.7487	65.9297	54.5573	310.6037
ผลผลิตที่ 2 : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และ เทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์	20.8648	36.0163	38.3256	11.5233	106.7300

แผนงาน/ ผลผลิต/โครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
	ไตรมาส 1 (ต.ค.-ธ.ค. 67)	ไตรมาส 2 (ม.ค.-มี.ค. 68)	ไตรมาส 3 (เม.ย.-มิ.ย. 68)	ไตรมาส 4 (ก.ค.-ก.ย. 68)	รวม
ผลผลิตที่ 3 : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและบริการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ	4.3784	14.6381	7.5946	8.2928	34.9039
2.2 แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์	10.9025	405.0323	218.5958	523.5090	1,158.0396
ผลผลิตที่ 1 : สถาบันการศึกษาได้รับบริการเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา	10.9025	405.0323	218.5958	523.5090	1,158.0396
3. แผนงานยุทธศาสตร์	2,687.0595	622.1991	2,573.7626	967.5402	6,850.5614
3.1 แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้	12.9575	23.3597	17.6797	8.0031	62.0000
โครงการที่ 1 : โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น	12.7625	16.6125	13.2625	7.3625	50.0000
โครงการที่ 2 : โครงการการส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)	0.1950	6.7472	4.4172	0.6406	12.0000
3.2 แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	789.8535	194.6121	296.3473	405.7505	1,686.5634
โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)	47.6000	-	20.4000	-	68.0000
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภาค	9.2300	-	-	-	9.2300
โครงการที่ 3 : โครงการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	215.6894	90.6320	82.3555	81.4385	470.1154
โครงการที่ 4 : โครงการวิทยสถานด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ แห่งประเทศไทย	3.6249	3.6249	3.6249	3.6253	14.5000
โครงการที่ 5 : โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา	85.7006	-	-	-	85.7006
โครงการที่ 6 : โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	9.0180	0.5700	10.2754	4.6366	24.5000
โครงการที่ 7 : โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	113.0727	-	-	-	113.0727
โครงการที่ 8 : โครงการพัฒนาและผลิตยา เพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ	305.7490	99.0930	111.9554	94.6473	611.4447
โครงการที่ 9 : โครงการมหกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วยพลังสหวิทยาการ (Sci Power Thailand)	0.1689	0.6922	67.7361	221.4028	290.0000
3.3 แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศึกษาพลตลอดช่วงชีวิต	1,421.4775	166.7457	1,441.0034	336.4511	3,365.6777
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ	82.6274	7.3917	537.5925	127.9547	755.5663
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา	0.4256	0.4256	0.4270	0.2956	1.5738

แผนงาน/ ผลลัพธ์/โครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
	ไตรมาส 1 (ต.ค.-ธ.ค. 67)	ไตรมาส 2 (ม.ค.-มี.ค. 68)	ไตรมาส 3 (เม.ย.-มิ.ย. 68)	ไตรมาส 4 (ก.ค.-ก.ย. 68)	รวม
โครงการที่ 3 : โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่	376.7279	80.2642	78.8142	179.1437	714.9500
โครงการที่ 4 : โครงการยุวชนสร้างชาติ	0.0650	12.7050	6.5650	0.1650	19.5000
โครงการที่ 5 : โครงการพัฒนาทักษะกำลังคน ของประเทศ	38.0668	27.2664	39.4866	7.2231	112.0429
โครงการที่ 6 : โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของ สถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนชั้นสูง	208.6537	8.4321	87.5821	0.6321	305.3000
โครงการที่ 7 : โครงการสนับสนุนนักเรียนทุน รัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	663.6444	-	663.6443	-	1,327.2887
โครงการที่ 8 : โครงการจัดทำแพลตฟอร์มการ พัฒนาระบบคลังหน่วยกิตกลางระดับ อุดมศึกษา (national credit bank) สำหรับ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบัน อุดมศึกษา และพัฒนาระบบ Skill Matrix เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต	19.8252	19.8252	19.8252	19.9804	79.4560
โครงการที่ 9 : โครงการพัฒนากำลังคนทักษะสูง เพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV	31.4415	10.4355	7.0665	1.0565	50.0000
3.4 แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพ การศึกษาและการเรียนรู้	326.7877	18.3332	528.2069	93.2561	966.5839
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนามหาวิทยาลัย ไซเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอน ในระบบเปิด (Thai-MOOC)	5.1407	4.0000	6.5000	1.0000	16.6407
โครงการที่ 2 : โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ มวว.) ระยะที่ 3	182.8290	13.7052	269.0662	90.9065	556.5069
โครงการที่ 3 : โครงการจัดตั้งสถาบันไทย โคเซ็น	138.8180	0.6280	132.6407	1.3496	273.4363
โครงการที่ 4 : โครงการอุดหนุนค่าสมัคร การคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบัน อุดมศึกษา (TCAS) เพื่อความเสมอภาคทาง การศึกษา	-	-	120.0000	-	120.0000
3.5 แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการ พัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์	1.0257	23.6120	56.2185	54.1203	134.9765
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่าย เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา	-	14.8500	34.6500	49.5000	99.0000
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาระบบข้อมูล ขนาดใหญ่เพื่อพัฒนาคุณภาพอุดมศึกษาสำหรับ การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (Big Data)	0.9657	5.0620	21.0685	3.8803	30.9765
โครงการที่ 3 : โครงการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ ความร่วมมือกับต่างประเทศในการพัฒนาทุนมนุษย์	0.0600	3.7000	0.5000	0.7400	5.0000
3.6 แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาค ทางการศึกษา	123.0176	187.5764	222.3668	61.9991	594.9599
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนา ท้องถิ่น	116.3114	92.2599	159.8764	0.6330	369.0807
โครงการที่ 2 : โครงการสนับสนุนทุนเพื่อขยาย โอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา	6.7062	95.3165	62.4904	61.3661	225.8792

แผนงาน/ ผลผลิต/โครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
	ไตรมาส 1 (ต.ค.-ธ.ค. 67)	ไตรมาส 2 (ม.ค.-มี.ค. 68)	ไตรมาส 3 (เม.ย.-มิ.ย. 68)	ไตรมาส 4 (ก.ค.-ก.ย. 68)	รวม
3.7 แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริม เศรษฐกิจฐานราก	11.9400	7.9600	11.9400	7.9600	39.8000
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้า ชุมชน	11.9400	7.9600	11.9400	7.9600	39.8000
4. แผนงานบูรณาการ	0.7003	0.1317	4.9141	0.6539	6.4000
4.1 แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก	0.4285	0.1317	4.7859	0.6539	6.0000
โครงการที่ 1 : โครงการเร่งรัดและขยายผลการ จัดหลักสูตรพัฒนานุเคราะห์ตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา	0.4285	0.1317	4.7859	0.6539	6.0000
4.2 แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและ ประพฤติมิชอบ	0.2718	-	0.1282	-	0.4000
โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันการทุจริต ประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	0.2718	-	0.1282	-	0.4000

2) แผนการปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 โดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
ได้กำหนดตัวชี้วัดเพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน ประกอบด้วย ตัวชี้วัด 3 ระดับ ได้แก่

2.1) ตัวชี้วัดและคำเป้าหมายการให้บริการกระทรวง ที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
รับผิดชอบ จำนวน 6 ตัวชี้วัด ได้แก่

ประเด็นยุทธศาสตร์-เป้าหมายการให้บริการกระทรวง ตัวชี้วัด	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	หน่วยงาน รับผิดชอบ
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจให้มีความสามารถในการแข่งขัน และพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน ด้วยการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนา ผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขันระดับสากล		
ตัวชี้วัดที่ 1 มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรม ไปใช้ประโยชน์	137.4 ล้านบาท	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนสตาร์ทอัพที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	80 ราย	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 3 มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	25 ล้านบาท	กปว.
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อม ด้วยการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร		
ตัวชี้วัดที่ 4 ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	89 คะแนน	ศปท.
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนากำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานวิจัยให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ		
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศ ได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขันของประเทศ		
ตัวชี้วัดที่ 5 จำนวนบัณฑิตที่มีทักษะสูงตอบโจทย์อุตสาหกรรมของประเทศ และมีการพัฒนาทักษะ แรงงาน ในอุตสาหกรรมปัจจุบัน เพื่อให้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของโลก	1,000 คน	กชน.(กย.)
ตัวชี้วัดที่ 6 จำนวนผู้เข้ารับการศึกษาตลอดชีวิตและเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/ แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	250,000 คน	คชท.

2.2) ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการให้บริการหน่วยงานของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
จำนวน 13 ตัวชี้วัด ได้แก่

ประเด็นยุทธศาสตร์-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ตัวชี้วัด	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	หน่วยงาน รับผิดชอบ
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 สนับสนุนการพัฒนาคุณภาพคน		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : กำลังคนได้รับการพัฒนาและยกระดับทักษะและแนวทางการดำรงชีวิตให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการประเทศ		
ตัวชี้วัดที่ 1 กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนทุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	7,695 คน	กสศ. สศช. กสป.
ตัวชี้วัดที่ 2 กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนากิจกรรมบุคลากร/แรงงาน	262,170 คน	กยค. คชก. กคอ. กสศ.
ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนหลักสูตรที่มีการพัฒนากิจกรรมและสมรรถนะ	288 หลักสูตร	กสศ. กยค.
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริมระบบนิเวศวิจัย และยกระดับเศรษฐกิจ สังคม		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : นักวิจัย นักวิชาการ ชุมชน ผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ สังคมและมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น		
ตัวชี้วัดที่ 4 ชุมชน ผู้ประกอบการ สถานประกอบการที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิต	194 ราย	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 5 มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์	137.4 ล้านบาท	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 6 มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	25 ล้านบาท	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 7 จำนวนผู้ประกอบการที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	50 ราย	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 8 ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมตามแผนงาน	ร้อยละ 44.33	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 9 จำนวนสตาร์ทอัพที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	80 ราย	กปว.
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 บริหารจัดการองค์กรให้มีประสิทธิภาพ		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : สนับสนุนการขับเคลื่อนงานทั้งหน่วยงานภายในและภายนอกสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม อย่างมีประสิทธิภาพ		
ตัวชี้วัดที่ 10 นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับ นำไปใช้ประโยชน์และปฏิบัติได้จริง	ร้อยละ 100	กยพ.
ตัวชี้วัดที่ 11 จำนวนเรื่อง/โครงการที่ได้มีการผลักดันและขับเคลื่อนภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ	15 เรื่อง/โครงการ	กกด.
ตัวชี้วัดที่ 12 จำนวนเรื่องด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้สนับสนุนงานด้านอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	3 เรื่อง	กรบ.
ตัวชี้วัดที่ 13 ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของ สป.อว. ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด	89 คะแนน	ศปท.

2.3) ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายผลผลิต/โครงการ จำนวน 4 ผลผลิต 32 โครงการ ได้แก่

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	หน่วยงาน รับผิดชอบ
• แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		
ผลผลิตที่ 1 : นโยบาย แผน กลไกและมาตรฐานเพื่อการพัฒนาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่นำไปปฏิบัติได้จริง	15 เรื่อง กยพ. = 8 เรื่อง กพส. = 2 เรื่อง กตส. = 1 เรื่อง ศปท. = 2 เรื่อง กอก.(บค.) = 1 เรื่อง กอก.(สอ.) = 1 เรื่อง	กยพ. กอก. กตส. กพส. ส.อ. กยค. กสศ. ศปท.
ตัวชี้วัดที่ 2 นโยบายและแผนที่กำหนดเป็นไปตามหลักวิชาการ/มติ ครม./มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ 100	กยพ. กพส. กตส. กตบ. กสศ. ศปท. กอก.(บค.) กอก.(สอ.)

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	หน่วยงาน รับผิดชอบ
ผลผลิตที่ 2 : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนผู้รับบริการงานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	2,000 ราย	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนแผนงาน/โครงการ ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่บรรจุในแผนพัฒนาพื้นที่	4 โครงการ	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	5,000 ราย	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 4 จำนวนผู้เข้าร่วมการถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้เพื่อเพิ่มศักยภาพกลุ่มเป้าหมาย	10,550 คน	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 5 มูลค่าผลิตภัณฑ์ต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ/ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์	77.40 ล้านบาท	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 6 จำนวนสถานประกอบการ/ชุมชนที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนาไปเพิ่มมูลค่าลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ โดยกลไกสนับสนุนของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	44 ราย	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 7 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	ร้อยละ 80	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 8 ผู้รับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีนำผลงานไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ 60	กปว.
ผลผลิตที่ 3 : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและบริการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนผู้รับบริการข้อมูลสารสนเทศ	400,000 คน	กรข.
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	441,000 คน	กปว./ กอก.(สอ.)
ตัวชี้วัดที่ 3 ความสำเร็จการบริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล	ร้อยละ 100	กรข.
ตัวชี้วัดที่ 4 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	ร้อยละ 80	กปว.
• แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		
ผลผลิตที่ 1 : สถาบันการศึกษาได้รับบริการเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนสถาบันการศึกษา/วิทยาเขต/ศูนย์ที่ได้รับบริการ	864 แห่ง	สทศ.
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนระยะทางในการบำรุงรักษาระบบเครือข่ายสัญญาณเคเบิลใยแก้วนำแสง	67,029 กิโลเมตร	สทศ.
ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ให้บริการ	8 ฐานข้อมูล	สทศ.
ตัวชี้วัดที่ 4 สถาบันการศึกษาสามารถใช้งานได้ต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก)	ร้อยละ 98	สทศ.
• แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้		
โครงการที่ 1 : โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนการจ้างงาน	80 ราย	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 2 มูลค่าทางเศรษฐกิจ	60 ล้านบาท	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 3 งานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์/อุตสาหกรรม	ร้อยละ 5	กปว.
โครงการที่ 2 : โครงการการส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนศูนย์ที่ได้รับการสนับสนุน	6 ศูนย์	กปว.
• แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		
โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนหน่วยงานที่รับการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์	6 หน่วยงาน	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนยุทธศาสตร์ หลักเกณฑ์ แผน แนวทาง และมาตรการในการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์	1 เรื่อง	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนอุทยานวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการพัฒนาขีดความสามารถในการให้บริการ	6 แห่ง	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 4 จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมสร้างความตระหนักของอุทยานวิทยาศาสตร์	300 คน	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 5 ความพึงพอใจของหน่วยงานที่รับส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์	ร้อยละ 80	กปว.
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภาค		
ตัวชี้วัดที่ 1 ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลศรีโค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี)	ร้อยละ 50	กปว.
โครงการที่ 3 : โครงการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้รับการพัฒนา	4/80 ครั้ง/คน	สวจ.
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมวิทยาศาสตร์นานาชาติเจ้าฟ้าจุฬาภรณ์ ครั้งที่ 9 (The 9th Princess Chulabhorn International Science Congress)	1/500 ครั้ง/คน	สวจ.
ตัวชี้วัดที่ 3 บุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทั้งในและต่างประเทศ สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการพัฒนาไปพัฒนางานวิจัยและผลงานวิชาการให้เกิดประโยชน์กับประเทศ	ร้อยละ 100	สวจ.

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	หน่วยงาน รับผิดชอบ
โครงการที่ 4 : โครงการวิจัยสถานาด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนภาคีเครือข่ายทั้งในและต่างประเทศ	2 เครือข่าย	สว.
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนข้อเสนอทางวิชาการเพื่อการแก้ปัญหาและการพัฒนาด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์	2 เรื่อง	สว.
ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนผู้ได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์	500 คน	สว.
ตัวชี้วัดที่ 4 ฐานข้อมูลองค์ความรู้ในสาขาสุวรรณภูมิศึกษา เศรษฐกิจพอเพียง โลกคดีศึกษา พิพิธภัณฑสถานศิลป์ และช่างศิลป์ท้องถิ่น	3 ฐานข้อมูล	สว.
โครงการที่ 5 : โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา		
ตัวชี้วัดที่ 1 ความสำเร็จการก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา	ร้อยละ 49	กปว.
โครงการที่ 6 : โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		
ตัวชี้วัดที่ 1 ความสำเร็จเฉลี่ยของการดำเนินงานตามแผน	ร้อยละ 80	กกด.
โครงการที่ 7 : โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์		
ตัวชี้วัดที่ 1 ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม ซึ่งเป็นศูนย์รวมระบบนิเวศของการวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ครบวงจร	ร้อยละ 35	กปว.
โครงการที่ 8 : โครงการพัฒนาและผลิตยา เพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนองค์ความรู้ใหม่	1 เรื่อง	สว.
ตัวชี้วัดที่ 2 การพัฒนาบุคลากร: นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา	3 คน	สว.
ตัวชี้วัดที่ 3 การพัฒนาบุคลากร: นักวิจัยเชิงปฏิบัติการ (พื้นฐาน, Research & Development)	20 คน	สว.
ตัวชี้วัดที่ 4 ผลงานตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	2 เรื่อง	สว.
ตัวชี้วัดที่ 5 ต้นแบบผลิตภัณฑ์ระดับอุตสาหกรรม	1 ต้นแบบ	สว.
โครงการที่ 9 : โครงการทบทวนส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืน ด้วยพลังสหวิทยาการ (Sci Power Thailand)		
ตัวชี้วัดที่ 1 มูลค่าผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม	500 ล้านบาท	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั่วประเทศ	500,000 คน	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนการจับคู่เจรจาธุรกิจ	50 ธุรกิจ	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 4 จำนวนงานวิจัยที่สามารถขยายผลได้	50 ผลงาน	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 5 จำนวนผู้ประกอบการและบุคคลทั่วไปที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพและความรู้	5,000 คน	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 6 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	ร้อยละ 80	กปว.
• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต		
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนผู้ได้รับการสนับสนุนหรือพัฒนาศักยภาพในสาขาวิชาที่จำเป็นหรือมีส่วนช่วยในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ	1,046 คน	กสค./ AIT
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา		
ตัวชี้วัดที่ 1 ผู้รับทุนผูกพัน (กรณีผู้รับทุนศึกษาในประเทศที่สำเร็จการศึกษาและได้รับค่าตอบแทนอาจารย์ที่ปรึกษาสูงสุดท้าย)	10 คน	กสป.
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนอาจารย์วุฒิปริญญาเอกที่เข้าปฏิบัติงานในสถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัด	12 คน	กสป.
โครงการที่ 3 : โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนบัณฑิตพันธุ์ใหม่และกำลังแรงงานที่มีศักยภาพ มีสมรรถนะและทักษะที่สามารถตอบโจทย์อุตสาหกรรม	14,320 คน	กสค.
โครงการที่ 4 : โครงการยุวชนสร้างชาติ		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการยุวชนอาสาในการร่วมพัฒนาชุมชน	400 คน	กชน.(กย.)
ตัวชี้วัดที่ 2 โครงการที่สถาบันอุดมศึกษาเสนอเข้าร่วมโครงการ	80 โครงการ	กชน.(กย.)
ตัวชี้วัดที่ 3 ความพึงพอใจของชุมชนต่อการดำเนินโครงการ	ร้อยละ 85	กชน.(กย.)
โครงการที่ 5 : โครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ		
ตัวชี้วัดที่ 1 แรงงานได้รับการพัฒนาทักษะที่ตรงตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการ	2,500 คน	กชค.
ตัวชี้วัดที่ 2 หลักสูตรระยะสั้นสนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิตและพัฒนาทักษะเพื่ออนาคต (Re-Skill/Up-Skill) ภายในสถาบันการศึกษาที่ได้มาตรฐาน	50 หลักสูตร	กชค.
ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนนักศึกษาที่ไม่เข้าไปถึงร้อยละ 20	20,000 คน	กสค.

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	หน่วยงาน รับผิดชอบ
ตัวชี้วัดที่ 4 บัณฑิตศึกษา และบุคลากรได้เล่นกีฬา/เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาในระดับประเทศ และระดับนานาชาติ และกีฬา เพื่อสุขภาพ	18,300 คน	กสค.
ตัวชี้วัดที่ 5 นักศึกษาได้รับการพัฒนาให้มีจิตสำนึก คุณธรรมจริยธรรม และภาคภูมิใจในความเป็นไทย	4,000 คน	กสค.
โครงการที่ 6 : โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนชั้นสูง		
ตัวชี้วัดที่ 1 สร้างบัณฑิตที่มีทักษะสูงที่ตอบโจทย์ตลาดแรงงานระดับโลก การพัฒนาอุตสาหกรรมของประเทศ และการพัฒนาพื้นที่หรือท้องถิ่น	1,000 คน	กชน.(กย.)
ตัวชี้วัดที่ 2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับสถาบันอุดมศึกษาและหน่วยงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ	10 เครือข่าย	กชน.(กย.)
ตัวชี้วัดที่ 3 การเคลื่อนย้ายบุคลากร/ผู้เชี่ยวชาญ/นักวิจัย/กำลังคนทักษะสูง ระหว่างมหาวิทยาลัยและอุตสาหกรรม เพื่อให้เกิดการพัฒนาความร่วมมือ หลักสูตร และผลงานวิจัย	100 คน	กชน.(กย.)
ตัวชี้วัดที่ 4 หลักสูตรนานาชาติคุณภาพสูง หลักสูตรใหม่ในสาขาวิชาเทคนิคระดับสูงที่ตอบสนองความต้องการของประเทศ และหลักสูตรเพื่อพัฒนากำลังคนในชุมชนท้องถิ่น	10 หลักสูตร	กชน.(กย.)
ตัวชี้วัดที่ 5 การขยายผลต่อยอดผลงานวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สามารถถ่ายทอดและสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ (New Growth Engines) ตามทิศทาง และจุดเน้นของประเทศ ทำให้เกิดการจดสิทธิบัตรในประเทศ และการจดสิทธิบัตรในระดับนานาชาติ	20 เรื่อง	กชน.(กย.)
ตัวชี้วัดที่ 6 การพัฒนาวิสาหกิจชุมชนให้มีทักษะการบริหารจัดการ การหาตลาด ตลอดจนการสร้างอาชีพอย่างยั่งยืนเพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	10 วิสาหกิจ	กชน.(กย.)
โครงการที่ 7 : โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนนักเรียนทุนที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศและในประเทศ	1,268 คน	กสค.
ตัวชี้วัดที่ 2 ผู้ได้รับการสนับสนุนการศึกษาในระดับอุดมศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่จบและทำงานตรงตามสาขาวิชา	ร้อยละ 85	กสค.
โครงการที่ 8 : โครงการจัดทำแพลตฟอร์มการพัฒนาระบบคลังหน่วยกิตกลางระดับอุดมศึกษา (national credit bank) สำหรับสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบันอุดมศึกษา และพัฒนาระบบ Skill Matrix เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต		
ตัวชี้วัดที่ 1 ระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ	1 ระบบ	กคอ.
ตัวชี้วัดที่ 2 ระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ	1 ระบบ	กคอ.
โครงการที่ 9 : โครงการพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนอุตสาหกรรม EV		
ตัวชี้วัดที่ 1 กำลังคนที่ได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับทักษะ และสมรรถนะเข้าสู่อุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า	2,000 คน	กชน.(กย.)
• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอนในระบบเปิด (Thai-MOOC)		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนผู้ใช้บริการการเรียนรู้อริยาวิชาจาก Thai-MOOC	250,000 คน	คชท.
ตัวชี้วัดที่ 2 การได้รับการประเมินความพึงพอใจจากผู้ให้บริการระดับดี	ร้อยละ 80	คชท.
โครงการที่ 2 : โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) ระยะที่ 3		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการบริหารจัดการ	90 ห้อง	กสค.
ตัวชี้วัดที่ 2 หลักสูตรการเรียนการสอนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ของโครงการได้มาตรฐานตามที่กำหนด	ร้อยละ 100	กสค.
โครงการที่ 3 : โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น		
ตัวชี้วัดที่ 1 มีจำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา หลักสูตรโคเซ็น 5 ปี	44 คน	สคช.
ตัวชี้วัดที่ 2 ความสำเร็จในการดำเนินงานของสำนักงานโครงการสถาบันไทยโคเซ็น	ร้อยละ 80	สคช.
โครงการที่ 4 : โครงการอุดหนุนค่าสมัครการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) เพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา		
ตัวชี้วัดที่ 1 ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เป็นนักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา มีสูงขึ้นจากปี 2566	ร้อยละ 20	กยพ.
ตัวชี้วัดที่ 2 ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เลือกเข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ 95	กยพ.
• แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนฐานการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนอุปกรณ์เครือข่ายที่สามารถทดแทนครุภัณฑ์ที่หมดอายุการใช้งาน	2 แห่ง/เส้นทาง/เครื่อง	สทศ.
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการขนาด 100 Gbps	3 เส้นทาง	สทศ.
ตัวชี้วัดที่ 3 สถานศึกษาสามารถให้บริการเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาได้อย่างต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก)	ร้อยละ 98	สทศ.

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	หน่วยงาน รับผิดชอบ
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อพัฒนาคุณภาพอุดมศึกษาสำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (Big Data)		
ตัวชี้วัดที่ 1 รายงานสารสนเทศในระบบรายงานสำหรับผู้บริหาร	25 รายงาน	กทบ.
โครงการที่ 3 : โครงการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ความร่วมมือกับต่างประเทศในการพัฒนาทุนมนุษย์		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนผู้เรียนและบุคลากรไทยและต่างชาติที่เข้าร่วมโครงการ	30 คน	กกด.
• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนสถานประกอบการ/ชุมชน ที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนาไปเพิ่มมูลค่า ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้	150 ราย	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 2 รายได้ที่เพิ่มขึ้นของผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ที่ได้รับการยกระดับด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	ร้อยละ 10	กปว.
ตัวชี้วัดที่ 3 ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ที่ดำเนินการบรรลุตามแผนการยกระดับด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	ร้อยละ 75	กปว.
• แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาคทางการศึกษา		
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนนักศึกษาทุนปริญญาโท	95 คน	กสค.
ตัวชี้วัดที่ 2 โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ ได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนให้สามารถแก้ไขปัญหาและพัฒนาคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐานได้	650 โรงเรียน	กขค.
โครงการที่ 2 : โครงการสนับสนุนทุนเพื่อขยายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา		
ตัวชี้วัดที่ 1 ผู้รับทุนการศึกษา	7,969 คน	กสค.
• แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		
โครงการที่ 1 : โครงการเร่งรัดและขยายผลการจัดหลักสูตรพัฒนาบุคลากรตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา		
ตัวชี้วัดที่ 1 จำนวนหลักสูตรตามแนวทาง Demand Driven Education	15 หลักสูตร	กคอ.
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนนักศึกษาที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ	150 ราย	กคอ.
• แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ		
โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		
ตัวชี้วัดที่ 1 ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของสป.อว. ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด	89 คะแนน	ศปท.
ตัวชี้วัดที่ 2 บุคลากรเป้าหมายของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ 85	ศปท.

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
บทสรุปผู้บริหาร	ค
สารบัญ	จ
สารบัญภาพ	ณ
สารบัญตาราง	ด
อักษรย่อของกอง/ศูนย์/กลุ่มในสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	ก
สำนักงานรัฐมนตรี กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และหน่วยงานที่ได้รับ	
การอุดหนุนงบประมาณจาก สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	
ส่วนที่ 1 : ข้อมูลทั่วไปของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	
1.1 วิสัยทัศน์	1
1.2 พันธกิจ	1
1.3 โครงสร้างและอัตรากำลัง	2
ส่วนที่ 2 : การจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี และรายละเอียดแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ	
พ.ศ. 2568 ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	
2.1 ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์จัดสรร	5
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ	
ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	
2.2 สรุปงบประมาณที่ได้รับจัดสรรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	14
2.3 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายในระดับกระทรวง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	19
ที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รับผิดชอบ	
2.4 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	20
2.5 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายระดับผลผลิต/โครงการ/กิจกรรม ของสำนักงานปลัดกระทรวง	24
การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	
• แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	
ผลผลิตที่ 1 นโยบาย แผน กลไกและมาตรฐานเพื่อการพัฒนาด้านการอุดมศึกษา	24
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	
ผลผลิตที่ 2 ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์	28
ผลผลิตที่ 3 บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและบริการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ	30
• แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์	
ผลผลิตที่ 1 สถาบันการศึกษาได้รับบริการเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา	32

• แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้	
โครงการที่ 1	โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น 33
โครงการที่ 2	โครงการส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ .. 34 ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)
• แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	
โครงการที่ 1	โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ 35 (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)
โครงการที่ 2	โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภาค 37
โครงการที่ 3	โครงการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ... 38
โครงการที่ 4	โครงการวิทยสถานด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ ... 40 แห่งประเทศไทย
โครงการที่ 5	โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี ... 41 อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา
โครงการที่ 6	โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศ ... 42 ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
โครงการที่ 7	โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม 44 อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
โครงการที่ 8	โครงการพัฒนาและผลิตยา เพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคง 45 ทางยาของประเทศ
โครงการที่ 9	โครงการมหกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ 46 วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วย พลังสหวิทยาการ (Sci Power Thailand)
• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต	
โครงการที่ 1	โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถ .. 47 ในการแข่งขันของประเทศ
โครงการที่ 2	โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา 48
โครงการที่ 3	โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ 49
โครงการที่ 4	โครงการยุวชนสร้างชาติ 50
โครงการที่ 5	โครงการพัฒนากักขะกำลังคนของประเทศ 51
โครงการที่ 6	โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคน 53 ชั้นสูง
โครงการที่ 7	โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 55
โครงการที่ 8	โครงการจัดทำแพลตฟอร์มการพัฒนาระบบคลังหน่วยกิตกลาง 56 ระดับอุดมศึกษา (national credit bank) สำหรับสำนักงานปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบันอุดมศึกษา และพัฒนาระบบ Skill Matrix เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต
โครงการที่ 9	โครงการพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV .. 57

	• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้	
	โครงการที่ 1 โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอน ในระบบเปิด (Thai-MOOC)	58
	โครงการที่ 2 โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแล ของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) ระยะที่ 3	59
	โครงการที่ 3 โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น	60
	โครงการที่ 4 โครงการอุดหนุนค่าสมัครการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษา ในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) เพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา	61
	• แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์	
	โครงการที่ 1 โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนา การศึกษา	62
	โครงการที่ 2 โครงการพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อพัฒนาคุณภาพอุดมศึกษา สำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (Big Data)	63
	โครงการที่ 3 โครงการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ความร่วมมือกับต่างประเทศ ในการพัฒนาทุนมนุษย์	64
	• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก	
	โครงการที่ 1 โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน	65
	• แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาคทางการศึกษา	
	โครงการที่ 1 โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น	66
	โครงการที่ 2 โครงการสนับสนุนทุนเพื่อขยายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา	67
	• แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	
	โครงการที่ 1 โครงการเร่งรัดและขยายผลการจัดหลักสูตรพัฒนาบุคลากรตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา	69
	• แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ	
	โครงการที่ 1 โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม ...	70
ภาคผนวก ก	รายละเอียดนิยามและวิธีการวัดตัวชี้วัดระดับเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	71
ภาคผนวก ข	รายละเอียดนิยามและวิธีการวัดตัวชี้วัดระดับผลผลิต/โครงการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	77
ภาคผนวก ค	รายละเอียดนิยามและวิธีการวัดตัวชี้วัดระดับกิจกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	93
ภาคผนวก ง	ภาพรวมค่าเป้าหมายตัวชี้วัดภายใต้ผลผลิต/โครงการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ..	111
ภาคผนวก จ	แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	119
เอกสารอ้างอิง		8
คณะผู้จัดทำ		u

สารบัญแผนภาพ

	หน้า
แผนภาพที่ 1 โครงสร้างและอัตรากำลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 3	3
แผนภาพที่ 2 อัตรากำลังบุคลากรของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 4	4
แผนภาพที่ 3 กรอบอัตรากำลังบุคลากร จำแนกตามกอง/ศูนย์/กลุ่ม 4	4
แผนภาพที่ 4 ความเชื่อมโยงของแผนงาน/โครงการ ของ สป.อว. ที่สอดคล้องกับแผนระดับต่างๆ 7	7
แผนภาพที่ 5 กรอบประเด็นยุทธศาสตร์กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 8	8
แผนภาพที่ 6 กรอบกลยุทธ์สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 9	9
แผนภาพที่ 7 ความเชื่อมโยงของแผนงาน/โครงการ ของ สป.อว. ที่สอดคล้องกับแผนระดับต่างๆ 10	10
แผนภาพที่ 8 สรุปงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 จำแนกรายหน่วยรับงบประมาณ 18	18

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 1	แผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รายไตรมาส 15
ตารางที่ 2	สรุปงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ตามแผนงานและประเภท 18 งบรายจ่าย
ตารางที่ 3	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการให้บริการกระทรวง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 19 ที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รับผิดชอบ
ตารางที่ 4	ผลสัมฤทธิ์และตัวชี้วัดผลสัมฤทธิ์ ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา 21 วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568
ตารางที่ 5	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการให้บริการของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา 21 วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568
ตารางที่ 6	ตัวชี้วัดผลผลิต/โครงการ และกิจกรรม 25

อักษรย่อ ของกอง/ศูนย์/กลุ่ม

ในสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
สำนักงานรัฐมนตรี กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
และหน่วยงานที่ได้รับการอุดหนุนงบประมาณจากสำนักงานปลัดกระทรวง
การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อักษรย่อ คำเต็ม

สร.อว. สำนักงานรัฐมนตรี กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

กอง/ศูนย์/กลุ่ม ในสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา

กกต.	กองการต่างประเทศ
กกม.	กองกฎหมาย
กขค.	กองขับเคลื่อนและพัฒนาการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
กขน.(ภย.)	กลุ่มขับเคลื่อนภารกิจสำคัญตามนโยบาย ข้อสั่งการ และมติคณะรัฐมนตรี
กคอ.	กองยกระดับคุณภาพการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา
กตน.	กลุ่มตรวจสอบภายใน
กตร.	กลุ่มตรวจราชการ
กปว.	กองส่งเสริมและประสานเพื่อประโยชน์ทางวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
กพร.	กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
กยพ.	กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
กรข.	กองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
กสค.	กองส่งเสริมและพัฒนากำลังคน
กสป.	กองส่งเสริมและพัฒนาคุณทางปัญญา
กอก.	กองกลาง
กอก.(บค.)	กลุ่มบริหารทรัพยากรบุคคล กองกลาง
กอก.(สอ.)	กลุ่มสื่อสารองค์กร กองกลาง
คชท./TCU	โครงการมหาวิทาลัยโซเบอร์ไทย
ศปท.	ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต
สคช.	สำนักงานโครงการไทยโคเชิน

อักษรย่อ

คำเต็ม

ปว.(บช.)	สำนักงานที่ปรึกษาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงบรัสเซลส์ เบลเยียม
ปว.(ปก.)	สำนักงานที่ปรึกษาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน
ปว.(วต.)	สำนักงานที่ปรึกษาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงวอชิงตัน สหรัฐอเมริกา
ป.ย.ป.อว.	กลุ่มขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์ชาติ และการสร้างความสามัคคีปรองดอง กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
สบทศ./ UNINET	สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา
สบว.	สำนักงานบริหารวิทยสถานสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ แห่งประเทศไทย
สปคร.	สำนักผู้ประสานงานคณะรัฐมนตรีและรัฐสภา

หน่วยงานที่ได้รับการอุดหนุนงบประมาณจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา

มจร.	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สวจ.	สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์
AIT	สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (Asian Institute of Technology)
KNIT	สถาบันคลังสมองของชาติ (Knowledge Network Institute of Thailand)

อื่นๆ

สป.อว.	สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
อว.	กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
อววน.	การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ส่วนที่ 1

ข้อมูลทั่วไปของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

1.1 วิสัยทัศน์

เป็นหน่วยงานกลางที่มีสมรรถนะสูงในการขับเคลื่อนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

1.2 พันธกิจ

1) จัดทำนโยบายและยุทธศาสตร์ของกระทรวงและสำนักงานปลัดกระทรวง จัดทำนโยบายและยุทธศาสตร์ด้านต่างประเทศและความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของกระทรวง รวมทั้งการถ่ายทอดและแปลงนโยบายและยุทธศาสตร์ดังกล่าวเป็นแนวทางและแผนการปฏิบัติราชการ

2) บริหารจัดการทรัพยากรของกระทรวงให้มีการใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า

3) ดำเนินการเกี่ยวกับการตรวจราชการ รับเรื่องราวร้องทุกข์ รวมทั้งกำกับ เร่งรัด ติดตามและประเมินผลการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกระทรวง

4) พัฒนาและปรับปรุงแก้ไขกฎหมายในความรับผิดชอบของกระทรวง

5) จัดทำ พัฒนา และเชื่อมโยงฐานข้อมูลการอุดมศึกษาและมาตรฐานการอุดมศึกษาของประเทศ และฐานข้อมูลของกระทรวง รวมทั้งพัฒนาระบบเทคโนโลยีดิจิทัลและโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีดิจิทัลของกระทรวง

6) จัดทำข้อเสนอแนะเกี่ยวกับนโยบาย ยุทธศาสตร์และแผนด้านการอุดมศึกษา เพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนที่มีสอดคล้องกับความต้องการของประเทศ และแผนการผลิต พัฒนา และส่งเสริมการผลิตกำลังคนคุณภาพที่มีศักยภาพสูง การจัดสรรและบริหารจัดการทรัพยากรในการจัดการอุดมศึกษาให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด รวมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนการศึกษาระดับอุดมศึกษาและการศึกษาตลอดชีวิต

7) จัดทำมาตรฐานการอุดมศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา ดำเนินการเกี่ยวกับการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา รวมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนการยกระดับคุณภาพการศึกษาของประเทศ

8) ส่งเสริม สนับสนุน ประสาน และบริหารจัดการการใช้ประโยชน์จากวิทยาศาสตร์ งานวิจัยและนวัตกรรมแบบมีส่วนร่วม เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมบนฐานนวัตกรรมทั้งในระดับชุมชน จังหวัด และประเทศ รวมทั้งการเข้าถึงองค์ความรู้ งานวิจัยและนวัตกรรมของผู้ประกอบการ ชุมชน ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม

9) ดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยสถาบันอุดมศึกษาเอกชน กฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา กฎหมายว่าด้วยการบริหารส่วนงานภายในของสถาบันอุดมศึกษา และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

- 10) สนับสนุนการขับเคลื่อนการปฏิรูปการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมอย่างต่อเนื่อง
- 11) รับผิดชอบราชการที่คณะรัฐมนตรีมีได้กำหนดให้เป็นหน้าที่ของส่วนราชการใดส่วนราชการหนึ่งในสังกัดกระทรวงโดยเฉพาะ รวมทั้งปฏิบัติงานอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นหน้าที่และอำนาจของสำนักงานปลัดกระทรวงหรือตามที่รัฐมนตรี คณะรัฐมนตรี หรือปลัดกระทรวงมอบหมาย

1.3 โครงสร้างและอัตรากำลัง

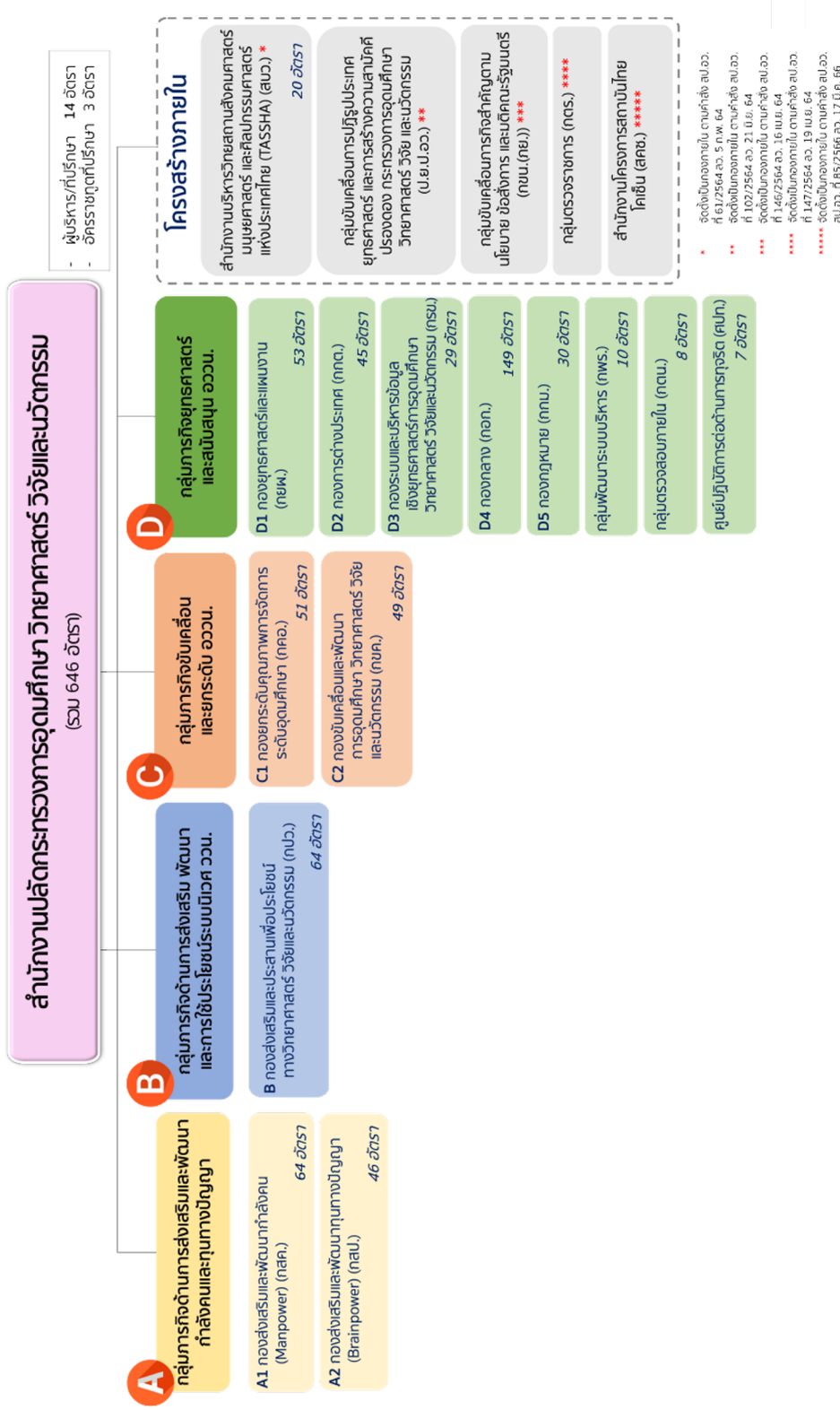
1.3.1 โครงสร้างสำนักงานปลัดกระทรวง

ตามกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2564 มีโครงสร้างการแบ่งส่วนราชการ ประกอบด้วย 10 กอง 2 กลุ่ม 1 ศูนย์ ดังนี้

- 1) กองกลาง
- 2) กองกฎหมาย
- 3) กองการต่างประเทศ
- 4) กองขับเคลื่อนและพัฒนากการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
- 5) กองยกระดับคุณภาพการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา
- 6) กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
- 7) กองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
- 8) กองส่งเสริมและประสานเพื่อประโยชน์ทางวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
- 9) กองส่งเสริมและพัฒนากำลังคน
- 10) กองส่งเสริมและพัฒนาทุนทางปัญญา
- 11) กลุ่มตรวจสอบภายใน
- 12) กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
- 13) ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต

และได้มีการจัดตั้งส่วนราชการภายใน เพื่อให้การปฏิบัติราชการมีความสอดคล้องคล่องตัวมากขึ้นและเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ได้แก่ (1) สำนักงานบริหารวิทยสถานสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย (2) กลุ่มขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์ และการสร้างความสามัคคีปรองดอง กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (3) กลุ่มขับเคลื่อนภารกิจสำคัญตามนโยบาย ข้อสั่งการ และมติคณะรัฐมนตรี (4) กลุ่มตรวจราชการ และ (5) สำนักงานโครงการสถาบันไทยโคเซ็น ดังแสดงในแผนภาพที่ 1

แผนภาพที่ 1 โครงสร้างและอัตราค่าเล่าเรียนสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

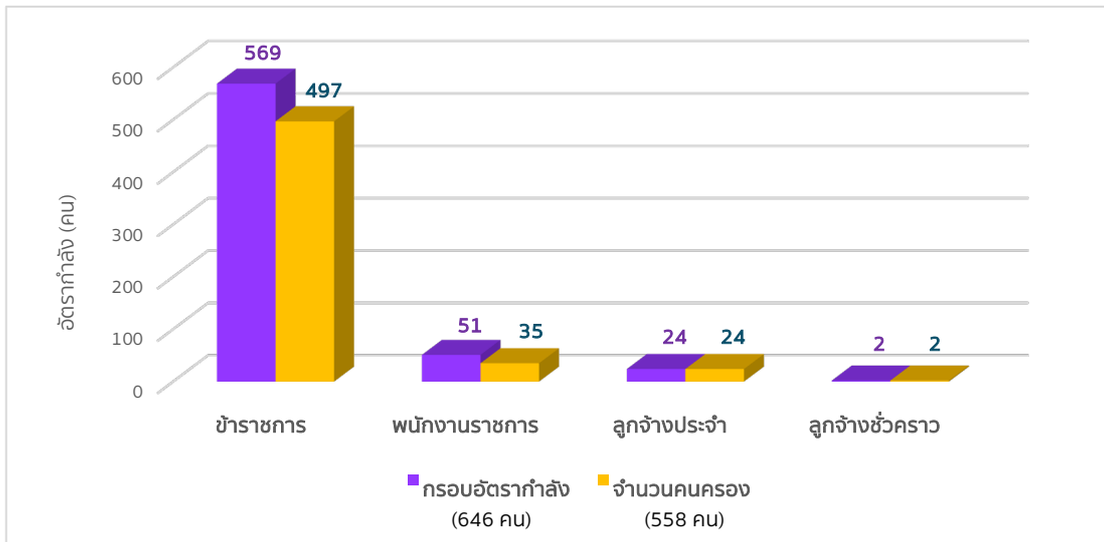


ที่มา : - กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2564, ราชกิจจานุเบกษา เล่ม 138 ตอนที่ 15ก ลงวันที่ 2 มีนาคม 2564

1.3.2 อัตรากำลัง

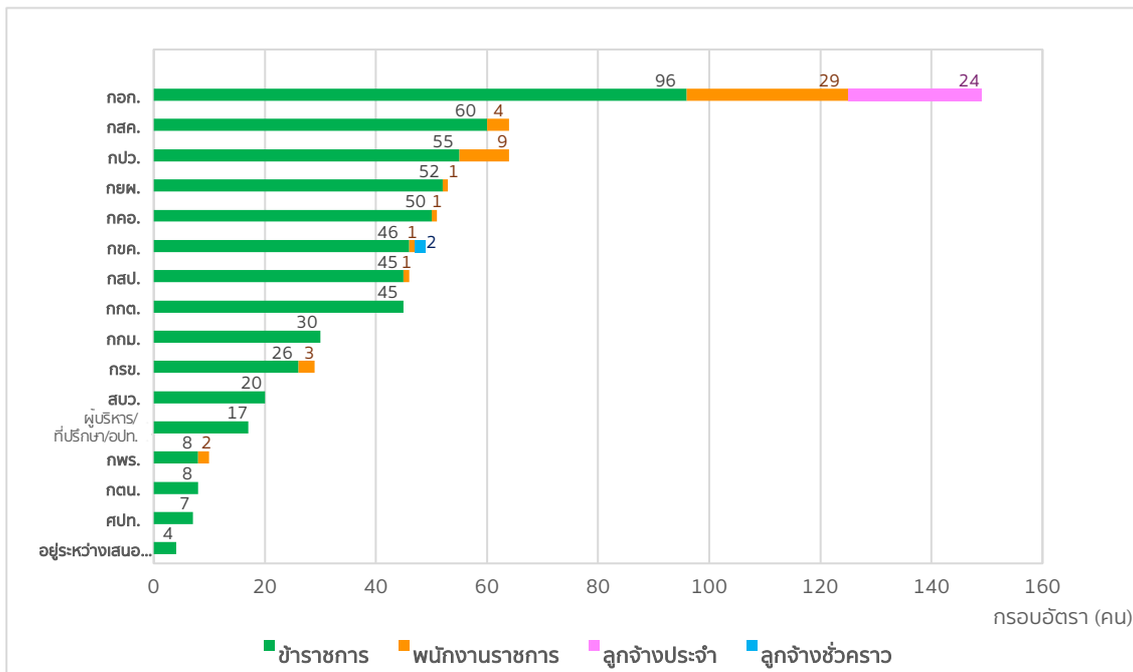
สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีอัตรากำลังแบ่งเป็น ข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้างประจำ และลูกจ้างชั่วคราว แสดงดังแผนภาพที่ 2 และจำแนกตามกอง/ศูนย์/กลุ่ม แสดงดังแผนภาพที่ 3

แผนภาพที่ 2 อัตรากำลังบุคลากรของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



ที่มา : - กลุ่มบริหารทรัพยากรบุคคล กองกลาง สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ข้อมูล ณ 30 กันยายน 2567

แผนภาพที่ 3 กรอบอัตรากำลังบุคลากร จำแนกตามกอง/ศูนย์/กลุ่ม



ที่มา : - กลุ่มบริหารทรัพยากรบุคคล กองกลาง สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ข้อมูล ณ 30 กันยายน 2567

ส่วนที่ 2

การจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี

และรายละเอียดแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

2.1 ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์จัดสรรเป้าหมายการให้บริการกระทรวง เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลิต/โครงการ ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2566 เห็นชอบแนวทางการจัดทำงบประมาณและปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 โดยให้ดำเนินการสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ แผนปฏิบัติราชการของกระทรวง เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน นโยบายสำคัญของรัฐบาล รวมทั้งการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นแนวทางในการจัดสรรงบประมาณ ความต้องการในพื้นที่และแผนพัฒนาพื้นที่ ตามความต้องการของประชาชน เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพ ความคุ้มค่าในการใช้จ่ายงบประมาณและผลสัมฤทธิ์ในการบริหารจัดการภาครัฐ

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีการดำเนินงานที่เชื่อมโยงและสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม ฉบับที่ 13 ดังนี้

1) ยุทธศาสตร์ชาติ (แผนระดับที่ 1) โดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา ได้กำหนดเป้าหมายการให้บริการหน่วยงานที่เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ จำนวน 4 ด้าน จากทั้งหมด 6 ด้าน ได้แก่ (1) ด้านที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (2) ด้านที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ (3) ด้านที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม และ (4) ด้านที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

2) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (แผนระดับที่ 2) โดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา ได้กำหนดเป้าหมายการให้บริการหน่วยงานที่เชื่อมโยงกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ จำนวน 8 แผนแม่บท จากทั้ง 23 แผนแม่บท ได้แก่

- (1) แผนแม่บทที่ 8 ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลาง และขนาดย่อมยุคใหม่
- (2) แผนแม่บทที่ 9 เขตเศรษฐกิจพิเศษ
- (3) แผนแม่บทที่ 11 การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต
- (4) แผนแม่บทที่ 12 การพัฒนาการเรียนรู้
- (5) แผนแม่บทที่ 16 เศรษฐกิจฐานราก
- (6) แผนแม่บทที่ 17 ความเสมอภาคและหลักประกันทางสังคม
- (7) แผนแม่บทที่ 21 การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ
- (8) แผนแม่บทที่ 23 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

3) **แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13** (แผนระดับที่ 2) โดยสำนักงานปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา ได้กำหนดเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ซึ่งมีความสอดคล้องกับหมวดหมู่การพัฒนาภายใต้ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 จำนวน 6 หมวดหมู่การพัฒนา จากทั้งหมด 13 หมวดหมู่ การพัฒนา ดังนี้

- (1) หมวดหมู่ที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง
เป้าหมาย สร้างองค์ความรู้ด้านการแพทย์และสาธารณสุข
- (2) หมวดหมู่ที่ 7 ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้
เป้าหมาย สร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวยต่อการเติบโตและแข่งขัน
- (3) หมวดหมู่ที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัยเติบโตได้อย่างยั่งยืน
เป้าหมาย เพิ่มการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจ พิเศษ
- (4) หมวดหมู่ที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทาง สังคมที่เพียงพอเหมาะสม
เป้าหมาย เพิ่มโอกาสให้ครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นหลุดพ้นความยากจนอย่างยั่งยืน
- (5) หมวดหมู่ที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต
เป้าหมาย พัฒนากำลังคนให้ตรงความต้องการของภาคการผลิตเป้าหมาย
เป้าหมาย ส่งเสริมการเข้าถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต
- (6) หมวดหมู่ที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน
เป้าหมาย टनाภาครัฐให้มีสมรรถนะสูง

ทั้งนี้ แสดงความเชื่อมโยงระหว่างเป้าหมายการให้บริการหน่วยงานกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บท ภายใต้อยุทธศาสตร์ชาติ ตาม**แผนภาพที่ 4** โดยมีรายละเอียดยุทธศาสตร์กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม แสดงตาม**แผนภาพที่ 5** กรอบกลยุทธ์สำนักงานปลัดกระทรวงการ อุดมศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 แสดงตาม**แผนภาพที่ 6** และรายละเอียดการเชื่อมโยงระหว่าง ผลผลิต/โครงการกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้อยุทธศาสตร์ชาติ แสดงตาม**แผนภาพที่ 7**

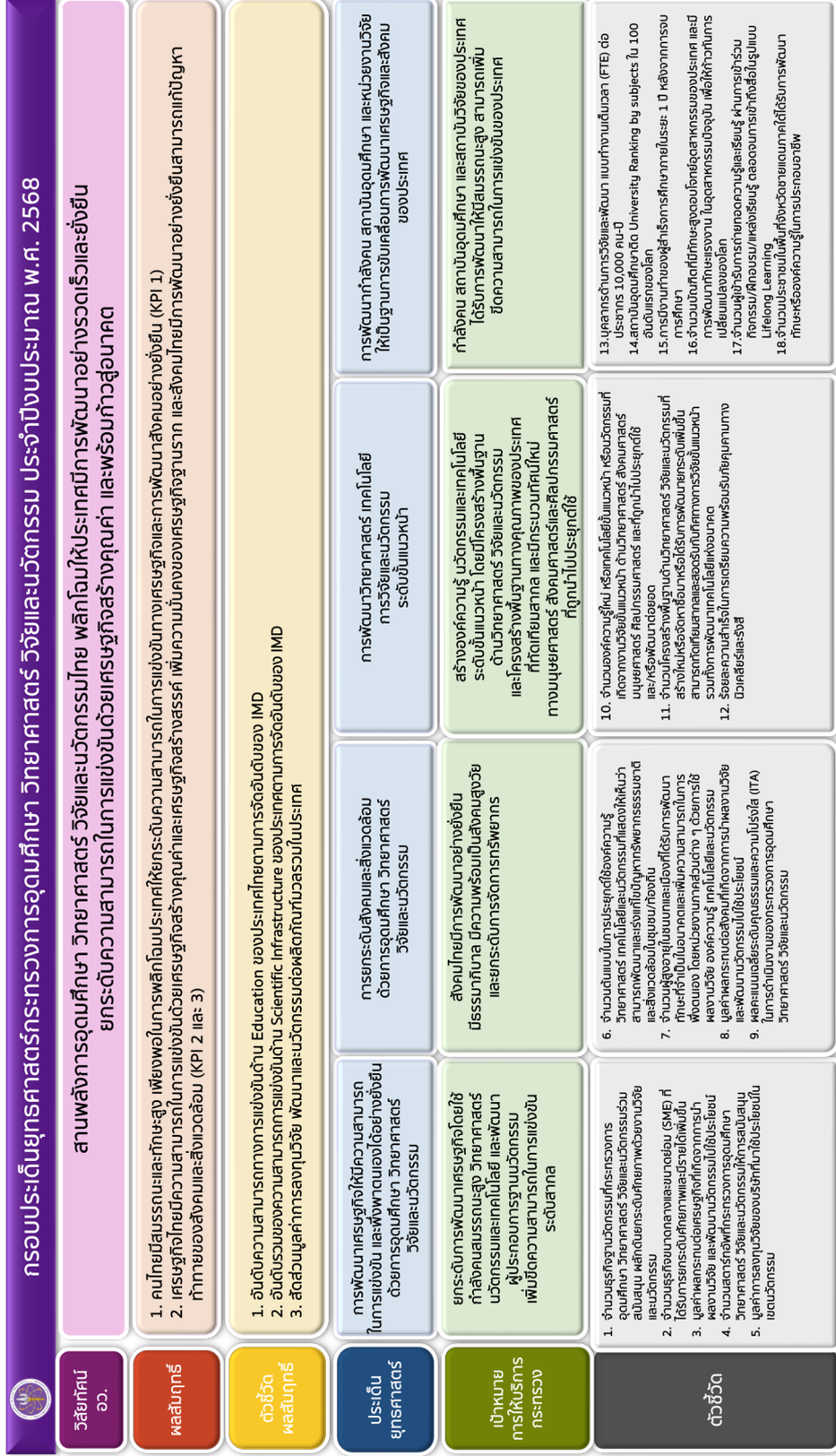
แผนภาพที่ 4 ความเชื่อมโยงของแผนงาน/โครงการ ของ สป.อว. ที่สอดคล้องกับแผนระดับต่างๆ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ความเชื่อมโยงของแผนงาน/โครงการ ของ สป.อว. ที่สอดคล้องกับแผนระดับต่างๆ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568



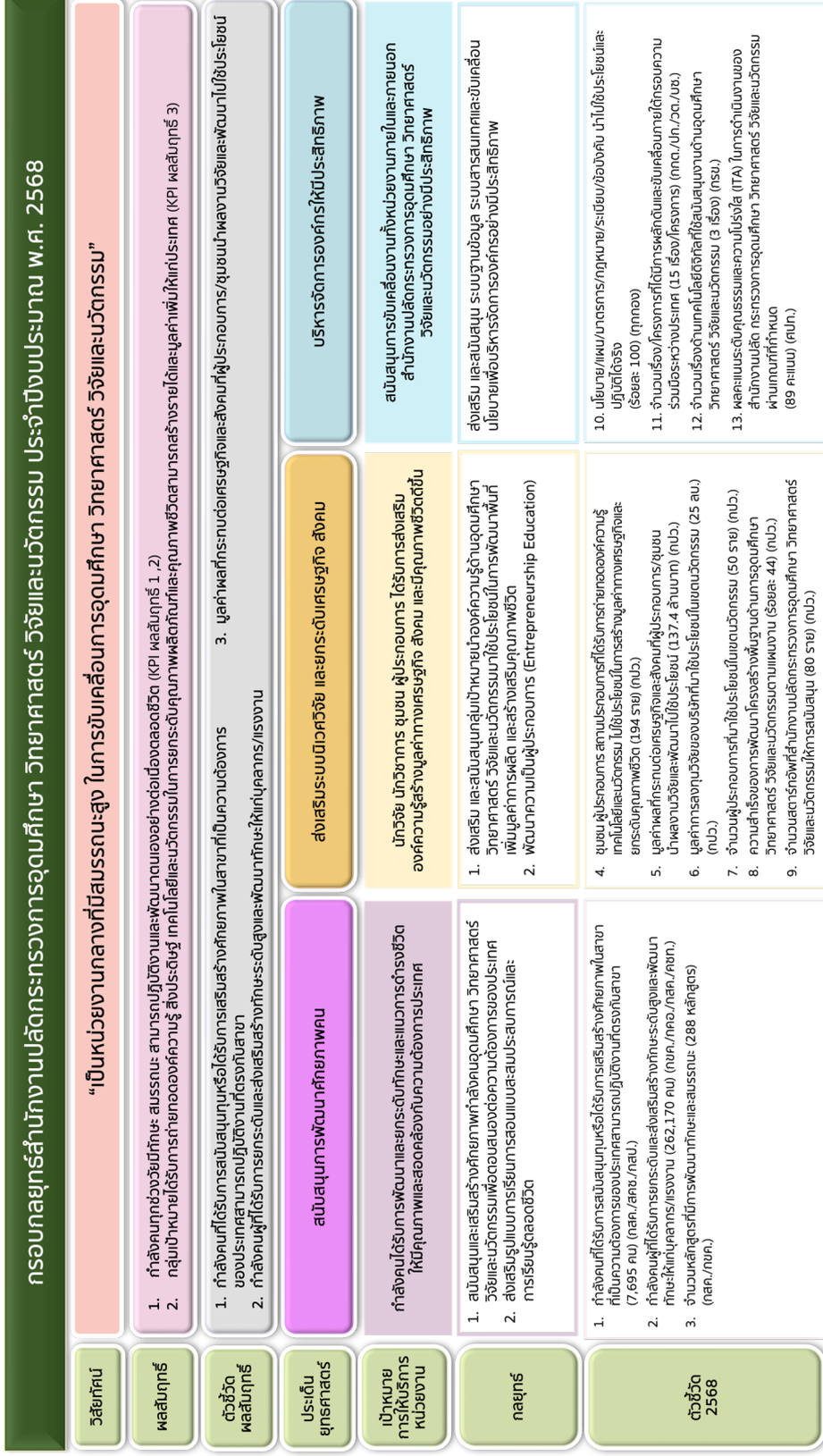
ที่มา : - กลุ่มพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แผนภาพที่ 5 กรอบประเมินยุทธศาสตร์กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2568



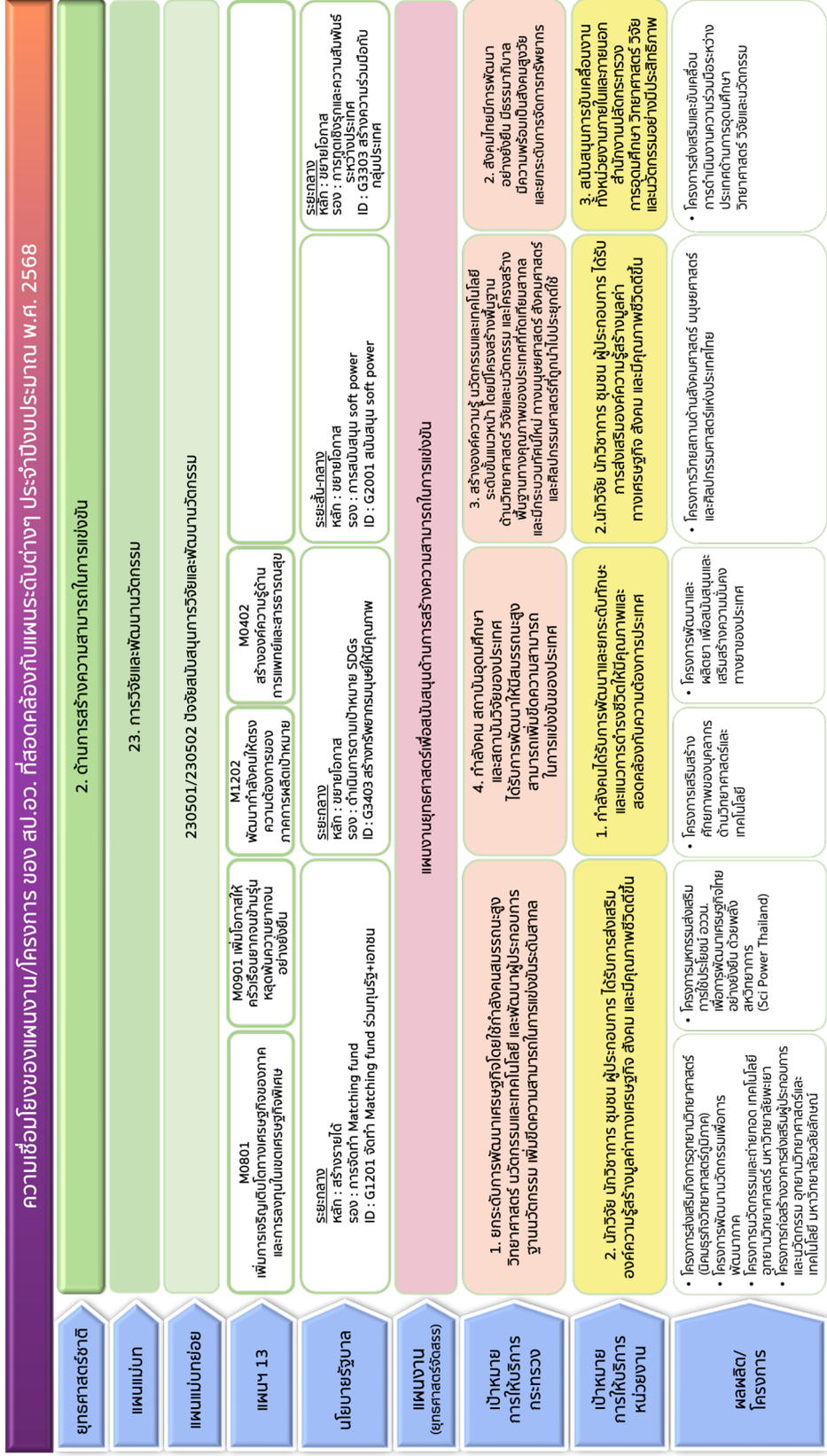
ที่มา : - กลุ่มพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แผนภาพที่ 6 กรอบกลยุทธ์สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568



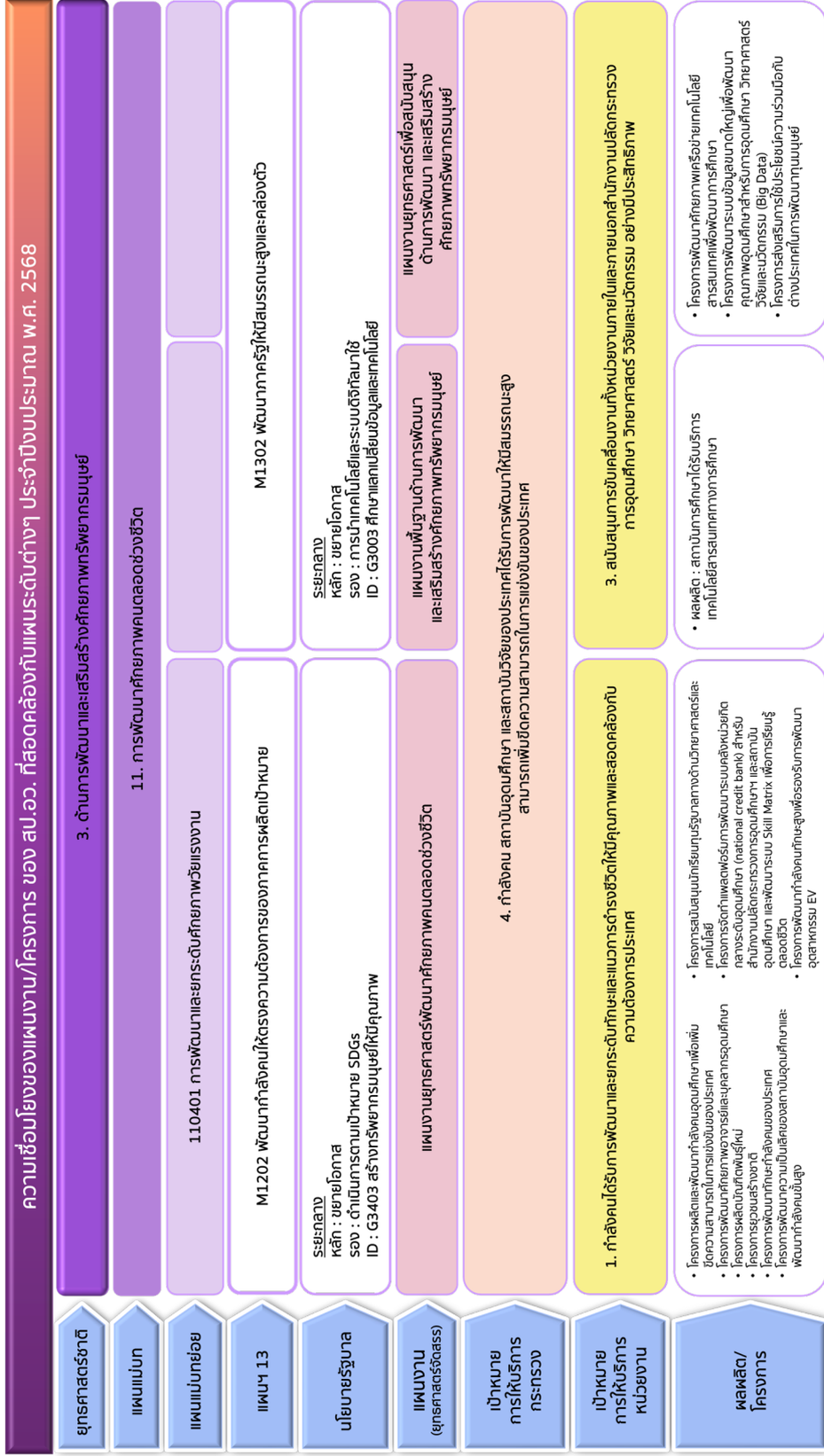
ที่มา : - กลุ่มพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แผนภาพที่ 7-2 ความเชื่อมโยงของแผนงาน/โครงการ ของ สป.อว. ที่สอดคล้องกับแผนระดับต่างๆ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 (ต่อ)



ที่มา : - กลุ่มพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แผนภาพที่ 7-3 ความเชื่อมโยงของแผนงาน/โครงการ ของ สป.อว. ที่สอดคล้องกับแผนระดับต่างๆ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 (ต่อ)



ที่มา : - กลุ่มพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

2.2 สรุปงบประมาณที่ได้รับจัดสรรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้รับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 จำนวน **9,322.5658 ล้านบาท** เพิ่มขึ้นจากปีก่อนจำนวน 131.2487 ล้านบาท (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ได้รับจัดสรร 9,191.3171 ล้านบาท) คิดเป็นร้อยละ **1.43** เพื่อดำเนินการ 4 ผลผลิต 32 โครงการ และ 1 รายการ ประกอบด้วย

1) **แผนงานบุคลากรภาครัฐ 1** แผนงาน ของ 1 รายการ (งบประมาณ 855.3272 ล้านบาท) คือ แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน) จำนวน 1 รายการ งบประมาณ 855.3272 ล้านบาท

2) **แผนงานพื้นฐาน 2** แผนงาน ของ 4 ผลผลิต (งบประมาณ 1,610.2772 ล้านบาท) ได้แก่

2.1) แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน จำนวน 3 ผลผลิต งบประมาณ 452.2376 ล้านบาท

2.2) แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ จำนวน 1 ผลผลิต งบประมาณ 1,158.0396 ล้านบาท

3) **แผนงานยุทธศาสตร์ 7** แผนงาน ของ 30 โครงการ (งบประมาณ 6,850.5614 ล้านบาท) ได้แก่

3.1) แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้ จำนวน 2 โครงการ งบประมาณ 62.0000 ล้านบาท

3.2) แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน จำนวน 9 โครงการ งบประมาณ 1,686.5634 ล้านบาท

3.3) แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต จำนวน 9 โครงการ งบประมาณ 3,365.6777 ล้านบาท

3.4) แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้ จำนวน 4 โครงการ งบประมาณ 966.5839 ล้านบาท

3.5) แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ จำนวน 3 โครงการ งบประมาณ 134.9765 ล้านบาท

3.6) แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาคทางการศึกษา จำนวน 2 โครงการ งบประมาณ 594.9599 ล้านบาท

3.7) แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก จำนวน 1 โครงการ งบประมาณ 39.8000 ล้านบาท

4) **แผนงานบูรณาการ 2** แผนงาน ของ 2 โครงการ (งบประมาณ 6.4000 ล้านบาท) ได้แก่

4.1) แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก จำนวน 1 โครงการ งบประมาณ 6.0000 ล้านบาท

4.2) แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ จำนวน 1 โครงการ งบประมาณ 0.4000 ล้านบาท

2.2.1 การจําแนกงบประมาณตามแผนงาน/ผลผลิต/โครงการ โดยแสดงเป็นแผนการใช้จ่าย
งบประมาณประจำปีตามไตรมาส รายละเอียดดังตารางที่ 1

ตารางที่ 1 แผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รายไตรมาส

หน่วย : ล้านบาท

แผนงาน/ ผลผลิต/โครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
	ไตรมาส 1 (ต.ค.-ธ.ค. 67)	ไตรมาส 2 (ม.ค.-มี.ค. 68)	ไตรมาส 3 (เม.ย.-มิ.ย. 68)	ไตรมาส 4 (ก.ค.-ก.ย. 68)	รวม
รวมทั้งสิ้น	3,062.3677	1,357.2629	3,124.2688	1,778.6664	9,322.5658
1. แผนงานบุคลากรภาครัฐ	215.0942	212.4967	215.1464	212.5899	855.3272
1.1 แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน)	215.0942	212.4967	215.1464	212.5899	855.3272
ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากร สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	215.0942	212.4967	215.1464	212.5899	855.3272
2. แผนงานพื้นฐาน	159.5137	522.4354	330.4457	597.8824	1,610.2772
2.1 แผนงานพื้นฐานด้านการสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน	148.6112	117.4031	111.8499	74.3734	452.2376
ผลผลิตที่ 1 : นโยบาย แผน กลไกและมาตรฐานเพื่อ การพัฒนาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	123.3680	66.7487	65.9297	54.5573	310.6037
ผลผลิตที่ 2 : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และ เทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์	20.8648	36.0163	38.3256	11.5233	106.7300
ผลผลิตที่ 3 : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและ บริการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ	4.3784	14.6381	7.5946	8.2928	34.9039
2.2 แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและ เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์	10.9025	405.0323	218.5958	523.5090	1,158.0396
ผลผลิตที่ 1 : สถาบันการศึกษาได้รับบริการ เทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา	10.9025	405.0323	218.5958	523.5090	1,158.0396
3. แผนงานยุทธศาสตร์	2,687.0595	622.1991	2,573.7626	967.5402	6,850.5614
3.1 แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจ ขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้	12.9575	23.3597	17.6797	8.0031	62.0000
โครงการที่ 1 : โครงการสร้างและพัฒนา วิสาหกิจในระยะเริ่มต้น	12.7625	16.6125	13.2625	7.3625	50.0000
โครงการที่ 2 : โครงการการส่งเสริมศักยภาพ ผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่าง กิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)	0.1950	6.7472	4.4172	0.6406	12.0000
3.2 แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการ สร้างความสามารถในการแข่งขัน	789.8535	194.6121	296.3473	405.7505	1,686.5634
โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมกิจการอุทยาน วิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)	47.6000	-	20.4000	-	68.0000
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนานวัตกรรม เพื่อการพัฒนาภาค	9.2300	-	-	-	9.2300
โครงการที่ 3 : โครงการเสริมสร้างศักยภาพของ บุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	215.6894	90.6320	82.3555	81.4385	470.1154
โครงการที่ 4 : โครงการวิทยสถานด้าน สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรม ศาสตร์แห่งประเทศไทย	3.6249	3.6249	3.6249	3.6253	14.5000
โครงการที่ 5 : โครงการศูนย์พัฒนา ผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา	85.7006	-	-	-	85.7006

แผนงาน/ ผลผลิต/โครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
	ไตรมาส 1 (ต.ค.-ธ.ค. 67)	ไตรมาส 2 (ม.ค.-มี.ค. 68)	ไตรมาส 3 (เม.ย.-มิ.ย. 68)	ไตรมาส 4 (ก.ค.-ก.ย. 68)	รวม
โครงการที่ 6 : โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	9.0180	0.5700	10.2754	4.6366	24.5000
โครงการที่ 7 : โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	113.0727	-	-	-	113.0727
โครงการที่ 8 : โครงการพัฒนาและผลิตยาเพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ	305.7490	99.0930	111.9554	94.6473	611.4447
โครงการที่ 9 : โครงการมหกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วยพลังสหวิทยาการ (Sci Power Thailand)	0.1689	0.6922	67.7361	221.4028	290.0000
3.3 แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต	1,421.4775	166.7457	1,441.0034	336.4511	3,365.6777
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ	82.6274	7.3917	537.5925	127.9547	755.5663
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา	0.4256	0.4256	0.4270	0.2956	1.5738
โครงการที่ 3 : โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่	376.7279	80.2642	78.8142	179.1437	714.9500
โครงการที่ 4 : โครงการยุวชนสร้างชาติ	0.0650	12.7050	6.5650	0.1650	19.5000
โครงการที่ 5 : โครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ	38.0668	27.2664	39.4866	7.2231	112.0429
โครงการที่ 6 : โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนชั้นสูง	208.6537	8.4321	87.5821	0.6321	305.3000
โครงการที่ 7 : โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	663.6444	-	663.6443	-	1,327.2887
โครงการที่ 8 : โครงการจัดทำแพลตฟอร์มการพัฒนาระบบคลังหน่วยกิตกลางระดับอุดมศึกษา (national credit bank) สำหรับสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบันอุดมศึกษา และพัฒนาระบบ Skill Matrix เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต	19.8252	19.8252	19.8252	19.9804	79.4560
โครงการที่ 9 : โครงการพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV	31.4415	10.4355	7.0665	1.0565	50.0000
3.4 แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้	326.7877	18.3332	528.2069	93.2561	966.5839
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอนในระบบเปิด (Thai-MOOC)	5.1407	4.0000	6.5000	1.0000	16.6407

แผนงาน/ ผลผลิต/โครงการ	แผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
	ไตรมาส 1 (ต.ค.-ธ.ค. 67)	ไตรมาส 2 (ม.ค.-มี.ค. 68)	ไตรมาส 3 (เม.ย.-มิ.ย. 68)	ไตรมาส 4 (ก.ค.-ก.ย. 68)	รวม
โครงการที่ 2 : โครงการห้องเรียน วิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแล ของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) ระยะที่ 3	182.8290	13.7052	269.0662	90.9065	556.5069
โครงการที่ 3 : โครงการจัดตั้งสถาบันไทย โคเซ็น	138.8180	0.6280	132.6407	1.3496	273.4363
โครงการที่ 4 : โครงการอุดหนุนค่าสมัคร การคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบัน อุดมศึกษา (TCAS) เพื่อความเสมอภาคทาง การศึกษา	-	-	120.0000	-	120.0000
3.5 แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุน ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพ ทรัพยากรมนุษย์	1.0257	23.6120	56.2185	54.1203	134.9765
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาศักยภาพ เครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนา การศึกษา	-	14.8500	34.6500	49.5000	99.0000
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาระบบข้อมูล ขนาดใหญ่เพื่อพัฒนาคุณภาพอุดมศึกษา สำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม (Big Data)	0.9657	5.0620	21.0685	3.8803	30.9765
โครงการที่ 3 : โครงการส่งเสริมการใช้ ประโยชน์ความร่วมมือกับต่างประเทศในการ พัฒนาทุนมนุษย์	0.0600	3.7000	0.5000	0.7400	5.0000
3.6 แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาค ทางการศึกษา	123.0176	187.5764	222.3668	61.9991	594.9599
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนา ท้องถิ่น	116.3114	92.2599	159.8764	0.6330	369.0807
โครงการที่ 2 : โครงการสนับสนุนทุนเพื่อ ขยายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา	6.7062	95.3165	62.4904	61.3661	225.8792
3.7 แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริม เศรษฐกิจฐานราก	11.9400	7.9600	11.9400	7.9600	39.8000
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ สินค้าชุมชน	11.9400	7.9600	11.9400	7.9600	39.8000
4. แผนงานบูรณาการ	0.7003	0.1317	4.9141	0.6539	6.4000
4.1 แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก	0.4285	0.1317	4.7859	0.6539	6.0000
โครงการที่ 1 : โครงการเร่งรัดและขยายผล การจัดหลักสูตรพัฒนานุเคราะห์ตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา	0.4285	0.1317	4.7859	0.6539	6.0000
4.2 แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและ ประพฤติมิชอบ	0.2718	-	0.1282	-	0.4000
โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันการทุจริต ประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	0.2718	-	0.1282	-	0.4000

ที่มา : ข้อมูลแผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษาฯ
จากระบบงบประมาณรายจ่ายประจำปีของ สป.อว. (<http://mhesibudget.buu.ac.th>)

2.2.2 การจำแนกงบประมาณตามประเภทงบประมาณ รายละเอียดดังตารางที่ 2

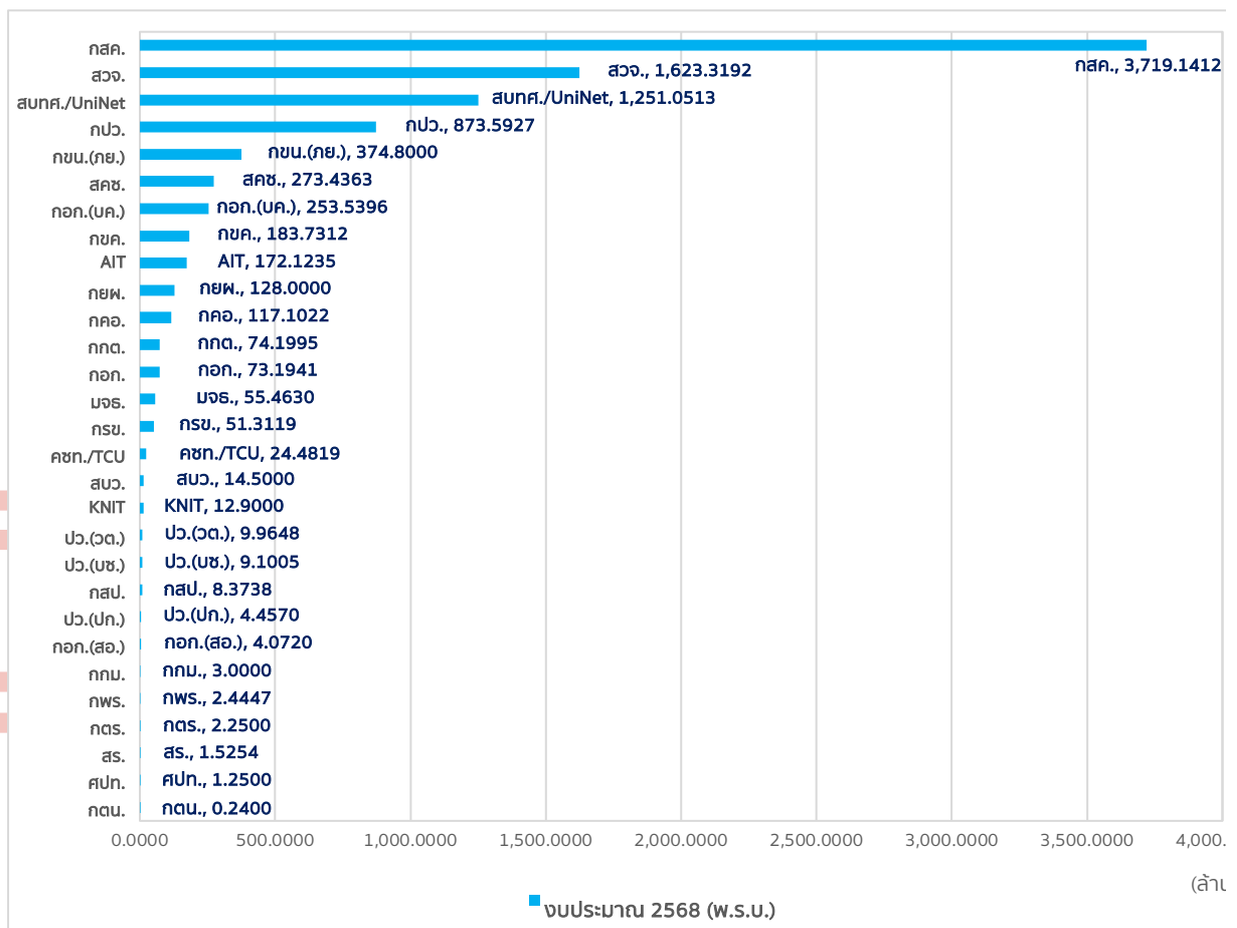
ตารางที่ 2 สรุปงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ตามแผนงานและประเภทงบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

แผนงาน	ประเภทงบรายจ่าย					รวม
	งบบุคลากร	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	
1. แผนงานบุคลากรภาครัฐ	306.0458	7.5223	-	541.7591	-	855.3272
2. แผนงานพื้นฐาน	-	408.8505	5.6928	266.7414	928.9925	1,610.2772
3. แผนงานยุทธศาสตร์	-	13.2068	327.0763	6,068.1577	442.1206	6,850.5614
4. แผนงานบูรณาการ	-	0.4000	-	6.0000	-	6.4000
รวมทั้งสิ้น	306.0458	429.9796	332.7691	6,882.6582	1,371.1131	9,322.5658

2.2.3 การจำแนกงบประมาณตามหน่วยรับงบประมาณ ที่รับผิดชอบโครงการที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ โดยมีหน่วยรับงบประมาณที่ได้รับผิดชอบโครงการที่ได้รับจัดสรรงบประมาณมากที่สุด 5 อันดับแรก คือ กองส่งเสริมและพัฒนากำลังคน (กสค.) สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ (สวจ.) สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (สบทศ./UniNet) กองส่งเสริมและประสานเพื่อประโยชน์ทางวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กปว.) และกลุ่มขับเคลื่อนภารกิจสำคัญตามนโยบาย ขัอสั่งการ และมติคณะรัฐมนตรี (กชน.(กย.)) ตามลำดับ แสดงดังแผนภาพที่ 8

แผนภาพที่ 8 สรุปงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 จำแนกรายหน่วยรับงบประมาณ



2.2.4 แหล่งงบประมาณ ประกอบด้วย

1) งบประมาณแผ่นดิน หรืองบประมาณรายจ่ายประจำปี : สำนักงานปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา ได้รับจัดสรรงบประมาณเพื่อใช้ในการดำเนินงานของหน่วยงานจากงบประมาณแผ่นดินตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ซึ่งเริ่มต้นในวันที่ 1 ตุลาคม 2567 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2568

2) เงินนอกงบประมาณ : ไม่มี

3) เงินรายได้ เงินกู้ : ไม่มี

2.3 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายในระดับกระทรวง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รับผิดชอบ

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีตัวชี้วัดรวมจำนวน 18 ตัวชี้วัด โดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รับผิดชอบตัวชี้วัดระดับกระทรวงจำนวน 6 ตัวชี้วัด ดังตารางที่ 3

ตารางที่ 3 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการให้บริการกระทรวง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รับผิดชอบ

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจให้มีความสามารถในการแข่งขัน และพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน ด้วยการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม						
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขันระดับสากล						
ตัวชี้วัดที่ 1 มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ (<i>ล้านบาท</i>)		-	-	-	137.4	137.4
- โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น	กปว.	-	-	-	60	60
- ผลผลิต : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์	กปว.	-	-	-	77.4	77.4
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนสตาร์ทอัพที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การสนับสนุน (<i>ราย</i>)		-	30	-	50	80
- โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น	กปว.	-	30	-	50	80
ตัวชี้วัดที่ 3 มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม (<i>ล้านบาท</i>)		-	-	-	25	25
- โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)	กปว.	-	-	-	25	25
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อม ด้วยการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม						
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร						
ตัวชี้วัดที่ 4 ผลคะแนนเจสิรระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (<i>คะแนน</i>)		-	-	-	89	89
- โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม	ศปก.	-	-	-	89	89

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนากำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานวิจัยให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ						
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศ ได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ						
ตัวชี้วัดที่ 5 สถาบันอุดมศึกษาติด University Ranking by subjects ใน 100 อันดับแรกของโลก (สาขา)		-	-	-	15	15
- ข้อมูลจาก QS World University Rankings (https://www.topuniversities.com)	กยพ.	-	-	-	15	15
ตัวชี้วัดที่ 6 การมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาภายในระยะ 1 ปี หลังจากการจบการศึกษา (ร้อยละ)		-	-	-	80	80
- ข้อมูลจากระบบภาวะการมีงานทำของบัณฑิต สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (https://employ.mhesi.go.th)	กยพ.	-	-	-	80	80
ตัวชี้วัดที่ 7 จำนวนบัณฑิตที่มีทักษะสูงต่อจกยอุตสาหกรรมของประเทศ และมีการพัฒนาทักษะแรงงาน ในอุตสาหกรรมปัจจุบัน เพื่อให้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของโลก (ALU)		-	-	-	1,000	1,000
- โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษา และพัฒนากำลังคนขั้นสูง	กชน.(กย.)	-	-	-	1,000	1,000
ตัวชี้วัดที่ 8 จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจน การเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning (ALU)		-	-	-	250,000	250,000
- โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย เพื่อจัดการเรียนการสอนในระบบเปิด (Thai-MOOC)	คชท.	-	-	-	250,000	250,000

2.4 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ไว้ 3 ประเด็นยุทธศาสตร์ ดังนี้

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพคน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริมระบบนิเวศวิจัย และยกระดับเศรษฐกิจ สังคม

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 บริหารจัดการองค์กรให้มีประสิทธิภาพ

โดยมีเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน จำนวน 3 เป้าหมาย ได้แก่

เป้าหมายการให้บริการที่ 1 กำลังคนได้รับการพัฒนาและยกระดับทักษะและแนวการดำรงชีวิตให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการประเทศ

เป้าหมายการให้บริการที่ 2 นักวิจัย นักวิชาการ ชุมชน ผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ สังคมและมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น

เป้าหมายการให้บริการที่ 3 สนับสนุนการขับเคลื่อนงานทั้งหน่วยงานภายในและภายนอก สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อขับเคลื่อนให้เป็นไปตามผลสัมฤทธิ์ที่ตั้งไว้ ดังตารางที่ 4

ตารางที่ 4 ผลสัมฤทธิ์และตัวชี้วัดผลสัมฤทธิ์ ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	ค่าเป้าหมายตัวชี้วัด ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
	ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
1. ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนทุกช่วงวัยมีทักษะ สมรรถนะ สามารถปฏิบัติงานและพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต					
- ตัวชี้วัด : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนทุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา (AU)	3,669	2,404	1,328	294	7,695
- ตัวชี้วัด : กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะให้แก่บุคลากร/แรงงาน (AU)	2,000	2,560	2,560	255,050	262,170
2. ผลสัมฤทธิ์ : กลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ สิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์ และคุณภาพชีวิต สามารถสร้างรายได้และมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ					
- ตัวชี้วัด : มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ/ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ (ล้านบาท)	-	-	-	137.4	137.4

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ได้กำหนดตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน จำนวน 13 ตัวชี้วัด ดังตารางที่ 5

ตารางที่ 5 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการให้บริการของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 สนับสนุนการพัฒนาคุณภาพคน						
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : กำลังคนได้รับการพัฒนาและยกระดับทักษะและแนวการดำรงชีวิตให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการประเทศ						
ตัวชี้วัดที่ 1 กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนทุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา (AU)	กสค. สคช. กสป.	3,669	2,416	1,328	282	7,695
- โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น	กสค.	-	-	-	95	95
- โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่	กสค.	2,400	2,400	-	-	4,800
- โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ	กสค.	1	4	318	187	510
- โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กสค.	1,268	-	-	-	1,268
- โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น	สคช.	-	-	1,010	-	1,010
- โครงการพัฒนาคุณภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา	กสป.	-	12	-	-	12
ตัวชี้วัดที่ 2 กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะให้แก่บุคลากร/แรงงาน (AU)	กยค. คชก. กคอ. กสค.	2,000	2,560	2,560	255,050	262,170
- โครงการพัฒนากำลังคนของประเทศ	กยค.	-	-	-	2,500	2,500
- โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอนในระบบเปิด (Thai-MOOC)	คชก.	-	-	-	250,000	250,000
- โครงการเร่งรัดและขยายผลการจัดหลักสูตรพัฒนาบุคลากรตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา	กคอ.	-	-	-	150	150
- โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ เก็บเฉพาะ Non-Degree	กสค.	2,000	2,560	2,560	2,400	9,520

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนหลักสูตรที่มีการพัฒนาทักษะและสมรรถนะ (หลักสูตร)	กสค. กยค.	50	64	64	110	288
- โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่	กสค.	50	64	64	60	238
- โครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ	กยค.	-	-	-	50	50
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริมระบบนิเวศวิจัย และยกระดับเศรษฐกิจ สังคม						
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : นักวิจัย นักวิชาการ ชุมชน ผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ สังคมและมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น						
ตัวชี้วัดที่ 4 ชุมชน ผู้ประกอบการ สถานประกอบการที่ได้รับ การถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ ในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิต (ราย)	กปว.	-	66	93	35	194
- โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน	กปว.	-	50	80	20	150
- ผลผลิต : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยี ไปใช้ประโยชน์	กปว.	-	16	13	15	44
ตัวชี้วัดที่ 5 มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ ผู้ประกอบการ ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ (ล้านบาท)	กปว.	-	-	-	137.4	137.4
- โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น	กปว.	-	-	-	60	60
- ผลผลิต : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไป ใช้ประโยชน์	กปว.	-	-	-	77.4	77.4
ตัวชี้วัดที่ 6 มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ ในเขตนวัตกรรม (ล้านบาท)	กปว.	-	-	-	25	25
- โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)	กปว.	-	-	-	25	25
ตัวชี้วัดที่ 7 จำนวนผู้ประกอบการที่ใช้ประโยชน์ในเขต นวัตกรรม (ราย)	กปว.	-	-	-	50	50
- โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)	กปว.	-	-	-	50	50
ตัวชี้วัดที่ 8 ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามแผนงาน (ร้อยละ)	กปว.	-	-	-	44	44
- โครงการพัฒนานวัตกรรมการพัฒนาภาค	กปว.	-	-	-	50	50
- โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอด เทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา	กปว.	-	-	-	49	49
- โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและ นวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	กปว.	-	-	-	35	35
ตัวชี้วัดที่ 9 จำนวนสตาร์ทอัพที่สำนักงานปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การ สนับสนุน (ราย)	กปว.	-	30	-	50	80
- โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น	กปว.	-	30	-	50	80
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 บริหารจัดการองค์กรให้มีประสิทธิภาพ						
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : สนับสนุนการขับเคลื่อนงานทั้งหน่วยงานภายในและภายนอกสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม อย่างมีประสิทธิภาพ						
ตัวชี้วัดที่ 10 นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ ข้อบังคับ นำไปใช้ประโยชน์และปฏิบัติได้จริง (ร้อยละ)	กยพ.	-	-	-	100	100
- ผลผลิต : นโยบาย แผน กลไกและมาตรฐานเพื่อการ พัฒนาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม	กยพ.	-	-	-	100	100

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดที่ 11 จำนวนเรื่อง/โครงการที่ได้มีการผลักดันและขับเคลื่อนภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ <i>(เรื่อง/โครงการ)</i>	กกต.	3	4	4	4	15
- โครงการดำเนินงานความร่วมมือด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมกับต่างประเทศ	กกต.	3	4	4	4	15
ตัวชี้วัดที่ 12 จำนวนเรื่องด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้สนับสนุนงานด้านอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม <i>(เรื่อง)</i>	กรม.	-	-	-	3	3
- ผลผลิต : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและบริการ เผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ	กรม.	-	-	-	2	2
- โครงการพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อพัฒนา คุณภาพอุดมศึกษาสำหรับ อววน. (Big Data)	กรม.	-	-	-	1	1
ตัวชี้วัดที่ 13 ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของ สป.อว. ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด <i>(คะแนน)</i>	ศปก.	-	-	-	89	89
- โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบและส่งเสริม คุณธรรมจริยธรรม	ศปก.	-	-	-	89	89

2.5 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายระดับผลผลิต/โครงการ/กิจกรรม ของสำนักงานปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้รับงบประมาณ จำนวน 9,322,565,800 บาท โดยเป็นโครงการต่อเนื่อง 4 ผลผลิต 29 โครงการ และ 1 รายการ และโครงการใหม่ 3 โครงการ มีรายละเอียดดังนี้

- แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน 452,237,600 บาท

ผลผลิตที่ 1 : นโยบาย แผน กลไก และมาตรฐานเพื่อการพัฒนา ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

วัตถุประสงค์

1. เพื่อกบฏนกรอบยุทธศาสตร์ของกระทรวงและสำนักงานปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จัดทำแผนปฏิบัติราชการประจำปี และแผนปฏิบัติการประจำปี จัดทำรายงานความก้าวหน้า การติดตามและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงานของกระทรวง และสำนักงานปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จัดทำรายงานผลการดำเนินงาน ของกระทรวงและสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม ตามนโยบายรัฐบาล และนโยบาย/แผนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
2. เพื่อศึกษา วิเคราะห์ กำหนดนโยบายและแนวทางด้านการอุดมศึกษาที่สำคัญ รองรับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 และเป้าหมายการพัฒนา ที่ยั่งยืน (SDGs) เป็นต้น รวมทั้งนำผลการศึกษาที่ได้มาใช้ในการพัฒนาและ ปรับปรุงนโยบาย/แนวทางการพัฒนาอุดมศึกษา
3. เพื่อวางระบบและสนับสนุนการขับเคลื่อนแผนด้านการอุดมศึกษาเพื่อผลิตและ พัฒนากำลังคนของประเทศ ในช่วง พ.ศ. 2566 – 2570 และนโยบายด้านการ อุดมศึกษาไปสู่การปฏิบัติ
4. จัดทำข้อเสนอเกี่ยวกับมาตรฐานการอุดมศึกษาและการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับอุดมศึกษา รวมทั้งติดตามและประเมินผลตามมาตรฐานการอุดมศึกษา การประกันคุณภาพการศึกษาระดับอุดมศึกษาของสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ ในสังกัดของกระทรวงและสถาบันอุดมศึกษาเอกชน

งบประมาณ

310,603,700 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ

กยพ. กพร. กตร. กตบ. กสค. ศปท. กสค.
กอก.(บค.) กอก.(สอ.) กกต. ปว.(วต./บช./ปก.) กคอ. กปว.

ตารางที่ 6-1 ตัวชี้วัดผลผลิต

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. จำนวนข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่นำไปปฏิบัติได้จริง (ร้อยละ)	กยพ. กอก. กตร. กพร. สร.อว. กขค. กสค. ศปท.	6 <i>กยพ. = 2 กพร. = 2 กอก.(นค.) = 1 กอก.(สอ.) = 1</i>	4 <i>กยพ. = 3 กตร. = 1</i>	1 <i>กยพ. = 1</i>	4 <i>กยพ. = 2 ศปท. = 2</i>	15 <i>กยพ. = 8 กพร. = 2 กตร. = 1 ศปท. = 2 กอก.(นค.) = 1 กอก.(สอ.) = 1</i>
ประกอบด้วย						
(1) แผนปฏิบัติราชการรายปี ของ อว.	กยพ.	1	-	-	-	1
(2) ค่าของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ ของ อว.	กยพ.	-	1	-	-	1
(3) สรุปรายงานผลการส่งเสริมและควบคุมการประกอบวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กยพ.	-	-	-	1	1
(4) เอกสารประกอบการชี้แจงต่อคณะกรรมการวิสามัญ พิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายปี ของ อว.	กยพ.	-	-	1	-	1
(5) การรายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลประจำปี ของ อว.	กยพ.	-	-	-	1	1
(6) รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2567 ของ อว.	กยพ.	1	-	-	-	1
(7) รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดเป้าหมายการให้บริการ กระทรวงตามเอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2567 ของ อว.	กยพ.	-	1	-	-	1
(8) รายงานผลการดำเนินงานผู้ประสานงานคณะรัฐมนตรีและ รัฐสภาของ อว. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	สปร.	-	1	-	-	1
(9) รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรการปรับปรุง ประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการ	กพร.	1	-	-	-	1
(10) รายงานการตรวจราชการของ อว. ประจำปี	กตร.	-	1	-	-	1
(11) รายงานผลการตรวจสอบและประเมินผลภาคราชการของ คตป. ประจำปีกระทรวง อว.	กพร.	1	-	-	-	1
(12) รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกัน การทุจริตและประพฤติมิชอบ ของ อว. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ 2567	ศปท.	-	-	-	1	1
(13) รายงานผลการดำเนินงานตามแผนกลยุทธ์การบริหาร ทรัพยากรบุคคล สบ.อว. ประจำปี	กอก.(นค.)	1	-	-	-	1
(14) นโยบาย/แผนเกี่ยวกับการอุดมศึกษา	กยพ.	-	-	-	1	1
(15) การจัดทำแผนปฏิบัติการประชาสัมพันธ์ อว. ประจำปี	กอก.(สอ.)	1	-	-	-	1
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ						
2. นโยบายและแผนที่กำหนดเป็นไปตามหลักวิชาการ/มติ ครม./ มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง (ร้อยละ)	กยพ. กพร. กตร. กตบ. กสค. ศปท. กอก.(นค.) กอก.(สอ.)	-	-	-	100	100

ตารางที่ 6-2 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568					รวม
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4		
กิจกรรมที่ 1 : ส่งเสริมและพัฒนา คุณภาพและมาตรฐานอุดมศึกษา	63,942,100	กขค. กคอ.	24,698,100	16,192,400	11,996,900	11,054,700	63,942,100	
งบเงินอุดหนุน :	36,357,400		15,496,000	10,007,200	5,385,500	5,468,700	36,357,400	
งบรายจ่ายอื่น :	27,584,700		9,202,100	6,185,200	6,611,400	5,586,000	27,584,700	
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>								
1.1 จำนวนมาตรฐานการอุดมศึกษา ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการ มาตรฐานการอุดมศึกษา (<i>ฉบับ</i>)		กคอ.	-	1	-	1	2	
1.2 จำนวนอาจารย์ที่ได้รับการพัฒนา สมรรถนะอาจารย์แนวทางการส่งเสริม คุณภาพการจัดการเรียนการสอนของ อาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษา (<i>ราย</i>)		กคอ.	30	-	30	40	100	
1.3 จำนวนสถาบันอุดมศึกษาที่ได้รับ การรับรองวิทยฐานะสถาบันเอกชน (<i>สถาบัน</i>)		กคอ.	3	6	6	2	17	
1.4 จำนวนผู้ที่รับการพิจารณาการ เทียบคุณวุฒิสำเร็จการศึกษาจาก ต่างประเทศ (<i>ราย</i>)		กคอ.	60	60	60	60	240	
1.5 จำนวนผู้ที่รับการรับรอง สถาบันอุดมศึกษา (<i>ราย</i>)		กคอ.	30	30	30	30	120	
1.6 จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการ ตรวจสอบหลักสูตรการศึกษา (Pre-Audit) (<i>หลักสูตร</i>)		กคอ.	500	500	500	500	2,000	
1.7 จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการ ตรวจสอบการดำเนินการจัดการศึกษา (Post-Audit) เพื่อการรับรองมาตรฐาน การอุดมศึกษา (<i>หลักสูตร</i>)		กคอ.	50	50	125	125	350	
1.8 ระบบฐานข้อมูลเกี่ยวกับการประกัน คุณภาพการศึกษาระดับอุดมศึกษา ที่ได้รับการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง (<i>ระบบ</i>)		กคอ.	-	-	-	1	1	
1.9 จำนวนกิจกรรมการส่งเสริมพัฒนา ความรู้ความสามารถบุคลากรของ สถาบันอุดมศึกษาเกี่ยวกับการประกัน และพัฒนาคุณภาพการศึกษาคู่ความ เป็นเลิศ (<i>กิจกรรม</i>)		กคอ.	-	-	-	10	10	
1.10 จำนวนหน่วยงานระดับคณะหรือ สถาบันที่ผ่านการประเมินคุณภาพด้วย เกณฑ์ EdPEx ระดับ 300 คะแนนขึ้นไป (<i>หน่วยงาน</i>)		กคอ.	-	-	-	3	3	
1.11 สถาบันอุดมศึกษาที่มีโครงการ/ กิจกรรมด้านการเสริมสร้างธรรมาภิบาล และบริหารจัดการที่ดีในสถาบันอุดมศึกษา (<i>โครงการ/กิจกรรม</i>)		กขค.	-	5	5	-	10	
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u>								
1.12 สถาบันอุดมศึกษาที่มีผลการ ประเมินคุณภาพภายนอกเป็นไปตาม มาตรฐานการอุดมศึกษา (<i>ร้อยละ</i>)		กคอ.	-	-	-	95	95	

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568					รวม
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4		
กิจกรรมที่ 2 : สนับสนุนการวิจัยของสถาบันอุดมศึกษา	88,562,900	กปว.	26,256,300	21,193,900	20,556,300	20,556,400	88,562,900	
งบเงินอุดหนุน :	88,562,900		26,256,300	21,193,900	20,556,300	20,556,400	88,562,900	
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 2.1 โครงการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ถ่ายทอดเทคโนโลยี และพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี <i>(โครงการ)</i>		กปว.	-	4	9	10	23	
2.2 โครงการ/กิจกรรมส่งต่อองค์ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรมจากการวิจัยและพัฒนา และการประชุม/สัมมนาวิชาการ (Academic Conference/ Symposium) <i>(โครงการ)</i>		กปว.	9	9	9	9	36	
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2.3 ความพึงพอใจของผู้เข้ารับบริการวิชาการจากเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศ <i>(ร้อยละ)</i>		กปว.	-	-	-	80	80	
2.4 สัดส่วนผลงานการวิจัยจากเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศที่สามารถส่งต่อสู่การใช้ประโยชน์ในมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม หรือสิ่งแวดล้อมได้ <i>(ร้อยละ)</i>		กปว.	-	-	-	80	80	
กิจกรรมที่ 3 : การจัดทำนโยบายและแผน รวมทั้งการติดตามผลการดำเนินงานของหน่วยงานในสังกัด	85,154,000	กยพ. กอก.(บค.) กตส. กพร. สร.อว. กขค. กสค. ศปท.	32,309,400	19,467,000	17,587,900	15,789,700	85,154,000	
งบดำเนินงาน :	67,128,600		25,561,700	15,439,400	13,752,000	12,375,500	67,128,600	
งบเงินอุดหนุน :	3,000,000		3,000,000	-	-	-	3,000,000	
งบรายจ่ายอื่น :	15,025,400		3,747,700	4,027,600	3,835,900	3,414,200	15,025,400	
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 3.1 จำนวนเรื่องในกระบวนการจัดทำนโยบาย/แผน/การติดตามประเมินผลการดำเนินงานของหน่วยงาน <i>(เรื่อง)</i>		กยพ. กอก.(บค.) กตส. กพร. สร.อว. กขค. กสค. ศปท.	9 <i>กยพ. = 5 กตส. = 1 กตส. = 1 ศปท. = 1 กอก.(บค.) = 1</i>	10 <i>กยพ. = 5 กพร. = 1 กตส. = 1 กตส. = 3</i>	8 <i>กพร. = 1 กตส. = 1 กตส. = 6</i>	13 <i>กยพ. = 3 กตส. = 1 กตส. = 9</i>	40 <i>กยพ. = 13 กพร. = 2 กตส. = 4 กตส. = 19 ศปท. = 1 กอก.(บค.) = 1</i>	
กิจกรรมที่ 4 : การดำเนินการกิจของสำนักงานที่ปรึกษาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมในต่างประเทศ	23,522,300	ปว. (วต. บช. ปท.)	9,319,000	3,701,400	6,190,000	4,311,900	23,522,300	
งบลงทุน :	5,692,800		5,692,800	-	-	-	5,692,800	
งบรายจ่ายอื่น :	17,829,500		3,626,200	3,701,400	6,190,000	4,311,900	17,829,500	
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 4.1 การรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปีของ ปว. <i>(เรื่อง)</i>		ปว. (วต. บช. ปท.)	-	-	-	3	3	
กิจกรรมที่ 5 : การดำเนินงานความร่วมมือด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมกับต่างประเทศ	49,422,400	กทต.	30,785,200	6,194,000	9,598,600	2,844,600	49,422,400	
งบเงินอุดหนุน :	24,781,500		23,000,000	1,781,500	-	-	24,781,500	
งบรายจ่ายอื่น :	24,640,900		7,785,200	4,412,500	9,598,600	2,844,600	24,640,900	
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 5.1 จำนวนความร่วมมือที่ได้มีการประสานและผลักดันให้เกิดความร่วมมือด้าน อววน. ระหว่างประเทศ <i>(เรื่อง)</i>		กทต.	3	4	4	4	15	
ตัวชี้วัดคุณภาพ 5.2 ความร่วมมือด้าน อววน. สามารถจัดทำแผนปฏิบัติงานได้จริง <i>(ร้อยละ)</i>		กทต.	25	25	25	25	100	

ผลผลิตที่ 2 : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างความร่วมมือในการถ่ายทอดเทคโนโลยีจากต่างประเทศที่มีความสำคัญตามความต้องการของอุตสาหกรรมเป้าหมาย ระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ทั้งภายในและต่างประเทศ
2. เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของผู้ประกอบการในการพัฒนาต่อยอดเทคโนโลยีที่นำไปสู่เชิงพาณิชย์
3. เพื่อส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ที่เหมาะสมกับกระบวนการผลิตภายในประเทศ ตามความต้องการของภาคการผลิตและบริการ ทั้งระดับอุตสาหกรรมและระดับชุมชน
4. เพื่อนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมสร้างเศรษฐกิจฐานรากให้มีความเข้มแข็ง
5. เพื่อสร้างต้นแบบชุมชน/หมู่บ้านนวัตกรรม (Innovation Community/Village)

งบประมาณ 106,730,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กปว.

ตารางที่ 6-3 ตัวชี้วัดผลผลิต

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. จำนวนผู้รับบริการงานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ราย)	กปว.	500	500	500	500	2,000
2. จำนวนแผนงาน/โครงการ ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่บรรจุในแผนพัฒนาพื้นที่ (โครงการ)	กปว.	2	2	-	-	4
3. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ราย)	กปว.	-	-	-	5,000	5,000
4. จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้ เพื่อเพิ่มศักยภาพกลุ่มเป้าหมาย (คน)	กปว.	-	5,050	3,200	2,300	10,550
5. มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ/ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ (ล้านบาท)	กปว.	-	-	-	77.40	77.40
6. จำนวนสถานประกอบการ/ชุมชนที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนาไปเพิ่มมูลค่าลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ โดยกลไกสนับสนุนของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ราย)	กปว.	-	16	13	15	44
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ						
7. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ร้อยละ)	กปว.	-	-	-	80	80
8. ผู้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีนำผลงานไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ)	กปว.	-	-	-	60	60

ตารางที่ 6-4 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568					รวม
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4		
กิจกรรมที่ 1 : ส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยี เครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของภาคการผลิตและบริการ	46,000,000	กปว.	164,600	22,585,400	21,280,400	1,969,600	46,000,000	
งบดำเนินงาน :	7,000,000		164,600	3,335,400	1,530,400	1,969,600	7,000,000	
งบเงินอุดหนุน :	39,000,000		-	19,250,000	19,750,000	-	39,000,000	
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนเทคโนโลยีเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ ที่ได้รับการออกแบบ วิจัยและพัฒนา (เรื่อง)		กปว.	-	14	14	-	28	
กิจกรรมที่ 2 : การส่งเสริมการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตและเศรษฐกิจชุมชน	43,400,000	กปว.	18,142,000	9,567,000	12,371,000	3,320,000	43,400,000	
งบดำเนินงาน :	5,000,000		142,000	1,067,000	471,000	3,320,000	5,000,000	
งบเงินอุดหนุน :	38,400,000		18,000,000	8,500,000	11,900,000	-	38,400,000	
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 2.1 จำนวนผลงานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ส่งเสริมไปใช้ในการเพิ่มศักยภาพ (เรื่อง)		กปว.	-	10	5	5	20	
กิจกรรมที่ 3 : การขับเคลื่อนงานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สนับสนุนการพัฒนาพื้นที่	7,800,000	กปว.	2,500,000	3,800,000	1,000,000	500,000	7,800,000	
งบดำเนินงาน :	7,800,000		2,500,000	3,800,000	1,000,000	500,000	7,800,000	
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 3.1 จำนวนเรื่องที่มีการนำ อววน. ไปสนับสนุนการพัฒนาพื้นที่ (เรื่อง)		กปว.	5	5	10	5	25	
กิจกรรมที่ 4 : การจัดงานเกิดพระเกียรติ พระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทยและงานวันเทคโนโลยีของไทย	9,530,000	กปว.	58,200	63,900	3,674,200	5,733,700	9,530,000	
งบดำเนินงาน :	9,530,000		58,200	63,900	3,674,200	5,733,700	9,530,000	
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 4.1 จำนวนกิจกรรมเกิดพระเกียรติ พระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทยฯ (กิจกรรม)		กปว.	1	-	-	-	1	

ผลผลิตที่ 3 : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและบริการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อสร้างเครือข่ายด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรม เป็นผู้ถ่ายทอดความรู้ให้แก่เด็กนักเรียน เยาวชน กลุ่มครูวิทยาศาสตร์ และชุมชน ให้เป็นสังคมแห่งการเรียนรู้และก้าวทันต่อการเปลี่ยนแปลงความก้าวหน้าทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม
 2. เพื่อสร้างความตระหนัก ส่งเสริม และเผยแพร่ผลงานการค้นคว้าการวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมของไทย ก่อให้เกิดสังคมแห่งการเรียนรู้ทั้งจากภาครัฐและภาคเอกชน เพื่อเป็นแนวทางนำไปประยุกต์ใช้พัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ

งบประมาณ 34,903,900 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กรย. กปว. กอก.(สอ.)

ตารางที่ 6-5 ตัวชี้วัดผลผลิต

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. จำนวนผู้รับบริการข้อมูลสารสนเทศ (คน)	กรย.	80,000	100,000	100,000	120,000	400,000
2. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (คน)	กปว./ กอก.(สอ.)	10,000	10,000	10,000	411,000	441,000
- การดำเนินงานของสภามหาคม/สมาคมวิชาการ/ วิชาชีพ ว. และ ก.	กปว.	-	-	-	1,000	1,000
- การจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ	กปว.	-	-	-	400,000	400,000
- สร้างความรู้ความตระหนัก ว. และ ก.	กอก.(สอ.)	10,000	10,000	10,000	10,000	40,000
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ						
3. ความสำเร็จการบริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล (ร้อยละ)	กรย.	-	-	-	100	100
4. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ร้อยละ)	กปว.	-	-	-	80	80

ตารางที่ 6-6 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล	11,335,400	กรย.	2,244,300	2,556,400	2,940,200	3,594,500	11,335,400
งบดำเนินงาน :	1,095,400		182,400	273,600	273,600	365,800	1,095,400
งบรายจ่ายอื่น:	10,240,000		2,061,900	2,282,800	2,666,600	3,228,700	10,240,000
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ							
1.1 การดำเนินงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ที่สนับสนุนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		กรย.	-	-	-	100	100
กิจกรรมที่ 2 : บริการความรู้ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	9,000,000	กรย.	951,000	1,647,000	2,151,000	4,251,000	9,000,000
งบรายจ่ายอื่น :	9,000,000		951,000	1,647,000	2,151,000	4,251,000	9,000,000
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ							
2.1 จำนวนสื่อดิจิทัลเพื่อบริการความรู้ด้าน วทค. (เรื่อง)		กรย.	20	30	30	30	110

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 3 : การเผยแพร่และสร้าง การเรียนรู้ตลอดชีวิต	14,568,500	กปว. กอก.(สอ.)	1,183,100	10,434,700	2,503,400	447,300	14,568,500
งบดำเนินงาน :	1,296,500		123,600	126,400	908,100	138,400	1,296,500
งบเงินอุดหนุน:	9,200,000		-	9,200,000	-	-	9,200,000
งบรายจ่ายอื่น:	4,072,000		1,059,500	1,108,300	1,595,300	308,900	4,072,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>							
3.1 จำนวนกิจกรรมที่เผยแพร่ความรู้ ทางด้าน วทน. (<i>กิจกรรม</i>)		กปว. กอก.(สอ.)	6 <i>กอก.(สอ.) = 6</i>	2 <i>กปว. = 1 กอก.(สอ.) = 1</i>	1 <i>กอก.(สอ.) = 1</i>	13 <i>กปว. = 12 กอก.(สอ.) = 1</i>	22 <i>กปว. = 13 กอก.(สอ.) = 9</i>
3.2 จำนวนหน่วยงานที่ดำเนินกิจกรรม สัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (<i>แห่ง</i>)		กปว.	-	-	-	50	50

• แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

1,158,039,600 บาท

ผลผลิตที่ 1 : สถาบันการศึกษาได้รับบริการเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อเป็นศูนย์กลางการบริหารจัดการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษาวิจัยของประเทศ
 2. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการใช้ทรัพยากรด้านการศึกษาร่วมกัน
 3. เพื่อประยุกต์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการบริหารจัดการภายในองค์กร และเผยแพร่ให้กับสมาชิกเครือข่าย
 4. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการพัฒนาองค์ความรู้และนำไปใช้กับสมาชิกเครือข่ายสามารถต่อยอดความรู้ให้กับประชาชนและสังคมได้

งบประมาณ 1,158,039,600 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ สททศ.

ตารางที่ 6-7 ตัวชี้วัดผลผลิต

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. จำนวนสถาบันการศึกษา/วิทยาเขต/ศูนย์ที่ได้รับบริการ (แห่ง)	สททศ.	864	-	-	-	864
2. จำนวนระยะทางในการบำรุงรักษาระบบเครือข่ายสัญญาณเคเบิลใยแก้วนำแสง (กิโลเมตร)	สททศ.	67,029	-	-	-	67,029
3. จำนวนฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ให้บริการ (ฐานข้อมูล)	สททศ.	-	8	-	-	8
เชิงคุณภาพ						
4. สถาบันการศึกษาสามารถใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก) (ร้อยละ)	สททศ.	98	-	-	-	98

ตารางที่ 6-8 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : บริการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา	1,158,039,600	สททศ.	10,902,500	405,032,300	218,595,800	523,509,000	1,158,039,600
งบดำเนินงาน :	310,000,000		-	93,000,000	77,500,000	139,500,000	310,000,000
งบเงินอุดหนุน :	27,439,600		5,360,000	6,609,800	8,859,800	6,610,000	27,439,600
งบรายจ่ายอื่น :	820,600,000		5,542,500	305,422,500	132,236,000	377,399,000	820,600,000
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ							
1.1 จำนวนสถาบันการศึกษา/วิทยาเขต/ศูนย์ที่ได้รับบริการ (แห่ง)		สททศ.	864	-	-	-	864
1.2 จำนวนระยะทางในการบำรุงรักษาระบบเครือข่ายสัญญาณเคเบิลใยแก้วนำแสง (กิโลเมตร)		สททศ.	67,029	-	-	-	67,029
1.3 จำนวนบทความในฐานข้อมูลที่เข้าถึงได้ (เรื่อง)		สททศ.	-	-	-	30,000,000	30,000,000
1.4 จำนวนความถี่การเข้าใช้บริการต่อปี (ครั้ง)		สททศ.	-	-	-	25,000,000	25,000,000
1.5 จำนวนฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ให้บริการ (ฐานข้อมูล)		สททศ.	-	8	-	-	8
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ							
1.6 สถาบันการศึกษาสามารถใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก) (ร้อยละ)		สททศ.	98	-	-	-	98

- แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้ 62,000,000 บาท

โครงการที่ 1 : โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น

- วัตถุประสงค์**
1. สนับสนุนให้สถาบันอุดมศึกษาพัฒนาผลิตภัณฑ์ และใช้งานวิจัย และนวัตกรรมใหม่ ๆ ในสถาบันต่อ ยอดออกสู่การใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์
 2. ส่งเสริมให้นิสิต นักศึกษา ที่สนใจในการประกอบธุรกิจได้รับการพัฒนาศักยภาพ ในการเป็นผู้ประกอบการ
 3. ส่งเสริมให้นิสิต นักศึกษา บุคลากรในสถาบันอุดมศึกษา พัฒนาผลิตภัณฑ์ สิ่งประดิษฐ์/ นวัตกรรมใหม่ ๆ ออกสู่การใช้ประโยชน์ภาคอุตสาหกรรมผลิต
 4. ส่งเสริมประชาชนในชุมชนท้องถิ่นได้เรียนรู้ทักษะการประกอบอาชีพเพื่อพัฒนาขึ้น เป็นผู้ประกอบการ
 5. ส่งเสริมให้เกิดหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษาที่มีศักยภาพในการ สร้างผู้ประกอบการรายย่อย
 6. สนับสนุนให้เกิดบริษัทธุรกิจในพื้นที่บ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา

งบประมาณ 50,000,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กปว.

ตารางที่ 6-9 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. จำนวนการจ้างงาน (ราย)	กปว.	-	-	-	80	80
2. มูลค่าทางเศรษฐกิจ (ล้านบาท)	กปว.	-	-	-	60	60
เชิงคุณภาพ						
3. งานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์/อุตสาหกรรม (ร้อยละ)	กปว.	-	-	-	5	5

ตารางที่ 6-10 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : กระบวนการบ่มเพาะ ผู้ประกอบการของหน่วยบ่มเพาะ วิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา	50,000,000	กปว.	12,762,500	16,612,500	13,262,500	7,362,500	50,000,000
งบเงินอุดหนุน :	50,000,000		12,762,500	16,612,500	13,262,500	7,362,500	50,000,000
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ							
1.1 จำนวนผู้ที่เข้ารับการบ่มเพาะความเป็น ผู้ประกอบการในระดับ Pre-Incubation (ราย)		กปว.	250	350	100	-	700
1.2 จำนวนผู้ประกอบการที่เกิดขึ้นใหม่ (Startup companies) (ราย)		กปว.	-	30	-	50	80
1.3 จำนวนผู้ประกอบการของบริษัท เติมรูปแบบ (Spin off companies) (ราย)		กปว.	-	-	-	5	5

โครงการที่ 2 : โครงการส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาศูนย์ส่งเสริมศักยภาพเพื่อพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้นและผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ให้สามารถเติบโตได้ โดยมีกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัยเป็นพี่เลี้ยง
 2. เพื่อพัฒนาขีดความสามารถและสร้างศักยภาพของวิสาหกิจในระยะเริ่มต้นและผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ด้วยการวิจัย วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยมีมหาวิทยาลัยและกิจการขนาดใหญ่ร่วมกันเป็นพี่เลี้ยง
 3. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคการศึกษา ในการพัฒนาธุรกิจที่มีศักยภาพในการเติบโตสูง

งบประมาณ 12,000,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กปว.

ตารางที่ 6-11 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. จำนวนศูนย์ที่ได้รับการสนับสนุน (ศูนย์)	กปว.	-	-	-	6	6

ตารางที่ 6-12 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)	12,000,000	กปว.	195,000	6,747,200	4,417,200	640,600	12,000,000
งบเงินอุดหนุน :	12,000,000		195,000	6,747,200	4,417,200	640,600	12,000,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนวิสาหกิจเริ่มต้นที่ได้รับการสนับสนุนศักยภาพด้วยความร่วมมือระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (ราย)		กปว.	-	-	-	23	23

- แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน 1,686,563,400 บาท

โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสนับสนุนส่งเสริมการเพิ่มความสามารถในการสร้างผลผลิต (productivity) และการสร้างนวัตกรรม โดยดึงศักยภาพและทรัพยากรของภาครัฐ เช่น หน่วยงานวิจัยและสถาบันการศึกษามาให้บริการภาคการผลิตและบริการ โดยใช้ประโยชน์อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาคใน Value Chain ของผลิตภัณฑ์ที่เป็นสาขายุทธศาสตร์
2. เพื่อส่งเสริมให้เกิดบริการโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อรองรับการวิจัยและพัฒนาของภาคเอกชน
3. เพื่อสร้างให้เกิดผู้ประกอบการฐานเทคโนโลยีบนพื้นฐานของการใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และการจัดการสมัยใหม่ รวมถึงการส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีไปสู่เชิงพาณิชย์
4. เพื่อเป็นแหล่งรองรับ/ส่งเสริมการพัฒนา/สร้างความร่วมมือด้านกำลังคนทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่สามารถลดช่องว่างระหว่างการผลิตกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของสถาบันการศึกษา และการวิจัยและพัฒนาในภาคอุตสาหกรรม
5. เพื่อเชื่อมโยงอุทยานวิทยาศาสตร์กับการพัฒนาเศรษฐกิจของพื้นที่ให้เกิดจ้างงานในพื้นที่การกระจายรายได้ และสร้างความเข้มแข็งให้กับเศรษฐกิจภูมิภาค

งบประมาณ 68,000,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กปว.

ตารางที่ 6-13 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. จำนวนหน่วยงานที่รับการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (หน่วยงาน)	กปว.	6	-	-	-	6
2. จำนวนยุทธศาสตร์ หลักเกณฑ์ แผน แนวทาง และมาตรการในการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (เรื่อง)	กปว.	-	-	-	1	1
3. จำนวนอุทยานวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการพัฒนาขีดความสามารถในการให้บริการ (แห่ง)	กปว.	-	-	6	-	6
4. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมสร้างความตระหนักของอุทยานวิทยาศาสตร์ (คน)	กปว.	-	-	-	300	300
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ						
5. ความพึงพอใจของหน่วยงานที่รับส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (ร้อยละ)	กปว.	-	-	-	80	80

ตารางที่ 6-14 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การส่งเสริมกิจการ อุทยานวิทยาศาสตร์	28,000,000	กปว.	19,600,000	-	8,400,000	-	28,000,000
งบเงินอุดหนุน :	28,000,000		19,600,000	-	8,400,000	-	28,000,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนคนที่เกี่ยวข้องกับการ ส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ (ราย)		กปว.	-	-	30	-	30
กิจกรรมที่ 2 : การบริหารจัดการอาคาร อุทยานวิทยาศาสตร์	40,000,000	กปว	28,000,000	-	12,000,000	-	40,000,000
งบเงินอุดหนุน :	40,000,000		28,000,000	-	12,000,000	-	40,000,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 2.1 จำนวนผู้ใช้บริการพื้นที่อาคาร อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ทั้ง 4 แห่ง (คน)		กปว.	-	20,000	-	40,000	60,000

โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภาค

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม (จังหวัดอุบลราชธานี) สำหรับเป็นอาคารอำนวยการในการให้บริการการผลิตแก่เกษตรกร วิชาชีพ ชุมชน Startup และ SMEs ในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 2 และ จังหวัดใกล้เคียง
2. เพื่อสร้าง และพัฒนาศักยภาพด้านการแข่งขันทางธุรกิจให้แก่เกษตรกร วิชาชีพ ชุมชน Startup และ SMEs ในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 2 และ จังหวัดใกล้เคียง โดยใช้การวิจัยและนวัตกรรม ผ่านกลไกของอุทยานวิทยาศาสตร์ ภูมิภาค
3. เพื่อสร้างผู้ประกอบการ Startup SMEs และ Smart Farmer ให้เกิดขึ้นในพื้นที่
4. เพื่อผลักดันให้พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 2 เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจ ของภูมิภาค

งบประมาณ 9,230,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กปว.

ตารางที่ 6-15 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 1. ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนา ผู้ประกอบการนวัตกรรม (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลศรีโค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี) (ร้อยละ)	กปว.	-	-	-	50	50

ตารางที่ 6-16 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนสถาบัน การศึกษา-วิจัย ให้มีความพร้อมด้าน โครงสร้างพื้นฐานและบุคลากรด้าน วิทยาศาสตร์	9,230,000	กปว.	9,230,000	-	-	-	9,230,000
งบลงทุน:	9,230,000		9,230,000	-	-	-	9,230,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 ความสำเร็จการก่อสร้างอาคาร ศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม ตำบลศรีโค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี (ร้อยละ)		กปว.	-	-	-	50	50

โครงการที่ 3 : โครงการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อพัฒนาความเข้มแข็งด้านวิทยาศาสตร์พื้นฐานซึ่งจะนำไปสู่การวิจัยประยุกต์ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนและการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน ลดการพึ่งพาเทคโนโลยีจากต่างประเทศ เพิ่มมูลค่าผลผลิตและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ ปกป้องสิ่งแวดล้อม รวมทั้งแก้ไขปัญหาด้านการแพทย์ การสาธารณสุข สิ่งแวดล้อม อุตสาหกรรม เกษตรกรรม และเศรษฐกิจ อีกทั้งต่อยอดผลการวิจัยในการพัฒนาวิธีการรักษาโรคมะเร็ง ต่อยอดโครงการวิจัยพื้นฐานที่คัดเลือกแล้วว่ามีศักยภาพสูง นำมาใช้ประโยชน์ให้เกิดความเชื่อมโยงกับภาคการผลิตหรือผู้ใช้ประโยชน์จากการวิจัย สนับสนุนการผลิตนักวิจัยรุ่นใหม่
 2. เพื่อเปิดโอกาสให้นักวิจัยและนักวิชาการไทยได้มีโอกาสติดตามความก้าวหน้าในการวิจัยความรู้ทางวิชาการจากนักวิทยาศาสตร์ที่มีประสบการณ์สูงและแสวงหาความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากรอย่างต่อเนื่อง

งบประมาณ 470,115,400 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ สวจ.

ตารางที่ 6-17 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. จำนวนบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้รับการพัฒนา (ครั้ง/คน)	สวจ.	1/20	1/20	1/20	1/20	4/80
2. จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมวิทยาศาสตร์นานาชาติเจ้าฟ้าจุฬาภรณ์ ครั้งที่ 9 (The 9th Princess Chulabhorn International Science Congress) (ครั้ง/คน)	สวจ.	1/500	-	-	-	1/500
เชิงคุณภาพ						
3. บุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทั้งในและต่างประเทศ สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการพัฒนาไปพัฒนางานวิจัยและผลงานวิชาการให้เกิดประโยชน์กับประเทศ (ร้อยละ)	สวจ.	-	-	-	100	100

ตารางที่ 6-18 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์	470,115,400	สวจ.	215,689,400	90,632,000	82,355,500	81,438,500	470,115,400
งบดำเนินงาน :	360,400,600		142,474,600	78,132,000	70,355,500	69,438,500	360,400,600
งบเงินอุดหนุน :	109,714,800		73,214,800	12,500,000	12,000,000	12,000,000	109,714,800
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ							
1.1 จำนวนบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้รับการพัฒนา (ครั้ง/คน)		สวจ.	1/20	1/20	1/20	1/20	4/80

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
1.2 จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมวิทยาศาสตร์นานาชาติเจ้าฟ้าจุฬาภรณ ครั้งที่ 9 (The 9th Princess Chulabhorn International Science Congress) (ครั้ง/คน)		สวจ.	-	-	-	1/500	1/500
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 1.3 บุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทั้งในและต่างประเทศ สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการพัฒนาไปพัฒนางานวิจัยและผลงานวิชาการให้เกิดประโยชน์กับประเทศ (ร้อยละ)		สวจ.	-	-	-	100	100

โครงการที่ 4 : โครงการวิทยสถานด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อขับเคลื่อนเครือข่ายความร่วมมือทั้งในและต่างประเทศในด้านการสร้างและพัฒนากำลังคนและทุนทางปัญญา จากการสร้างเครือข่าย ถ่ายทอด ฝึกอบรม การรวบรวม ศึกษา ค้นคว้า ด้านวิชาการ และจัดทำฐานข้อมูล
 2. เพื่อสร้างความรู้คลังข้อมูลสำคัญ ด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์จากการขับเคลื่อน และผลักดันผลงานวิชาการและวิจัยไปสู่การสร้างประโยชน์ได้จริงทาง เศรษฐกิจและสังคม สร้างการรับรู้ของสังคมอย่างต่อเนื่อง

งบประมาณ 14,500,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ สบว.

ตารางที่ 6-19 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>						
1. จำนวนภาคีเครือข่ายทั้งในและต่างประเทศ (<i>เครือข่าย</i>)	สบว.	-	-	-	2	2
2. จำนวนข้อเสนอทางวิชาการเพื่อการแก้ปัญหาและการพัฒนาด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ (<i>เรื่อง</i>)	สบว.	-	-	-	2	2
3. จำนวนผู้ได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ (<i>คน</i>)	สบว.	-	-	-	500	500
4. ฐานข้อมูลองค์ความรู้ในสาขาสุวรรณภูมิศึกษา เศรษฐกิจพอเพียง โลกคดีศึกษา พิพิธภัณฑสถานศิลปกรรม และช่างศิลป์ท้องถิ่น (<i>ฐานข้อมูล</i>)	สบว.	-	-	-	3	3

ตารางที่ 6-20 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การส่งเสริมและสนับสนุน การดำเนินงานของสำนักงานบริหาร วิทยสถานสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย	14,500,000	สบว.	3,624,900	3,624,900	3,624,900	3,625,300	14,500,000
งบเงินอุดหนุน :	14,500,000		3,624,900	3,624,900	3,624,900	3,625,300	14,500,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>							
1.1 จำนวนภาคีเครือข่ายทั้งในและต่างประเทศ (<i>เครือข่าย</i>)		สบว.	-	-	-	2	2

**โครงการที่ 5 : โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี
อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา**

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรมและเป็นศูนย์กลางการพัฒนานวัตกรรมและบ่มเพาะธุรกิจของพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 2 หรือกลุ่มล้านนาตะวันออก (พะเยา เชียงราย แพร่ น่าน) โดยมุ่งเน้นการพัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมด้านการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าภายใต้ BCG โมเดล และพัฒนานวัตกรรมเพื่อสังคมจากฐานวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น
2. เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการวิสาหกิจรายย่อย (Micro enterprises) วิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการ SMEs และผู้ประกอบการธุรกิจฐานวัฒนธรรม ด้วยนวัตกรรม และยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ของภาคเหนือ โดยเฉพาะด้านการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรและอาหารเชื่อมโยงกับการท่องเที่ยว เพื่อให้ผู้ประกอบการสามารถขยายตลาดไปยังประเทศเพื่อนบ้าน โดยเฉพาะประเทศในอนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขงและก้าวสู่ตลาดโลกได้
3. เพื่อให้เกิดการลงทุนด้านการวิจัยและพัฒนาของภาคอุตสาหกรรมโดยต่อยอดองค์ความรู้จากการวิจัยในมหาวิทยาลัยไปสู่การสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจโดยใช้ธุรกิจนวัตกรรมใหม่ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง

งบประมาณ 85,700,600 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กปว.

ตารางที่ 6-21 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 1. ความสำเร็จการก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา (ร้อยละ)	กปว.	-	-	-	49	49

ตารางที่ 6-22 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา (ตำบลแม่กา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา)	85,700,600	กปว.	85,700,600	-	-	-	85,700,600
งบเงินลงทุน :	85,700,600		85,700,600	-	-	-	85,700,600
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 ความสำเร็จการก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา (ร้อยละ)		กปว.	-	-	-	49	49

**โครงการที่ 6 : โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศ
ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม**

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อสร้างขีดความสามารถทางการแข่งขันของประเทศ ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
 2. เพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคลากรในวิทยาการขั้นสูงผ่านกลไกความร่วมมือระหว่างประเทศ
 3. ส่งเสริมบทบาทของไทยในเวทีนานาชาติ ในการขับเคลื่อนข้อริเริ่มใหม่ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่ไทยเป็นผู้นำ

งบประมาณ 24,500,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กกต.

ตารางที่ 6-23 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 1. ความสำเร็จเฉลี่ยของการดำเนินงานตามแผน (ร้อยละ)	กกต.	-	-	-	80	80

ตารางที่ 6-24 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การสร้างความร่วมมือเพื่อการเป็นประชาคมแห่งนวัตกรรมอาเซียน	5,100,000	กกต.	2,339,000	550,000	2,211,000	-	5,100,000
งบรายจ่ายอื่น :	5,100,000		2,339,000	550,000	2,211,000	-	5,100,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมไม่น้อยกว่า (คน)		กกต.	-	-	-	500	500
1.2 จำนวนโครงการความร่วมมือด้านวทน. ที่สนับสนุนการเติบโตทางเศรษฐกิจในระดับภูมิภาค (โครงการ)		กกต.	-	-	-	6	6
1.3 จำนวนโครงการความร่วมมือด้านวทน. ที่สนับสนุนการเติบโตทางเศรษฐกิจในระดับภูมิภาค (เครือข่าย)		กกต.	-	-	-	4	4
กิจกรรมที่ 2 : การผลักดันความร่วมมือระหว่างประเทศไทยและสาธารณรัฐประชาชนจีน	7,300,000	กกต.	-	20,000	3,660,400	3,619,600	7,300,000
งบรายจ่ายอื่น :	7,300,000		-	20,000	3,660,400	3,619,600	7,300,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 2.1 จำนวนโครงการความร่วมมือที่ได้ดำเนินการและขยายไปสู่โครงการความร่วมมือในสาขาเทคโนโลยีเป้าหมายอื่นๆ (โครงการ)		กกต.	1	1	1	2	5

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 3 : การเสริมสร้างศักยภาพ และขับเคลื่อนความร่วมมือเชิงยุทธศาสตร์ ระหว่างประเทศระดับทวิภาคีและพหุภาคี	10,100,000	กกต.	5,345,000	-	3,738,000	1,017,000	10,100,000
งบรายจ่ายอื่น :	10,100,000		5,345,000	-	3,738,000	1,017,000	10,100,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 3.1 จำนวนกิจกรรม/โครงการความ ร่วมมือเชิงยุทธศาสตร์กับต่างประเทศ ในระดับทวิภาคีและพหุภาคีตามกรอบ ความตกลงความร่วมมือระหว่างประเทศ และตามพันธกรณีที่สอดคล้องและตอบ สนองยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ (โครงการ/กิจกรรม)		กกต.	-	-	-	7	7
กิจกรรมที่ 4 : การพัฒนาศักยภาพ ทางการแข่งขันด้วยความร่วมมือ ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม	2,000,000	กกต.	1,334,000	-	666,000	-	2,000,000
งบรายจ่ายอื่น :	2,000,000		1,334,000	-	666,000	-	2,000,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 4.1 จำนวนสาขาเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นจาก ความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (สาขา)		กกต.	-	-	-	3	3

โครงการที่ 7 : โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้แก่ผู้ประกอบการในคลัสเตอร์อาหารสมุนไพร โมยางพารา และปาล์มน้ำมัน โดยการสนับสนุนให้ผู้ประกอบการทุกระดับสามารถเข้าถึงด้านการผลิตทางการเกษตร ตั้งแต่การปรับปรุงพันธุ์ การทำการเกษตรปลอดภัย และการใช้เกษตรอัจฉริยะเพื่อผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพสูง มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อม สามารถลดต้นทุนและแก้ปัญหาการขาดแคลนแรงงาน อีกทั้งส่งเสริมให้ผู้ประกอบการทุกระดับเข้าถึงโรงงานแปรรูปอาหาร ยาสมุนไพร และปาล์มน้ำมัน เพื่อแปรรูปพืชเศรษฐกิจสำคัญของภาคใต้ให้มีมูลค่าสูงขึ้น และสามารถเข้าถึงเครื่องมือสำหรับการวิเคราะห์ทดสอบผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ อันนำไปสู่การผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐานระดับสากล
2. เพื่อส่งเสริมให้ภาคเอกชนในพื้นที่ภาคใต้ตอนบนทำงานใกล้ชิดกับนักวิจัยมากขึ้น ผลักดันให้เกิดการลงทุนด้านวิจัยและพัฒนาจากภาคเอกชน และการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมจากมหาวิทยาลัยไปสู่ภาคเอกชน ซึ่งนำไปสู่การเกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจที่มีมูลค่าสูง ช่วยยกระดับจังหวัดและประเทศต่อไป

งบประมาณ 113,072,700 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กปว.

ตารางที่ 6-25 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม ซึ่งเป็นศูนย์รวมระบบนิเวศของการวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ครบวงจร <i>(ร้อยละ)</i>	กปว.	-	-	-	35	35

ตารางที่ 6-26 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช	113,072,700	กปว.	113,072,700	-	-	-	113,072,700
งบลงทุน :	113,072,700		113,072,700	-	-	-	113,072,700
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม ซึ่งเป็นศูนย์รวมระบบนิเวศของการวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ครบวงจร <i>(ร้อยละ)</i>		กปว.	-	-	-	35	35

โครงการที่ 8 : โครงการพัฒนาและผลิตยา เพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ

- วัตถุประสงค์**
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและศักยภาพในด้านการวิจัยและพัฒนา การผลิต และการตรวจสอบคุณภาพยาและสารชีววัตถุ
 - พัฒนานักวิทยาศาสตร์ที่มีศักยภาพระดับสูงในด้านการวิจัยพัฒนา การผลิตและการตรวจสอบคุณภาพ เพื่อการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในเวทีสากลด้านบุคลากรให้กับประเทศ
 - เป็นศูนย์กลางเป็นเลิศทางวิชาการ โดยการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและวิธีการ เพื่อการสร้างผลผลิตต่อยอดเป็นขั้นตอนต่อเนื่องจากการศึกษาวิจัยที่ดำเนินอยู่ ตลอดจนค้นคว้าและพัฒนาการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานของชีววัตถุ โดยนำองค์ความรู้ใหม่และเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้

งบประมาณ 611,444,700 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ สวจ.

ตารางที่ 6-27 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. จำนวนองค์ความรู้ใหม่ (เรื่อง)	สวจ.	-	-	-	1	1
2. การพัฒนากำลังคน: นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (คน)	สวจ.	-	-	-	3	3
3. การพัฒนากำลังคน: นักวิจัยเชิงปฏิบัติการ (พื้นฐาน, Research & Development) (คน)	สวจ.	-	-	-	20	20
4. ผลงานตีพิมพ์ระดับนานาชาติ (เรื่อง)	สวจ.	-	-	-	2	2
5. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ระดับอุตสาหกรรม (ต้นแบบ)	สวจ.	-	-	-	1	1

ตารางที่ 6-28 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร	611,444,700	สวจ.	305,749,000	99,093,000	111,955,400	94,647,300	611,444,700
งบเงินอุดหนุน :	611,444,700		305,749,000	99,093,000	111,955,400	94,647,300	611,444,700
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ							
1. จำนวนองค์ความรู้ใหม่ (เรื่อง)		สวจ.	-	-	-	1	1
2. การพัฒนากำลังคน: นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (คน)		สวจ.	-	-	-	3	3
3. การพัฒนากำลังคน: นักวิจัยเชิงปฏิบัติการ (พื้นฐาน, Research & Development) (คน)		สวจ.	-	-	-	20	20
4. ผลงานตีพิมพ์ระดับนานาชาติ (เรื่อง)		สวจ.	-	-	-	2	2
5. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ระดับอุตสาหกรรม (ต้นแบบ)		สวจ.	-	-	-	1	1

โครงการที่ 9 : โครงการกรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืน ด้วยพลังสหวิทยาการ (Sci Power Thailand)

วัตถุประสงค์

1. เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและส่งเสริมการลงทุนในนวัตกรรมไทยให้เติบโตและแข่งขันได้ในระดับโลก
2. เพื่อแสดงศักยภาพในการพัฒนาเศรษฐกิจด้วยฐานวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสร้างความเชื่อมั่นในธุรกิจนวัตกรรม หรือสตาร์ทอัพไทย ให้แก่นักลงทุน ทั้งในประเทศและต่างประเทศ
3. เพื่อส่งเสริมให้เกิดผู้ประกอบการฐานเทคโนโลยีบนพื้นฐานของการใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการจัดการสมัยใหม่ รวมถึงการส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีไปสู่เชิงพาณิชย์
4. เพื่อส่งเสริมการพัฒนา สร้างความร่วมมือด้านกำลังคนทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สามารถลดช่องว่างระหว่างการผลิตกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของสถาบันการศึกษา และการวิจัยและพัฒนาในภาคอุตสาหกรรม
5. เพื่อเชื่อมโยงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เข้ากับการพัฒนาเศรษฐกิจของพื้นที่ ให้เกิดการกระจายรายได้ และสร้างความเข้มแข็งให้กับเศรษฐกิจภูมิภาค

งบประมาณ 290,000,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กปว.

ตารางที่ 6-29 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. มูลค่าผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม (ล้านบาท)	กปว.	-	-	-	500	500
2. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั่วประเทศ (คน)	กปว.	-	-	-	500,000	500,000
3. จำนวนการจับคู่เจรจาธุรกิจ (ธุรกิจ)	กปว.	-	-	-	50	50
4. จำนวนงานวิจัยที่สามารถขยายผลได้ (ผลงาน)	กปว.	-	-	-	50	50
5. จำนวนผู้ประกอบการและบุคคลทั่วไปที่ได้รับการพัฒนา ศักยภาพและความรู้ (คน)	กปว.	-	-	-	5,000	5,000
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ						
6. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม (ร้อยละ)	กปว.	-	-	-	80	80

ตารางที่ 6-30 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : งานแสดงสินค้าและนิทรรศการระดับนานาชาติ ด้านนวัตกรรม เทคโนโลยี ธุรกิจนวัตกรรม และการอุดมศึกษา (Sci Power Thailand)	290,000,000	กปว.	168,900	692,200	67,736,100	221,402,800	290,000,000
งบรายจ่ายอื่น :	290,000,000		168,900	692,200	67,736,100	221,402,800	290,000,000
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ							
1.1 จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั่วประเทศ (คน)		กปว.	-	-	-	500,000	500,000

• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

3,365,677,700 บาท

โครงการที่ 1 : โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

วัตถุประสงค์ สนับสนุนทุนการศึกษาสำหรับผู้มีศักยภาพสูงในสาขาที่ตรงกับความต้องการของประเทศ ทั้งสาขาทางด้านวิทยาศาสตร์ และสังคมศาสตร์

งบประมาณ 755,566,300 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กสค. AIT

ตารางที่ 6-31 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. จำนวนผู้ได้รับการสนับสนุนหรือพัฒนาศักยภาพในสาขาวิชาที่จำเป็นหรือมีส่วนช่วยในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (คผ)	กสค. / AIT	334	4	521	187	1,046
- โครงการพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ ระยะที่ 2 (ทุนเรียนดีวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย)	กสค.	1	4	5	5	15
- โครงการขยายระยะเวลาดำเนินการ โครงการพัฒนากำลังคนด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (พ.ศ. 2552 - 2564 เป็น พ.ศ. 2552 - 2570)	กสค.	-	-	313	182	495
- โครงการทุนของสถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (AIT)	AIT	333	-	203	-	536

ตารางที่ 6-32 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนทุนเพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษา	755,566,300	กสค. / AIT	82,627,400	7,391,700	537,592,500	127,954,700	755,566,300
งบเงินอุดหนุน :	755,566,300		82,627,400	7,391,700	537,592,500	127,954,700	755,566,300
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ							
1.1 จำนวนผู้ได้รับการสนับสนุนหรือพัฒนาศักยภาพในสาขาวิชาที่จำเป็นหรือมีส่วนช่วยในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (คผ)		กสค. / AIT	334	4	521	187	1,046
- โครงการพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ ระยะที่ 2 (ทุนเรียนดีวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย)		กสค.	1	4	5	5	15
- โครงการขยายระยะเวลาดำเนินการ โครงการพัฒนากำลังคนด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (พ.ศ. 2552 - 2564 เป็น พ.ศ. 2552 - 2570)		กสค.	-	-	313	182	495
- โครงการทุนของสถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (AIT)		AIT	333	-	203	-	536

โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา

วัตถุประสงค์

1. เพื่อผลิตและพัฒนาอาจารย์และบุคลากรสำหรับสถาบันอุดมศึกษาของรัฐบาลที่ตั้งอยู่ในเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจจังหวัดชายแดนภาคใต้ 5 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดยะลา จังหวัดปัตตานี จังหวัดนราธิวาส จังหวัดสตูล และจังหวัดสงขลา โดยมุ่งหวังให้เกิดความเข้มแข็งทางวิชาการและความสามารถในการสอน โดยเฉพาะในสาขาที่รองรับการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจสามฝ่ายอินโดนีเซีย – มาเลเซีย – ไทย
2. เพื่อผลิตผลงานวิจัยในการช่วยแก้ปัญหาเพื่อลดความรุนแรงของสถานการณ์ในภาคใต้
3. เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจในเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจจังหวัดชายแดนภาคใต้

งบประมาณ 1,573,800 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กสป.

ตารางที่ 6-33 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>						
1. ผู้รับทุนผูกพัน (กรณีผู้รับทุนศึกษาในประเทศที่สำเร็จการศึกษาและได้รับค่าตอบแทนอาจารย์ที่ปรึกษางวดสุดท้าย) (คณ)	กสป.	-	-	-	10	10
2. จำนวนอาจารย์ผู้วุฒิปริญญาเอกที่เข้าปฏิบัติงานในสถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัด (คณ)	กสป.	-	-	-	12	12

ตารางที่ 6-34 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนทุนพัฒนา ศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา	1,573,800	กสป.	425,600	425,600	427,000	295,600	1,573,800
งบเงินอุดหนุน :	1,573,800		425,600	425,600	427,000	295,600	1,573,800
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>							
1.1 ผู้รับทุนผูกพัน (กรณีผู้รับทุนศึกษาในประเทศที่สำเร็จการศึกษาและได้รับค่าตอบแทนอาจารย์ที่ปรึกษางวดสุดท้าย) (คณ)		กสป.	-	-	-	10	10
1.2 จำนวนอาจารย์ผู้วุฒิปริญญาเอกที่เข้าปฏิบัติงานในสถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัด (คณ)		กสป.	-	-	-	12	12

โครงการที่ 3 : โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างบัณฑิตพันธุ์ใหม่และกำลังคนที่มีสมรรถนะและศักยภาพสูง สำหรับการทำงานอุตสาหกรรมใหม่สู่ New S-Curve และเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ (New Growth Engine) ของประเทศ
2. เพื่อสร้างฐาน (Platform) การพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษาแห่งอนาคต โดยปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิตบัณฑิต และสร้างต้นแบบของหลักสูตรและการเรียนการสอน โดยเน้นการปรับเปลี่ยนเนื้อหาสาระโครงสร้างหลักสูตร และกระบวนการจัดการเรียนการสอน สร้างประสบการณ์การเรียนรู้ด้วยการปฏิบัติในสภาพจริง เป็นสำคัญ พัฒนาการศึกษา เพื่อสร้างให้ผู้เรียนมีสมรรถนะและศักยภาพสูง รวมทั้งการร่วมมือกับสถานประกอบการ หรือภาคอุตสาหกรรมในการผลิตบัณฑิตและกำลังคน

งบประมาณ 714,950,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กสค.

ตารางที่ 6-35 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>						
1. จำนวนบัณฑิตพันธุ์ใหม่และกำลังแรงงานที่มีศักยภาพ มีสมรรถนะและทักษะที่สามารถตอบโจทย์อุตสาหกรรม (AU)	กสค.	4,400	4,960	2,560	2,400	14,320
- ระยะที่ 1		4,400	4,400	2,000	2,000	12,800
- ระยะที่ 2		-	560	560	400	1,520

ตารางที่ 6-36 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ เพื่อสร้างกำลังคนที่มีสมรรถนะสูงสำหรับอุตสาหกรรม New Growth Engine ตามนโยบาย Thailand 4.0 และปฏิรูปการอุดมศึกษาไทย	669,350,000	กสค.	376,727,900	63,464,200	62,014,200	167,143,700	669,350,000
งบเงินอุดหนุน :	669,350,000		376,727,900	63,464,200	62,014,200	167,143,700	669,350,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>							
1.1 จำนวนบัณฑิตพันธุ์ใหม่ที่มีศักยภาพ มีสมรรถนะและทักษะที่สามารถตอบโจทย์อุตสาหกรรม (AU)		กสค.	2,400	2,400	-	-	4,800
1.2 จำนวนกำลังคนในสถานประกอบการที่เพิ่มพูนสมรรถนะและผู้ที่ต้องการเรียนรู้สมรรถนะและทักษะเพิ่มเติม (AU)		กสค.	2,000	2,000	2,000	2,000	8,000
กิจกรรมที่ 2 : สนับสนุนการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ (ระยะที่ 2)	45,600,000	กสค.	-	16,800,000	16,800,000	12,000,000	45,600,000
งบเงินอุดหนุน :	45,600,000		-	16,800,000	16,800,000	12,000,000	45,600,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>							
2.1 จำนวนบัณฑิตพันธุ์ใหม่และกำลังคนที่มีทักษะที่ได้รับการพัฒนา (AU)		กสค.	-	560	560	400	1,520

โครงการที่ 4 : โครงการยุวชนสร้างชาติ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อปฏิรูประบบการเรียนการสอนให้เอื้อต่อการพัฒนาบัณฑิตในศตวรรษที่ 21 ให้มีความสามารถในการค้นคว้า คิดวิเคราะห์ ประมวลผล มีความคิดสร้างสรรค์ สามารถออกแบบระบบการทำงาน สามารถปรับตัวให้เข้ากับสังคมที่หลากหลาย ซับซ้อน และมีการเปลี่ยนแปลงอยู่เสมอ มีสำนึกในความเป็นพลเมืองดี มีจิตสาธารณะ รวมทั้งมีความใฝ่รู้อันจะก่อให้เกิดการเรียนรู้ตลอดชีวิต
2. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการสร้างพื้นที่การเรียนรู้เชิงสร้างสรรค์ระหว่างสถาบันอุดมศึกษา ภาคเอกชน ภาคประชาสังคมและชุมชน แทนที่การเรียนในชั้นเรียน โดยเปิดโอกาสให้นิสิตนักศึกษา นำความรู้ไปปรับใช้ในสถานการณ์จริง จนเกิดเป็นนวัตกรรมด้านเศรษฐกิจและสังคมที่เหมาะสมกับบริบทของชุมชน/พื้นที่
3. เพื่อบูรณาการองค์ความรู้หรือนวัตกรรมที่มีอยู่ในสถาบันอุดมศึกษาหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาใช้ประโยชน์ในการแก้ปัญหาและพัฒนาชุมชนในมิติต่าง ๆ เช่น ด้านความยากจน ความเหลื่อมล้ำ และปัญหาคุณภาพชีวิต เพื่อพัฒนาและส่งเสริมให้ชุมชนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

งบประมาณ 19,500,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กชน.(กย.)

ตารางที่ 6-37 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการยุวชนอาสาในการร่วมพัฒนาชุมชน (คย)	กชน.(กย.)	-	200	200	-	400
2. โครงการที่สถาบันอุดมศึกษาเสนอเข้าร่วมโครงการ (โครงการ)	กชน.(กย.)	-	50	30	-	80
เชิงคุณภาพ						
3. ความพึงพอใจของชุมชนต่อการดำเนินโครงการ (ร้อยละ)	กชน.(กย.)	-	-	-	85	85

ตารางที่ 6-38 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนยุวชนอาสาเพื่อผลิตบัณฑิตในศตวรรษที่ 21 ที่มีคุณภาพ	19,500,000	กชน.(กย.)	65,000	12,705,000	6,565,000	165,000	19,500,000
งบเงินอุดหนุน :	19,500,000		65,000	12,705,000	6,565,000	165,000	19,500,000
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ							
1.1 จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการยุวชนอาสาในการร่วมพัฒนาชุมชน (คย)		กชน.(กย.)	-	200	200	-	400
1.2 โครงการที่สถาบันอุดมศึกษาเสนอเข้าร่วมโครงการ (โครงการ)		กชน.(กย.)	-	50	30	-	80

โครงการที่ 5 : โครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อพัฒนาหลักสูตรระยะสั้นสนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิตและพัฒนาทักษะเพื่ออนาคต (Re-skill/Up-skill) ภายในสถาบันการศึกษาที่ได้มาตรฐาน และยกระดับทักษะฝีมือแรงงานตามความต้องการของตลาดแรงงาน
 2. ส่งเสริมและพัฒนาผู้เรียนให้มีความพร้อมในทุกด้าน โดยเฉพาะมีภูมิคุ้มกันในการดำเนินชีวิต
 3. มีจิตสำนึก คุณธรรม จริยธรรม ภาควงุมิใจในความเป็นไทย มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง และมีทักษะความสามารถด้านกีฬา
 4. พัฒนาศักยภาพให้ม้องค์ความรู้และทักษะเพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

งบประมาณ 112,042,900 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กขค. กสค.

ตารางที่ 6-39 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. แรงงานได้รับการพัฒนาทักษะที่ตรงตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการ (คช.)	กขค.	-	-	-	2,500	2,500
2. หลักสูตรระยะสั้นสนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิตและพัฒนาทักษะเพื่ออนาคต (Re-Skill/Up-Skill) ภายในสถาบันการศึกษาที่ได้มาตรฐาน (หลักสูตร)	กขค.	-	-	-	50	50
3. จำนวนนักศึกษาที่ไม่เข้าไปเกี่ยวข้องกับยาเสพติด (คน)	กสค.	-	5,000	10,000	5,000	20,000
4. นิสิตนักศึกษา และบุคลากรได้เล่นกีฬา/เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาในระดับประเทศและระดับนานาชาติ และกีฬาเพื่อสุขภาพ (คช.)	กสค.	7,000	11,000	200	100	18,300
5. นักศึกษาได้รับการพัฒนาให้มีจิตสำนึก คุณธรรม จริยธรรม และภาควงุมิใจในความเป็นไทย (คช.)	กสค.	1,800	1,800	200	200	4,000

ตารางที่ 6-40 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาระบบการเรียนรู้ตลอดชีวิตและทักษะเพื่ออนาคต	112,042,900	กขค. กสค.	38,066,800	27,266,400	39,486,600	7,223,100	112,042,900
งบเงินอุดหนุน :	84,819,000		37,523,100	26,475,500	17,814,100	3,006,300	84,819,000
งบรายจ่ายอื่น :	27,223,900		543,700	790,900	21,672,500	4,216,800	27,223,900
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ							
1.1 แรงงานได้รับการพัฒนาทักษะที่ตรงตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการ (คช.)		กขค.	-	-	-	2,500	2,500
1.2 หลักสูตรระยะสั้นสนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิตและพัฒนาทักษะเพื่ออนาคต (Re-Skill/Up-Skill) ภายในสถาบันการศึกษาที่ได้มาตรฐาน (หลักสูตร)		กขค.	-	-	-	50	50

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
1.3 จำนวนนักศึกษาที่ไม่เข้าไปเกี่ยวข้องกับยาเสพติด (คส.)		กสค.	-	5,000	10,000	5,000	20,000
1.4 บัณฑิตศึกษา และบุคลากรได้เล่นกีฬา/เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาในระดับประเทศและระดับนานาชาติ และกีฬาเพื่อสุขภาพ (คส.)		กสค.	7,000	11,000	200	100	18,300
1.5 นักศึกษาได้รับการพัฒนาให้มีจิตสำนึก คุณธรรมจริยธรรม และภาคภูมิใจในความเป็นไทย (คส.)		กสค.	1,800	1,800	200	200	4,000

โครงการที่ 6 : โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนขั้นสูง

- วัตถุประสงค์**
1. การพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและการผลิตกำลังคนขั้นสูงเพื่อการขับเคลื่อนการพลิกโฉมสถาบันอุดมศึกษาตามกลุ่มยุทธศาสตร์
 2. การส่งเสริมและพัฒนาบุคลากรผ่านการเรียนรู้แบบปฏิบัติจริง เพื่อสร้างความเป็นเลิศ การสนับสนุนการเคลื่อนย้ายบุคลากรด้านการวิจัยในสถาบันอุดมศึกษาออกไปปฏิบัติงาน เพื่อแก้ไขปัญหาและเพิ่มขีดความสามารถให้กับภาคอุตสาหกรรมและการพัฒนากำลังคนสมรรถนะสูง เพื่อรองรับสาขาอุตสาหกรรมต่าง ๆ

งบประมาณ 305,300,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กชน.(ภย.)

ตารางที่ 6-41 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. สร้างบัณฑิตที่มีทักษะสูงที่ตอบโจทย์ตลาดแรงงานระดับโลก การพัฒนาอุตสาหกรรมของประเทศ และการพัฒนาพื้นที่หรือท้องถิ่น (คณ)	กชน.(ภย.)	-	-	-	1,000	1,000
2. สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับสถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ (เครือข่าย)	กชน.(ภย.)	-	-	-	10	10
3. การเคลื่อนย้ายบุคลากร/ผู้เชี่ยวชาญ/นักวิจัย/กำลังคนทักษะสูง ระหว่างมหาวิทยาลัยและอุตสาหกรรม เพื่อให้เกิดการพัฒนาความร่วมมือ หลักสูตร และผลงานวิจัย (คณ)	กชน.(ภย.)	-	-	-	100	100
4. หลักสูตรนานาชาติคุณภาพสูง หลักสูตรใหม่ในสาขาวิชาเทคนิคระดับสูงที่ตอบสนองความต้องการของประเทศ และหลักสูตรเพื่อพัฒนากำลังคนในชุมชนท้องถิ่น (หลักสูตร)	กชน.(ภย.)	-	-	-	10	10
5. การขยายผลต่อยอดผลงานวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สามารถถ่ายทอดและสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ (New Growth Engines) ตามทิศทาง และจุดเน้นของประเทศ ทำให้เกิดการจดสิทธิบัตรในประเทศ และการจดสิทธิบัตรในระดับนานาชาติ (เรื่อง/ผลงาน)	กชน.(ภย.)	-	-	-	20	20
6. การพัฒนาวิสาหกิจชุมชนให้มีทักษะการบริหารจัดการ การตลาด ตลอดจนการสร้างอาชีพอย่างยั่งยืนเพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น (วิสาหกิจ)	กชน.(ภย.)	-	-	-	10	10

ตารางที่ 6-42 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนชั้นสูง	305,300,000	กชน.(กย.)	208,653,700	8,432,100	87,582,100	632,100	305,300,000
งบเงินอุดหนุน :	305,300,000	กชน.(กย.)	208,653,700	8,432,100	87,582,100	632,100	305,300,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>							
1.1 สร้างบัณฑิตที่มีทักษะสูงที่ตอบโจทย์ตลาดแรงงานระดับโลก การพัฒนาอุตสาหกรรมของประเทศ และการพัฒนาพื้นที่หรือท้องถิ่น (คူ)		กชน.(กย.)	-	-	-	1,000	1,000
1.2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับสถาบันอุดมศึกษาและหน่วยงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ (เครือข่าย)		กชน.(กย.)	-	-	-	10	10
1.3 การเคลื่อนย้ายบุคลากร/ผู้เชี่ยวชาญ/นักวิจัย/กำลังคนทักษะสูง ระหว่างมหาวิทยาลัยและอุตสาหกรรม เพื่อให้เกิดการพัฒนาความร่วมมือ หลักสูตรและผลงานวิจัย (คู)		กชน.(กย.)	-	-	-	100	100
1.4 หลักสูตรนานาชาติคุณภาพสูง หลักสูตรใหม่ในสาขาวิชาเทคนิคระดับสูง ที่ตอบสนองความต้องการของประเทศ และหลักสูตรเพื่อพัฒนากำลังคนในชุมชนท้องถิ่น (หลักสูตร)		กชน.(กย.)	-	-	-	10	10
1.5 การขยายผลต่อยอดผลงานวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สามารถถ่ายทอดและสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ (New Growth Engines) ตามทิศทางและจุดเน้นของประเทศ ทำให้เกิดการจดสิทธิบัตรในประเทศ และการจดสิทธิบัตรในระดับนานาชาติ (เรื่อง/ผลงาน)		กชน.(กย.)	-	-	-	20	20
1.6 การพัฒนาวิสาหกิจชุมชนให้มีทักษะการบริหารจัดการ การหาตลาด ตลอดจนการสร้างอาชีพอย่างยั่งยืน เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น (วิสาหกิจ)		กชน.(กย.)	-	-	-	10	10

โครงการที่ 7 : โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้บุคลากรทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท และปริญญาเอกเข้าทำงานในหน่วยงานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้แก่ หน่วยงานในกระทรวงการอุดมศึกษา มหาวิทยาลัย และหน่วยงานอื่น ๆ ที่ทำงานเกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2. เพื่อเพิ่มจำนวนนักวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ 10 กลุ่ม (5 อุตสาหกรรมที่มีศักยภาพและ 5 อุตสาหกรรมอนาคต) และโครงการขนาดใหญ่ของรัฐบาล (Mega Projects ได้แก่ ระบบราง, Bioeconomy, Food Innopolis, รถใช้พลังงานไฟฟ้า, การพัฒนาพลังงานทดแทน เป็นต้น)
3. เพื่อเพิ่มจำนวนนักวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้กับ EECi (Eastern Economic Corridor of innovation) คือ พื้นที่เศรษฐกิจใหม่ที่มุ่งเน้นวิจัยและนวัตกรรม

งบประมาณ 1,327,288,700 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กสค.

ตารางที่ 6-43 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนนักเรียนทุนที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศและในประเทศ (AU)	กสค.	1,268	1,268	1,268	1,268	1,268
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2. ผู้ได้รับการสนับสนุนการศึกษาในระดับอุดมศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่จบและทำงานตรงตามสาขาวิชา (ร้อยละ)	กสค.	85	85	85	85	85

ตารางที่ 6-44 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ 3+	342,832,000	กสค.	171,416,000	-	171,416,000	-	342,832,000
งบเงินอุดหนุน :	342,832,000		171,416,000	-	171,416,000	-	342,832,000
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนนักเรียนทุนที่จัดส่งไปศึกษาวิชา ณ ต่างประเทศ (ระยะที่ 3+) (AU)		กสค.	207	207	207	207	207
กิจกรรมที่ 2 : การสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ 4	984,456,700	กสค.	492,228,400	-	492,228,300	-	984,456,700
งบเงินอุดหนุน :	984,456,700		492,228,400	-	492,228,300	-	984,456,700
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 2.1 จำนวนนักเรียนทุนที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศและในประเทศ (ระยะที่ 4) (AU)		กสค.	1,061	1,061	1,061	1,061	1,061
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2.2 กระบวนการคัดเลือกนักเรียนเป็นไปตามที่สำนักงาน ก.พ. กำหนด (ร้อยละ)		กสค.	-	-	-	100	100

โครงการที่ 8 : โครงการจัดทำแพลตฟอร์มการพัฒนาระบบคลังหน่วยกิตกลางระดับอุดมศึกษา (national credit bank) สำหรับสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบันอุดมศึกษา และพัฒนาระบบ Skill Matrix เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต

- วัตถุประสงค์**
1. จัดหาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (NCBS : National Credit Bank System) ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
 2. พัฒนาระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (NCBS : National Credit Bank System) ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้ตรงต่อความต้องการของประเทศ
 3. บูรณาการขั้นตอนการทำงานของระบบสารสนเทศให้เหมาะสมกับสังคมเรียนรู้ในอนาคต
 4. บูรณาการข้อมูลด้านการพัฒนาการผลิตกำลังคนกับหน่วยงาน ได้แก่ กระทรวงแรงงาน มหาวิทยาลัย เพื่อให้ตอบโจทย์สังคมแบบใหม่ที่ต้องเรียนรู้ตลอดชีวิต และสามารถแลกเปลี่ยนทักษะเพื่อตอบสนองสังคมแบบใหม่

งบประมาณ 79,456,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กคอ.

ตารางที่ 6-45 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>						
1. ระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (ระบบ)	กคอ.	-	-	-	1	1
2. ระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (ระบบ)	กคอ.	-	-	-	1	1

ตารางที่ 6-46 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาระบบคลังหน่วยกิตเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต	79,456,000	กคอ.	19,825,200	19,825,200	19,825,200	19,980,400	79,456,000
งบรายจ่ายอื่น :	79,456,000		19,825,200	19,825,200	19,825,200	19,980,400	79,456,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>							
1.1 ระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (ระบบ)		กคอ.	-	-	-	1	1
1.2 ระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (ระบบ)		กคอ.	-	-	-	1	1

โครงการที่ 9 : โครงการพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV

วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาบุคลากรและจัดอบรม Upskill - Reskill - New skill เพื่อให้ได้กำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV ของประเทศ
2. เพื่อยกระดับทักษะของกำลังคนให้มีคุณสมบัติตรงตามความต้องการของอุตสาหกรรม EV
3. เพื่อเป็นการใช้ทรัพยากรในสถาบันการศึกษาในการเพิ่มขีดความสามารถของกำลังคนเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV ของประเทศ

งบประมาณ 50,000,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กชน.(กย.)

ตารางที่ 6-47 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. กำลังคนที่ได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับทักษะ และสมรรถนะเข้าสู่อุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า (คณ)	กชน.(กย.)	-	-	-	2,000	2,000

ตารางที่ 6-48 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV	50,000,000	กชน.(กย.)	31,441,500	10,435,500	7,066,500	1,056,500	50,000,000
งบเงินอุดหนุน :	50,000,000		31,441,500	10,435,500	7,066,500	1,056,500	50,000,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 กำลังคนที่ได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับทักษะ และสมรรถนะเข้าสู่อุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า (คณ)		กชน.(กย.)	-	-	-	2,000	2,000

โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอนในระบบเปิด (Thai-MOOC)

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยและอุตสาหกรรมที่เป็นเป้าหมายของการพัฒนา ตามนโยบายเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล ในการพัฒนาศักยภาพบุคลากรในองค์กรที่อยู่ในอุตสาหกรรม
2. เพื่อพัฒนาเพิ่มเติมซอฟต์แวร์ระบบจัดการเรียนการสอนออนไลน์ในระบบเปิดสำหรับมหาชน (MOOC platform) ต่อเนื่อง เพิ่มคุณลักษณะสนับสนุนคุณภาพการจัดการเรียนการสอนในระบบเปิดมากขึ้น และสามารถเชื่อมโยงผู้ให้บริการ MOOC เพื่อการค้นข้ามรายวิชา MOOC ระหว่างผู้ให้บริการ
3. เพื่อพัฒนาและ/หรือแปลงสื่อการเรียนรู้ที่มีความสำคัญตอบสนองการพัฒนาศักยภาพบุคลากรในอุตสาหกรรมเป้าหมายตามนโยบายเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล ให้อยู่ในรูปแบบคอร์สแวร์ในระบบเปิด (open courseware) เพื่อนำมาจัดการเรียนการสอนออนไลน์

งบประมาณ 16,640,700 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ คชก.

ตารางที่ 6-49 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนผู้ใช้บริการการเรียนรู้อาจารย์จาก Thai-MOOC (คณ)	คชก.	-	-	-	250,000	250,000
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2. การได้รับการประเมินความพึงพอใจจากผู้ให้บริการระดับดี (ร้อยละ)	คชก.	-	-	-	80	80

ตารางที่ 6-50 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนจัดการเรียนการสอนออนไลน์ในระบบเปิด	16,640,700	คชก.	5,140,700	4,000,000	6,500,000	1,000,000	16,640,700
งบรายจ่ายอื่น :	16,640,700		5,140,700	4,000,000	6,500,000	1,000,000	16,640,700
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 รายวิชา MOOC ที่พัฒนาใหม่หรือปรับปรุงให้ทันสมัยจากรายวิชาเดิม (รายวิชา)		คชก.	-	-	-	10	10
1.2 แพลตฟอร์ม MOOC กลางของรัฐ ที่ช่วยสนับสนุนสถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐ ในการผลิตและจัดการเรียนการสอน MOOC สามารถรองรับผู้เรียนเข้ามาใช้งานพร้อมกัน (คณ)		คชก.	-	-	-	5,000	5,000

โครงการที่ 2 : โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) ระยะที่ 3

วัตถุประสงค์

1. สนับสนุนการขยายฐานกำลังคนเพื่อเป็นนักวิทยาศาสตร์ นักวิจัย นักเทคโนโลยี และนวัตกรรมที่มีศักยภาพตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยและโรงเรียนด้านการสนับสนุนการจัดหลักสูตรและการจัดการศึกษาสำหรับผู้มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายทั่วภูมิภาคของประเทศ
2. เพิ่มจำนวนเครือข่ายความร่วมมือด้านการศึกษาและการวิจัย ทั้งในประเทศและต่างประเทศกับมหาวิทยาลัยและโรงเรียนในการพัฒนาศักยภาพกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
3. จัดให้มีการศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาหลักสูตร วิธีการเรียนรู้ วิธีสอนและการประเมินผลการเรียนการสอนสำหรับผู้มีความสามารถพิเศษทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

งบประมาณ 556,506,900 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กสค.

ตารางที่ 6-51 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. จำนวนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการบริหารจัดการ (ห้อง)	กสค.	15	30	30	15	90
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 2. หลักสูตรการเรียนการสอนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ของโครงการได้มาตรฐานตามที่กำหนด (ร้อยละ)	กสค.	-	-	100	-	100

ตารางที่ 6-52 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การสนับสนุนการจัดหลักสูตรระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในหลักสูตรเฉพาะสำหรับผู้มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระยะที่ 3)	556,506,900	กสค.	182,829,000	13,705,200	269,066,200	90,906,500	556,506,900
งบเงินอุดหนุน :	556,506,900		182,829,000	13,705,200	269,066,200	90,906,500	556,506,900
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนนักเรียนที่ศึกษาในห้องเรียนวิทยาศาสตร์ (คน)		กสค.	883	900	900	-	2,683

โครงการที่ 3 : โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น

- วัตถุประสงค์**
- พัฒนาหลักสูตรที่มีความชำนาญเฉพาะด้านการผลิตวิศวกรนักปฏิบัติ นักเทคโนโลยี และนวัตกรรมที่มีทักษะความเชี่ยวชาญสูง โดยเน้นให้มีความเข้มแข็งทางวิชาการ ด้านคณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ วิศวกรรมศาสตร์ และการเรียนควบคู่การปฏิบัติจริง
 - ผลิตกำลังคนที่สามารถเป็นผู้นำในการพัฒนาด้านวิศวกรรมและเทคโนโลยีของประเทศ สนับสนุนการต่อยอดกลุ่มอุตสาหกรรมเดิมและการเพิ่มเติมอุตสาหกรรมแห่งอนาคต

งบประมาณ 273,436,300 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ สคช.

ตารางที่ 6-53 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. มีจำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรโคเซ็น 5 ปี (คณ)	สคช.	-	-	44	-	44
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2. ความสำเร็จในการดำเนินงานของสำนักงานโครงการสถาบันไทยโคเซ็น (ร้อยละ)	สคช.	-	-	-	80	80

ตารางที่ 6-54 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนากำลังคนด้านวิศวกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม สนับสนุนการลงทุนและเพิ่มขีดความสามารถภาคอุตสาหกรรมในประเทศและภูมิภาค	273,436,300	สคช.	138,818,000	628,000	132,640,700	1,349,600	273,436,300
งบดำเนินงาน :	3,530,300		662,000	628,000	890,700	1,349,600	3,530,300
งบลงทุน :	73,000		73,000	-	-	-	73,000
งบเงินอุดหนุน :	269,833,000		138,083,000	-	131,750,000	-	269,833,000
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 หลักสูตรที่เน้นการผลิตวิศวกรนักปฏิบัติที่มีทักษะและความเชี่ยวชาญในการสร้างและพัฒนานวัตกรรม (หลักสูตร)		สคช.	-	-	6	-	6
1.2 มีจำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรโคเซ็น 5 ปี (คณ)		สคช.	-	-	44	-	44
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1.3 ความสำเร็จในการดำเนินงานของสำนักงานโครงการสถาบันไทยโคเซ็น (ร้อยละ)		สคช.	-	-	-	80	80

โครงการที่ 4 : โครงการอุดหนุนค่าสมัครการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) เพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา

วัตถุประสงค์ สนับสนุนค่าสมัครสอบคัดเลือก ในระบบ TCAS ให้แก่ผู้สมัคร จำนวน 10 อันดับ

งบประมาณ 120,000,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กยพ.

ตารางที่ 6-55 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u>						
1. ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เป็นนักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษามีสูงขึ้นจากปี 2566 (ร้อยละ)	กยพ.	-	-	20	-	20
2. ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เลือกเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ)	กยพ.	-	-	95	-	95

ตารางที่ 6-56 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การอุดหนุนค่าสมัครการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS)	120,000,000	กยพ.	-	-	120,000,000	-	120,000,000
งบเงินอุดหนุน :	120,000,000		-	-	120,000,000	-	120,000,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u>							
1.1 ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เป็นนักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษามีสูงขึ้นจากปี 2566 (ร้อยละ)		กยพ.	-	-	20	-	20
1.2 ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เลือกเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ)		กยพ.	-	-	95	-	95

- แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพ
ทรัพยากรมนุษย์

134,976,500 บาท

โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อเป็นศูนย์กลางการบริหารจัดการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษาวิจัยของประเทศ
 2. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการใช้ทรัพยากรด้านการศึกษาวิจัยร่วมกัน
 3. เพื่อประยุกต์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการบริหารจัดการภายในองค์กร และเผยแพร่ให้กับสมาชิกเครือข่าย
 4. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการพัฒนาองค์ความรู้และนำไปใช้กับสมาชิกเครือข่ายสามารถต่อยอดความรู้ให้กับประชาชนและสังคมได้

งบประมาณ 99,000,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ สบทศ.

ตารางที่ 6-57 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. จำนวนอุปกรณ์เครือข่ายที่สามารถทดแทนครุภัณฑ์เดิมที่หมดอายุการใช้งาน (<i>แห่ง/เส้นทาง/เครื่อง</i>)	สบทศ.	-	-	-	2	2
2. จำนวนการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการขนาด 100 Gbps (<i>เส้นทาง</i>)	สบทศ.	-	-	-	3	3
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ						
3. สถานศึกษาสามารถใช้บริการเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาได้อย่างต่อเนื่อง (<i>เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก (ร้อยละ)</i>)	สบทศ.	-	-	-	98	98

ตารางที่ 6-58 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา	99,000,000	สบทศ.	-	14,850,000	34,650,000	49,500,000	99,000,000
งบลงทุน :	99,000,000		-	14,850,000	34,650,000	49,500,000	99,000,000
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ							
1.1 จำนวนอุปกรณ์เครือข่ายที่สามารถทดแทนครุภัณฑ์เดิมที่หมดอายุการใช้งาน (<i>แห่ง/เส้นทาง/เครื่อง</i>)		สบทศ.	-	-	-	2	2
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ							
1.2 สถานศึกษาสามารถใช้บริการเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาได้อย่างต่อเนื่อง (<i>เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก (ร้อยละ)</i>)		สบทศ.	-	-	-	98	98

**โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อพัฒนาคุณภาพอุดมศึกษา
สำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (Big Data)**

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อพัฒนาระบบฐานข้อมูลอุดมศึกษาสนับสนุนการบริหารจัดการสถาบันอุดมศึกษาที่ครอบคลุมข้อมูลด้านการผลิตกำลังคนของประเทศ โดยพัฒนาระบบและกลไก เพื่อให้สถาบันอุดมศึกษาจัดส่งข้อมูลที่ถูกต้องและตรงเวลา
 2. เพื่อลดความซ้ำซ้อนในการจัดทำข้อมูลอุดมศึกษา โดยพัฒนาให้ระบบโครงสร้างพื้นฐานของสารสนเทศอุดมศึกษาเชื่อมโยงแลกเปลี่ยน และใช้งานร่วมกันระหว่างหน่วยงานภายในและภายนอกได้
 3. เพื่อพัฒนาศักยภาพของหน่วยงานและบุคลากรให้สามารถใช้ระบบสารสนเทศอุดมศึกษาสนับสนุนการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

งบประมาณ 30,976,500 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กรย.

ตารางที่ 6-59 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. รายงานสารสนเทศในระบบรายงานสำหรับผู้บริหาร (รายงาน)	กรย.	-	5	10	10	25

ตารางที่ 6-60 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : บริการสารสนเทศอุดมศึกษาสำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	30,976,500	กรย.	965,700	5,062,000	21,068,500	3,880,300	30,976,500
งบดำเนินงาน :	6,676,500		96,000	1,669,000	1,669,000	3,242,500	6,676,500
งบลงทุน :	20,000,000		-	2,000,000	18,000,000	-	20,000,000
งบรายจ่ายอื่น :	4,300,000		869,700	1,393,000	1,399,500	637,800	4,300,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนครั้งของการนำข้อมูลสารสนเทศด้านการอุดมศึกษาไปใช้ (ดาวโหลด) (ครั้ง)		กรย.	5,000	5,000	5,000	5,000	20,000

โครงการที่ 3 : โครงการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ความร่วมมือกับต่างประเทศในการพัฒนาทุนมนุษย์

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากความร่วมมือกับต่างประเทศเพื่อพัฒนาทุนมนุษย์ในช่วงวัยเรียน/วัยรุ่น และวัยทำงานทั้งในส่วนที่เป็น soft skill และทักษะวิชาชีพ
 2. เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากความร่วมมือกับต่างประเทศเพื่อพัฒนาอาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษา โดยเฉพาะอย่างยิ่งทักษะการทำวิจัย การนำเสนอผลงานวิชาการ และทำโครงการร่วมกับต่างประเทศ
 3. เพื่อยกระดับคุณภาพมาตรฐานการศึกษาไทยให้เทียบเคียงได้กับต่างประเทศผ่านกลไกการถ่ายโอนหน่วยกิตและผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษา
 4. เพื่อส่งเสริมและขับเคลื่อนเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการระหว่างสถาบันอุดมศึกษาและหน่วยงานวิจัย เพื่อการพัฒนากำลังคนและการวิจัยของประเทศ

งบประมาณ 5,000,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กกต.

ตารางที่ 6-61 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. จำนวนผู้เรียนและบุคลากรไทยและต่างชาติที่เข้าร่วมโครงการ (คน)	กกต.	-	10	-	20	30

ตารางที่ 6-62 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การเคลื่อนย้ายนักศึกษาและบุคลากรข้ามพรมแดน	5,000,000	กกต.	60,000	3,700,000	500,000	740,000	5,000,000
งบเงินอุดหนุน :	5,000,000		60,000	3,700,000	500,000	740,000	5,000,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนผู้เรียนและบุคลากรไทยและต่างชาติที่เข้าร่วมโครงการ (คน)		กกต.	-	10	-	20	30

• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก

39,800,000 บาท

โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์ OTOP ด้วยวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์เพิ่มรายได้และต่อยอดการส่งออกสู่เชิงพาณิชย์
 2. เพื่อพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการ OTOP ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม ร่วมกับการพัฒนารูปแบบกลยุทธ์ด้านการตลาด

งบประมาณ 39,800,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กปว.

ตารางที่ 6-63 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนสถานประกอบการ/ชุมชน ที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนาไปเพิ่มมูลค่า ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ (ราย)	กปว.	-	50	80	20	150
เชิงคุณภาพ 2. รายได้ที่เพิ่มขึ้นของผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ที่ได้รับการยกระดับด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ร้อยละ)	กปว.	-	-	-	10	10
3. ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ที่ดำเนินการบรรลุตามแผนการยกระดับด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ร้อยละ)	กปว.	-	-	-	75	75

ตารางที่ 6-64 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนาผู้ประกอบการและยกระดับสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP)	39,800,000	กปว.	11,940,000	7,960,000	11,940,000	7,960,000	39,800,000
งบดำเนินงาน :	3,000,000		840,000	560,000	840,000	760,000	3,000,000
งบเงินอุดหนุน :	36,800,000		11,100,000	7,400,000	11,100,000	7,200,000	36,800,000
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนผลิตภัณฑ์ OTOP ที่ได้รับการยกระดับด้วย วทน. (ผลิตภัณฑ์)		กปว.	-	70	100	30	200

โครงการที่ 1 : โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อผลิตครูระบบจำกัดรับในสาขาและพื้นที่ที่ขาดแคลนและจำเป็นต่อการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐานและอาชีวศึกษาของประเทศไทย โดยมีงานวิจัยเป็นพื้นฐานรองรับการดำเนินงาน
 2. เพื่อผลิตครูที่มีความรู้ทางวิชาการ เชี่ยวชาญทางวิชาชีพ และมีอุดมการณ์ในวิชาชีพครูด้วยหลักสุตรและกระบวนการที่เน้นการปฏิบัติและการฝึกอบรมที่เข้มข้น
 3. เพื่อพัฒนาสถานศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา โดยผ่านกระบวนการฝึกปฏิบัติการสอนวิชาชีพครูในลักษณะเครือข่ายระหว่างคณะครุศาสตร์/ศึกษาศาสตร์กับสถานศึกษา

งบประมาณ 369,080,700 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กสค. กขค.

ตารางที่ 6-65 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>						
1. จำนวนนักศึกษาทุนปริญญาโท (คม)	กสค.	-	-	-	95	95
2. โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนให้สามารถแก้ไขปัญหาและพัฒนาคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐานได้ (โรงเรียน)	กขค.	-	-	-	650	650

ตารางที่ 6-66 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น	219,080,700	กสค.	57,783,700	1,383,000	159,431,000	483,000	219,080,700
งบเงินอุดหนุน :	219,080,700		57,783,700	1,383,000	159,431,000	483,000	219,080,700
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>							
1.1 จำนวนนักศึกษาทุนปริญญาโท (คม)		กสค.	-	-	-	95	95
กิจกรรมที่ 2 : การพัฒนาครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น	150,000,000	กขค.	58,527,700	90,876,900	445,400	150,000	150,000,000
งบเงินอุดหนุน :	150,000,000		58,527,700	90,876,900	445,400	150,000	150,000,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>							
2.1 โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนให้สามารถแก้ไขปัญหาและพัฒนาคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐานได้ (โรงเรียน)		กขค.	-	-	-	650	650
2.2 จำนวนสื่อส่งเสริมนิสัยรักการอ่าน (ชิ้น)		กขค.	-	-	-	936,000	936,000

โครงการที่ 2 : โครงการสนับสนุนทุนเพื่อขยายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา

- วัตถุประสงค์**
1. เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษาที่อยู่ในพื้นที่ห่างไกลและมีอัตราการเรียนต่อต่ำมีโอกาสเข้าเรียนต่อจนจบปริญญาตรี
 2. เพื่อพัฒนาระบบการจัดการศึกษาสำหรับคนพิการในระดับอุดมศึกษา
 3. เพื่อจัดสรรทุนการศึกษาให้แก่ผู้รับทุนการศึกษาตามโครงการกองทุนการศึกษาที่สามารถสอบเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีได้
 4. เพื่อสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางการศึกษาให้กับเด็กและเยาวชนผู้ด้อยโอกาสทางการศึกษา ด้านกลุ่มเปราะบาง
 5. เพื่อเปิดโอกาส และลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษาให้แก่นักเรียนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ยังไม่มีที่เรียน และไม่สามารถสอบเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี

งบประมาณ 225,879,200 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กสค.

ตารางที่ 6-67 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ						
1. ผู้รับทุนการศึกษา (คน)	กสค.	200	3,264	2,087	2,418	7,969
- โครงการสนับสนุนทุนการศึกษาต่อระดับปริญญาตรีในประเทศ		-	529	250	1,022	1,801
- โครงการสานฝันการกีฬาสู่ระบบการศึกษาในจังหวัดชายแดนใต้		-	600	-	330	930
- โครงการกองทุนการศึกษาระดับอุดมศึกษา		-	48	-	36	84
- โครงการทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี		-	1,507	1,187	460	3,154
- ค่าใช้จ่ายสำหรับนักศึกษาพิการในสถานศึกษาระดับอุดมศึกษา		200	580	650	570	2,000

ตารางที่ 6-68 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนทุนเพื่อสร้างโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา	155,851,800	กสค.	6,291,500	68,090,600	51,681,600	29,788,100	155,851,800
งบเงินอุดหนุน :	155,851,800		6,291,500	68,090,600	51,681,600	29,788,100	155,851,800
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ							
1.1 ผู้รับทุนการศึกษา (คน)		กสค.	200	2,135	1,837	1,066	5,238
- โครงการกองทุนการศึกษาระดับอุดมศึกษา			-	48	-	36	84
- โครงการทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี			-	1,507	1,187	460	3,154
- ค่าใช้จ่ายสำหรับนักศึกษาพิการในสถานศึกษาระดับอุดมศึกษา			200	580	650	570	2,000

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 2 : สนับสนุนการจัดการศึกษา ในเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจจังหวัด ชายแดนภาคใต้	70,027,400	กสค.	414,700	27,225,900	10,808,800	31,578,000	70,027,400
งบเงินอุดหนุน :	70,027,400		414,700	27,225,900	10,808,800	31,578,000	70,027,400
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 2.1 จำนวนผู้รับทุนได้ศึกษาอยู่ใน สถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศที่ศึกษา สาขาวิชาที่ขาดแคลนและเป็นความ ต้องการของพื้นที่ (คส)		กสค.	-	232	-	478	710
2.2 จำนวนนักเรียนในพื้นที่ที่ไม่สามารถ สอบเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาได้รับ ที่นั่ง และทุนการศึกษาลดระยะ การศึกษาระดับหลักสูตร เป็นกรณีพิเศษ จากสถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ (คส)		กสค.	-	297	250	544	1,091
2.3 นักเรียนในโครงการสานฝันการกีฬา สู่ระบบการศึกษาในจังหวัดชายแดนใต้ ที่ได้รับการคัดเลือกเข้ารับการศึกษ ในระดับอุดมศึกษา (คส)		กสค.	-	600	-	330	930

• แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

6,000,000 บาท

โครงการที่ 1 : โครงการเร่งรัดและขยายผลการจัดหลักสูตรพัฒนาบุคลากรตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา

วัตถุประสงค์ เพื่อเร่งรัดการเพิ่มจำนวนหลักสูตรที่ดำเนินการตามรูปแบบ Demand Driven Education: CWIE+EEC Model Type A ที่สามารถผลิตกำลังคนตามความต้องการของกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายในพื้นที่ EEC

งบประมาณ 6,000,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ กคอ.

ตารางที่ 6-69 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>						
1. จำนวนหลักสูตรตามแนวทาง Demand Driven Education (<i>หลักสูตร</i>)	กคอ.	-	-	15	-	15
2. จำนวนนักศึกษาที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ (<i>ราย</i>)	กคอ.	-	-	-	150	150

ตารางที่ 6-70 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาหลักสูตรตามความต้องการของสถานประกอบการ	6,000,000	กคอ.	428,500	131,700	4,785,900	653,900	6,000,000
งบเงินอุดหนุน :	6,000,000		428,500	131,700	4,785,900	653,900	6,000,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>							
1. จำนวนหลักสูตรตามแนวทาง Demand Driven Education (<i>หลักสูตร</i>)		กคอ.	-	-	15	-	15
2. จำนวนนักศึกษาที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ (<i>ราย</i>)		กคอ.	-	-	-	150	150

• แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ

400,000 บาท

โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม

วัตถุประสงค์

1. เพื่อขับเคลื่อนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์/แผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และการกำกับ ติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพให้บรรลุตามเป้าหมาย
2. เพื่อปรับฐานความคิดในการรักษาประโยชน์สาธารณะ สามารถแยกแยะประโยชน์ส่วนตนและผลประโยชน์ส่วนรวม กลุ่มกลางกระบวนการคิด มีทัศนคติและค่านิยมที่ดีไม่ยอมรับการทุจริต
3. เพื่อพัฒนาและยกระดับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
4. เพื่อส่งเสริมให้ข้าราชการและเจ้าหน้าที่มีจิตสำนึกด้านการช่วยเหลือสังคม เสริมสร้างด้านจิตสาธารณะและกิจกรรมสาธารณะประโยชน์ ปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรม นำไปสู่การเป็นองค์กรคุณธรรม

งบประมาณ 400,000 บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ สปท.

ตารางที่ 6-71 ตัวชี้วัดโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
		ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของ สป.อว. ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด (คะแนน)	สปท.	-	-	-	89	89
<u>เชิงคุณภาพ</u> 2. บุคลากรเป้าหมายของกระทรวง อว. ที่เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ)	สปท.	-	-	-	85	85

ตารางที่ 6-72 ตัวชี้วัดกิจกรรม

กิจกรรม/ตัวชี้วัด	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผนการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568				
			ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	รวม
กิจกรรมที่ 1 : การสร้างค่านิยมไม่ทนต่อการทุจริต ปลูกจิตคิดพอเพียง	350,000	สปท.	246,800	-	103,200	-	350,000
งบดำเนินงาน:	350,000		246,800	-	103,200	-	350,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 1.1 บุคลากรที่ผ่านการเข้าร่วมโครงการ มีวัฒนธรรม ค่านิยมสุจริตมีทัศนคติและพฤติกรรมในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (ร้อยละ)		สปท.	-	-	-	84	84
กิจกรรมที่ 2 : การสร้างสังคมโปร่งใส เพื่อพัฒนาและยกระดับค่า CPI ของประเทศ	50,000	สปท.	25,000	-	25,000	-	50,000
งบดำเนินงาน :	50,000		25,000	-	25,000	-	50,000
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 2.1 ผู้เข้าร่วมกิจกรรม มีความรู้ความเข้าใจ การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ร้อยละ)		สปท.	-	-	86	-	86

ภาคผนวก ก

รายละเอียดนิยามและวิธีการวัดตัวชี้วัดระดับเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ประเด็นยุทธศาสตร์-เป้าหมายการให้บริการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพคน		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : กำลังคนได้รับการพัฒนาและยกระดับทักษะและแนวการดำรงชีวิตให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการประเทศ		
ตัวชี้วัดที่ 1 กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุน ทุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพใน สาขาที่เป็นความต้องการของประเทศ สามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา (AU)	<p>1. สนับสนุนทุนการศึกษาให้กำลังคนที่มีศักยภาพสูงในสาขาที่ขาดแคลน เป็นความต้องการของท้องถิ่น หมายรวมถึง 10 อุตสาหกรรมเป้าหมายเพื่อพัฒนาขีดความสามารถและศักยภาพให้แก่กำลังคนของประเทศเพื่อรองรับการขับเคลื่อนการพัฒนาและการแข่งขันของประเทศในเวทีโลก โดยเป้าหมายการพัฒนากำลังคนดังกล่าวจะมุ่งเน้นไปที่ผู้ที่มีศักยภาพสูง โดยผ่านกลไกการสนับสนุนทุนเพื่อให้ศึกษาในสาขาต่างๆ ที่สอดคล้องกับความต้องการของประเทศและมีงานทำเมื่อสำเร็จการศึกษา</p> <p>2. ผู้ที่ได้รับการสนับสนุนทุน หรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ หมายถึง นักศึกษา นักวิจัย ผู้ช่วยวิจัย บุคลากรที่ปฏิบัติงานเป็นฝ่ายสนับสนุนในโครงการวิจัย บุคลากรที่ได้รับการสนับสนุนให้ทำวิจัยและพัฒนาผ่านกลไกของ อว. อาจารย์และบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษาได้รับการสนับสนุนให้มีคุณวุฒิ</p> <p>3. สนับสนุนทุนการศึกษาในระดับปริญญาให้แก่นักศึกษาในสถาบันไทยโคเชินเพื่อพัฒนากำลังคนของประเทศด้านวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ของประเทศ ให้มีทักษะตามความต้องการของกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายทั้งกลุ่มอุตสาหกรรมเดิมที่มีศักยภาพ (First S-curve) และกลุ่มอุตสาหกรรมอนาคต (New S-curve) ผ่านกระบวนการเรียนการสอนตามแนวทางโคเชิน และสามารถนำความรู้และทักษะมาใช้ในการสร้างและพัฒนานวัตกรรม พร้อมสนับสนุนการต่อยอดกลุ่มอุตสาหกรรมเดิมและการเพิ่มเติมอุตสาหกรรมแห่งอนาคต</p>	ผลรวมของผู้ที่ได้รับการสนับสนุนทุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการในการศึกษา พ.ศ. 2568
ตัวชี้วัดที่ 2 กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับ และส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนา ทักษะให้แก่บุคลากร/แรงงาน (AU)	ประเทศไทยต้องเตรียมความพร้อมกับการยกระดับและพัฒนาประเทศให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง นวัตกรรมหรือแรงงานที่เป็นที่ต้องการของโลกอนาคต ต้องเป็น “บุคลากรหรือแรงงานที่มีทักษะสูง” จึงหลีกเลี่ยงไม่ได้ที่จะต้องมีการสร้างทักษะใหม่ที่จะเป็นการทำงานให้สอดคล้องกับความต้องการ หรือพัฒนาเพื่อยกระดับทักษะเดิมให้ดีขึ้น เพื่อรองรับการเติบโตในอนาคต ยังรวมถึงผู้ที่ต้องการพัฒนาตนเอง ครอบคลุมทั้งนักศึกษา พนักงานประจำ ผู้ที่กลับภูมิลำเนาหรือแรงงานคืนถิ่น ส่งเสริมให้มีการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Lifelong Learning) ผ่านระบบจัดการเรียนการสอนออนไลน์ หรือผ่านการเข้าร่วมฝึกอบรม หรือ ผู้ที่ทำงานในสถานประกอบการหรือบุคคลทั่วไปที่เข้ารับการพัฒนาเสริมสร้างทักษะสมรรถนะ (Upskill/Reskill/Newskill) ในหลักสูตรประเภทประกาศนียบัตร (Non-Degree) ที่เข้าร่วมโครงการ	ผลรวมจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการและได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะให้แก่บุคลากร/แรงงาน
ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนหลักสูตรที่มีการพัฒนา ทักษะและสมรรถนะ (หลักสูตร)	จำนวนหลักสูตร/การอบรมระยะสั้น หมายถึง จำนวนหลักสูตรที่จัดขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์ให้ผู้ใช้ร่วมอบรมทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยมีความรู้ ทักษะ ความสามารถในการปฏิบัติงานหรือกิจกรรมเฉพาะอย่างที่ต้องสนองความต้องการ เพื่อยกระดับความรู้ พัฒนาทักษะความสามารถ (Upskill/Reskill/Newskill) โดยมีกรอบอกในประกาศ/วุฒิบัตร/ประกาศนียบัตร	ผลรวมของหลักสูตรระยะสั้นหรือ Non-degree

ประเด็นยุทธศาสตร์-เป้าหมายการให้บริการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริมระบบนิเวศวิจัย และยกระดับเศรษฐกิจ สังคม		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : นักวิจัย นักวิชาการ ชุมชน ผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ สังคมและมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น		
ตัวชี้วัดที่ 4 ชุมชน ผู้ประกอบการ สถานประกอบการที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิต (สาย)	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้รับการถ่ายทอดนวัตกรรมการผลิต หมายถึง ผู้เข้าร่วมกิจกรรม/ผู้เข้ารับการฝึกอบรม เพื่อรับการถ่ายทอดด้านนวัตกรรมการผลิต โดยดำเนินการ/บริหารจัดการให้เกิดกิจกรรมมีวัตถุประสงค์ให้ผู้รับการถ่ายทอด สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ และมีรายได้เพิ่มขึ้น 2. สถานประกอบการ หมายถึง ผู้ประกอบการภาคการผลิต/ผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน/การบริการ/การค้า/การศึกษา/โรงพยาบาล/สถานประกอบการที่ขึ้นทะเบียน OTOP 3. ผลงานวิจัยและพัฒนา หมายถึง ผลงานที่เป็นองค์ความรู้/เทคนิค/เทคโนโลยี/เครื่องมืออุปกรณ์/สิ่งประดิษฐ์/หรือผลิตภัณฑ์ 4. ที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนา หมายถึง การนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ของผู้ประกอบการ เช่น ลดต้นทุนการผลิต ลด/ทดแทนการนำเข้า ปรับปรุงกระบวนการผลิต พัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ ทำผลิตภัณฑ์ใหม่ แก้ปัญหาทางเทคนิค/วิชาการประกอบการวิจัยพัฒนา หรือวิจัยพัฒนาต่อยอด และอื่นๆ ตามวัตถุประสงค์ที่ผู้ใช้ต้องการ 5. ผู้ประกอบการหรือชุมชนหรือสถานประกอบการ ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพและยกระดับผลิตภัณฑ์โอทอปด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ใน 6 ด้าน คือ พัฒนาคุณภาพวัตถุดิบ พัฒนาการกระบวนการผลิต พัฒนามาตรฐาน พัฒนาและออกแบบบรรจุภัณฑ์ พัฒนาเครื่องจักรในการผลิต และพัฒนานวัตกรรมผลิตภัณฑ์ ครอบครัวทุกกลุ่มตั้งแต่กลุ่มโอทอปสตาร์ทอัพ กลุ่มโอทอปปัจจุบัน และกลุ่มโอทอปที่ต้องการก้าวไปสู่เอสเอ็มอี 	พลรวมจำนวนผู้ประกอบการ ชุมชน สถานประกอบการ ที่เข้ารับการถ่ายทอดองค์ความรู้หรือที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนา
ตัวชี้วัดที่ 5 มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจ และสังคมที่ผู้ประกอบการ ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ (ล้านบาท)	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผลงานวิจัยและพัฒนา หมายถึง ผลงานวิจัย พัฒนาและนวัตกรรมที่เป็นองค์ความรู้/เทคนิค/เทคโนโลยี/นวัตกรรม/เครื่องมืออุปกรณ์/สิ่งประดิษฐ์หรือผลิตภัณฑ์ 2. มูลค่าเพิ่ม ได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> 2.1 ประเมินเฉพาะสิ่งที่เกิดขึ้นแล้วจริงเท่านั้น 2.2 คิดมูลค่าเพิ่มของทั้งโครงการวิจัย หรือมูลค่าเพิ่มจากชุมชน กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการ ซึ่งนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ โดยคิดถึงมูลค่าเพิ่มที่ได้ต่อ อว. และหน่วยงานที่รับผลงานวิจัย 3. ระยะเวลา ใช้ผลงานย้อนหลังได้ 3-5 ปี โดยในการคิดมูลค่าเพิ่มจะคิดเฉพาะปีนั้นๆ 4. นิยามของการคำนวณมูลค่าเพิ่ม <ol style="list-style-type: none"> 4.1 ทางด้านเศรษฐกิจ <ol style="list-style-type: none"> 4.1.1 รายได้ของหน่วยงานในสังกัด อว. <ol style="list-style-type: none"> (1) ค่าธรรมเนียม = การอนุญาตให้ใช้สิทธิในงานวิจัยต่าง ๆ เช่น สิทธิบัตร อนุสิทธิบัตร ลิขสิทธิ์ เป็นต้น (2) รายได้จากบริการด้านการวิจัยและพัฒนา = รายได้จากจ้าง/การร่วมวิจัยและพัฒนา การให้คำปรึกษา การฝึกอบรมเพื่อถ่ายทอดความรู้ การรับจ้างผลิต และการให้บริการต่างๆ ที่เกี่ยวกับการวิจัยและพัฒนา และการถ่ายทอดเทคโนโลยี รวมถึงการอนุญาตให้ใช้สิทธิในงานวิจัย 4.1.2 มูลค่าเพิ่มของผู้รับบริการ <ol style="list-style-type: none"> (1) การลดต้นทุน = ต้นทุนที่ลดลงของผู้รับบริการ/บริษัทเอกชน ซึ่งเป็นผลจากการวิจัยและพัฒนา ถ่ายทอดเทคโนโลยีจากหน่วยงานของ อว. เช่น กระบวนการผลิตมีประสิทธิภาพมากขึ้น ประหยัดพลังงาน ประหยัดเวลา ประหยัดวัตถุดิบ ลดการนำเข้าวัตถุดิบจากต่างประเทศ ค่าจ้างแรงงานลดลง และลดการสูญเสียจากการผลิต เป็นต้น 	ใช้สูตร มูลค่าเพิ่มรวมทางเศรษฐกิจ = รายได้ของหน่วยงาน + มูลค่าเพิ่มของผู้รับบริการ + มูลค่าเพิ่มจากการลงทุน มูลค่าเพิ่มรวมทางเศรษฐกิจ = รายได้สุทธิที่เพิ่มขึ้น + การลดค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาล + การลดค่าใช้จ่ายในการเดินทาง + หนี้สินครัวเรือนลดลง + ลดค่าใช้จ่าย

ประเด็นยุทธศาสตร์-เป้าหมายการให้บริการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
	<p>(2) กำไรเพิ่มขึ้น = กำไรที่เพิ่มขึ้นของผู้รับบริการ/ บริษัทเอกชน เฉพาะส่วนที่ได้มาจากการรับบริการวิจัยและพัฒนา ถ่ายทอดเทคโนโลยีจากหน่วยงานของ อว. (หากจะรายงานด้วย ยอดขายที่เพิ่มขึ้น ควรหักลบด้วยต้นทุนการผลิตที่ใช้ไปด้วย เพราะบางผลงานวิจัยทำให้ต้นทุนการผลิตเพิ่มขึ้นด้วยเช่นกัน ดังนั้นหากรายงานกำไรที่เพิ่มขึ้นจึงจะเป็นการรายงานด้วย มูลค่าเพิ่มอย่างแท้จริง)</p> <p>(3) การประหยัดเงินตราต่างประเทศ = การลดมูลค่า การนำเข้าอันเป็นผลมาจากการวิจัยและพัฒนา ในกรณีที่มีการวิจัย และพัฒนา การถ่ายทอดเทคโนโลยี มีการผลิตเพื่อทดแทนการนำเข้า การประหยัดเงินตราต่างประเทศ = (จำนวนหน่วยสินค้าที่นำเข้าต่อปี x ราคาสินค้านำเข้า) - (จำนวนวัตถุดิบนำเข้าเพื่อผลิตสินค้าทดแทน x ราคาวัตถุดิบนำเข้า)</p> <p>(4) การป้องกันการสูญเสียภาพลักษณ์และความเชื่อมั่น ในสินค้า</p> <p>4.1.3 มูลค่าเพิ่มจากการลงทุน</p> <p>(1) การจ้างงานเพิ่ม = การเพิ่มขึ้นของค่าใช้จ่ายในการ จ้างงานอันเป็นผลมาจากการวิจัย พัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยนับเฉพาะกรณีที่มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีในรูปแบบของการ ฝึกอบรมเสริมสร้างอาชีพ และการจ้างงานที่เกิดจากการเกิดธุรกิจ ใหม่หรือสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่</p> <p>การจ้างงานเพิ่ม = (จำนวนคน x ค่าจ้างที่ได้รับเพิ่มขึ้นตามสัดส่วนที่เป็นผลมาจาก การวิจัยและพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยี หรือ จำนวนคน ที่จ้างเพิ่มขึ้นอันเป็นผลจากการวิจัยและพัฒนา x ค่าจ้าง)</p> <p>(2) การลงทุนเพิ่ม = การลงทุนในสินทรัพย์ เช่น ซื่อวัตถุดิบ ที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง เครื่องจักรและอุปกรณ์ เพื่อรับการวิจัยและพัฒนา และการถ่ายทอดเทคโนโลยีนั้น ๆ ไปทำการขยายการผลิตและปรับปรุง การผลิต</p> <p>4.2 ทางด้านสังคม</p> <p>4.2.1 ผู้รับบริการ/ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลัก หมายถึง บุคคลหรือองค์กรที่เกิด “การเปลี่ยนแปลง” อะไรสักอย่างจากการ ดำเนินงานของโครงการเพื่อสังคมซึ่งอาจจะแตกต่างกันไปในแต่ละ กิจการ เช่น คนในชุมชน พนักงาน ลูกค้า อบต. จังหวัด เป็นต้น</p> <p>(1) รายได้สุทธิที่เพิ่มขึ้นของผู้รับบริการ/สังคม/ชุมชน = นับเฉพาะผู้ที่มีส่วนได้ส่วนเสียทางตรง โดยอาจสุ่มตัวอย่างในชุมชน หรือพื้นที่ที่มีผลกระทบ</p> <p>รายได้สุทธิที่เพิ่มขึ้นของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย = รายได้สุทธิต่อวันโดยเฉลี่ยที่เพิ่มขึ้น x จำนวนวันต่อปี x จำนวน (คน) ผู้มีส่วนได้เสีย</p> <p>(2) มูลค่าของคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น เช่น มีชีวิตที่ยืนยาวขึ้น การเจ็บป่วยลดน้อยลง คำนวณได้จากอัตราการลดจำนวนการรักษา พยาบาล โดยการที่มีคุณภาพชีวิตดีขึ้นต้องมีผลมาจากโครงการ วิจัยและพัฒนาเท่านั้น โดยสามารถบ่งชี้ได้ชัดเจน และสมเหตุสมผล</p> <p>การลดค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาล = การลดค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลต่อปี x จำนวน (คน) ผู้มีส่วนได้เสีย</p> <p>(3) เมื่อมีโครงการวิจัยและพัฒนาแล้วช่วยลดค่าใช้จ่าย ในการเดินทางด้านต่าง ๆ</p> <p>การลดค่าใช้จ่ายในการเดินทาง = ค่าใช้จ่ายในการเดินทางที่ลดลงเฉลี่ยต่อวัน x จำนวนวันต่อปี x จำนวน (คน) ผู้มีส่วนได้เสีย</p>	<p>ใช้สูตร</p> <p>มูลค่าเพิ่มรวมทางเศรษฐกิจ = รายได้ของหน่วยงาน + มูลค่าเพิ่มของผู้รับบริการ + มูลค่าเพิ่มจากการลงทุน</p> <p>มูลค่าเพิ่มรวมทางเศรษฐกิจ = รายได้สุทธิที่เพิ่มขึ้น + การลดค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาล + การลดค่าใช้จ่ายในการเดินทาง + หนี้สินครัวเรือนลดลง + ลดค่าใช้จ่าย</p>

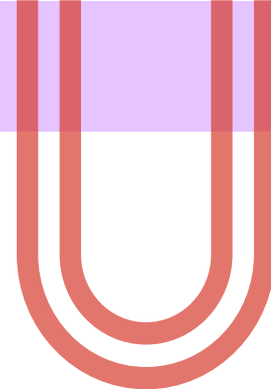
ประเด็นยุทธศาสตร์-เป้าหมายการให้บริการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
	<p>(4) หนี้สินครัวเรือนลดลง (เฉพาะกรณีที่ไม่ซ้ำซ้อนกับ รายได้เพิ่ม)</p> <p>หนี้สินครัวเรือนลดลง = หนี้สินครัวเรือนที่ลดลง x จำนวน (คน) ผู้มีส่วนได้เสีย</p> <p>(5) ลดค่าใช้จ่าย ประหยัด</p> <p>ลดค่าใช้จ่าย = ราคาสินค้า x จำนวนครั้ง x ปี</p> <p>4.2.2 ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอื่น ๆ คือ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย โดยอ้อมต่อโครงการวิจัยและพัฒนา เช่น ชาวบ้านในชุมชนอื่น ๆ / หน่วยงานภาครัฐ/หน่วยงานภาคเอกชน เป็นต้น</p> <p>(1) ลดการจ่ายสวัสดิการจากภาครัฐ = งบประมาณที่ต้องนำมาพัฒนาชุมชน เฉลี่ยต่อปี</p> <p>(2) อื่น ๆ</p>	
<p>ตัวชี้วัดที่ 6 มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัท ที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม (<i>จำนวนมาก</i>)</p>	<p>1. รายจ่ายการลงทุนวิจัย หมายถึง รายจ่ายในการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีที่เป็นการวิจัยอุตสาหกรรมขั้นพื้นฐานและการวิจัยเชิงประยุกต์ ทั้งในรูปแบบดำเนินการวิจัยและพัฒนาโดยบริษัทตนเอง หรือการร่วมดำเนินการวิจัยกับหน่วยงานวิจัยทั้งในสังกัดกระทรวง และหน่วยงานภายนอก</p> <p>2. เขตพื้นที่นวัตกรรม หมายถึง</p> <p>2.1 เขตนวัตกรรมเศรษฐกิจภาคตะวันออก</p> <p>2.2 เขตเมืองนวัตกรรมอาหาร</p> <p>2.3 อุทยานวิทยาศาสตร์</p> <p>2.4 อุทยานนวัตกรรม</p> <p>2.5 อุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอวกาศ</p> <p>ทั้งนี้ นับรวมโครงการที่อยู่ภายใต้ 5 โครงการดังกล่าวข้างต้นแต่ดำเนินการในพื้นที่อื่นๆ</p> <p>3. มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทนับรวมในรูปแบบดำเนินการวิจัยและพัฒนาโดยบริษัทตนเอง หรือการร่วมดำเนินการวิจัย หรือจ้างวิจัยกับหน่วยงานวิจัยทั้งในสังกัดกระทรวงและหน่วยงานภายนอก</p>	<p>ผลรวมของมูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัท ที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม</p>
<p>ตัวชี้วัดที่ 7 จำนวนผู้ประกอบการที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม (<i>ราย</i>)</p>	<p>1. ผู้ประกอบการ หมายถึง ผู้ประกอบการใหม่ (Startup) และผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)</p> <p>2. การใช้ประโยชน์ หมายถึง การใช้บริการพื้นที่เช่า และใช้สิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ ภายในเขตนวัตกรรม เพื่อสนับสนุน/ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาให้กับผู้ประกอบการ</p> <p>3. เขตพื้นที่นวัตกรรม หมายถึง</p> <p>3.1 เขตนวัตกรรมเศรษฐกิจภาคตะวันออก</p> <p>3.2 เขตเมืองนวัตกรรมอาหาร</p> <p>3.3 อุทยานวิทยาศาสตร์</p> <p>3.4 อุทยานนวัตกรรม</p> <p>3.5 อุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอวกาศ</p> <p>ทั้งนี้ นับรวมโครงการที่อยู่ภายใต้ 5 โครงการดังกล่าวข้างต้น แต่ดำเนินการในพื้นที่อื่นๆ</p>	<p>นับจำนวนผู้ประกอบการที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรมในแต่ละปี</p>
<p>ตัวชี้วัดที่ 8 ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมตาม แผนงาน (<i>ร้อยละ</i>)</p>	<p>ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่เกี่ยวข้องกับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามแผนงาน อาทิ</p> <p>1. การก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลศรีโค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี) ซึ่งอยู่ภายใต้โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภาค</p> <p>2. การก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา</p> <p>3. การก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์</p>	<p>ร้อยละความสำเร็จสะสมเฉลี่ยของการก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐานที่เกี่ยวข้องกับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568</p>

ประเด็นยุทธศาสตร์-เป้าหมายการให้บริการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
<p>ตัวชี้วัดที่ 9 จำนวนสตาร์ทอัพที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การสนับสนุน (ราย)</p>	<p>1. สตาร์ทอัพ (Startup) หรือ วิสาหกิจเริ่มต้น หมายถึง ผู้ที่ดำเนินธุรกิจโดยมีบุคลากรด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม หรือมีกิจกรรม หรือการลงทุนทางด้านการพัฒนาและใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเป็นส่วนสำคัญในการดำเนินธุรกิจ มีความต้องการเงินลงทุนและมีความเสี่ยงสูง แต่มีศักยภาพในการเติบโตอย่างรวดเร็ว และส่งผลกระทบต่อในเชิงเศรษฐกิจและสังคม ทั้งด้านรายได้ การลงทุน และการจ้างงาน</p> <p>2. ให้การสนับสนุน หมายถึง</p> <p>2.1 การให้คำปรึกษา ส่งเสริม และพัฒนา</p> <p>2.2 สนับสนุนงบประมาณ</p>	<p>ผลรวมของจำนวนสตาร์ทอัพหรือวิสาหกิจเริ่มต้น หรือจำนวนผู้ประกอบการที่เกิดขึ้นใหม่ (Startup companies)</p>
<p>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 บริหารจัดการองค์กรให้มีประสิทธิภาพ</p> <p>เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : สนับสนุนการขับเคลื่อนงานทั้งหน่วยงานภายในและภายนอกสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม อย่างมีประสิทธิภาพ</p>		
<p>ตัวชี้วัดที่ 10 นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับ นำไปใช้ประโยชน์ และปฏิบัติได้จริง (ร้อยละ)</p>	<p>ข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับ คือ การดำเนินการเพื่อ และ/หรือ เกิดจาก</p> <p>1. การจัดทำนโยบาย/แผน เพื่อให้เกิดองค์กร กิจกรรม มาตรการ ที่จำเป็นสำหรับการบริหารองค์กรในกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมให้ได้มาตรฐาน</p> <p>2. การผลักดันให้มีพระราชบัญญัติที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หรือการผลักดันให้มีการแก้ไข ปรับปรุงกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับต่าง ๆ ที่คาดว่าจะเป็นอุปสรรคในการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม</p> <p>3. การกำหนดนโยบาย การวางแผน การปรับปรุง การจัดทำงบประมาณ การติดตามและประเมินผล เพื่อให้เกิดการพัฒนา การแก้ไข ปรับปรุงการดำเนินการที่เป็นอุปสรรคในการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมของกระทรวง เพื่อให้เกิดการทำงานที่มีประสิทธิภาพสูงสุด หรือความพยายามในการแก้ไข จัดอุปสรรคและปัญหาที่เร่งด่วน</p> <p>4. ข้อเสนอแนะที่ได้เกิดจากการศึกษาวิจัยด้านนโยบายและแผน การวิเคราะห์นโยบายและแผน การมีส่วนร่วมจากกลุ่มเป้าหมายของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียของแผน</p> <p>5. เป็นผลขั้นสุดท้ายที่เกิดจากกระบวนการทำงานหรือกิจกรรมของหน่วยงาน (ส.ป.อ.) ตั้งแต่เริ่มแรกของกระบวนการทำงานจนสิ้นสุดกระบวนการ หรือเป็นผลการดำเนินงานที่ ส.ป.อ. สนับสนุนงบประมาณให้ดำเนินการ</p> <p>6. ข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับที่ได้ จะต้องได้รับความเห็นชอบจากผู้บริหาร ส.ป.อ. และมีการนำไปใช้ตามวัตถุประสงค์ของข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับ นั้น</p>	<p>ใช้สูตร</p> <p>ร้อยละของนโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับ นำไปใช้ประโยชน์และปฏิบัติได้จริง = $\left(\frac{n}{x}\right) \times 100$</p> <p>หมายเหตุ :</p> <p>ก คือ จำนวนเรื่องข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ ที่ได้รับความเห็นชอบจากผู้บริหารและมีการนำไปใช้ตามวัตถุประสงค์ของข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับนั้น</p> <p>ข คือ จำนวนข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับ ทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่ผ่านความเห็นชอบจากผู้บริหารของหน่วยงาน</p>
<p>ตัวชี้วัดที่ 11 จำนวนเรื่อง/โครงการที่ได้มีการผลักดันและขับเคลื่อนภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ (เรื่อง/โครงการ)</p>	<p>1. นโยบายรัฐบาลในการสร้างบทบาทในเวทีโลก ให้มีความสำคัญกับการดำเนินความสัมพันธ์ทางการทูตกับประเทศต่าง ๆ อย่างสมดุล ตั้งอยู่บนผลประโยชน์ของประเทศเป็นสำคัญ กระชับความสัมพันธ์กับประเทศเพื่อนบ้าน และรักษาบทบาทนำของประเทศไทยในภูมิภาคและอนุภูมิภาค รวมทั้งสร้างความร่วมมือกับกลุ่มประเทศ องค์กรทางเศรษฐกิจและการพัฒนา ระหว่างประเทศ เพื่อเสริมสร้างความเชื่อมั่นและความมั่นคงของประเทศไทย ไม่ละเลยเรื่องเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติ ดังนั้น บทบาทสำคัญของกองการต่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ต้องสานต่อนโยบายให้เกิดผลสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรม</p>	<p>นับจำนวนเรื่อง/โครงการที่ได้มีการผลักดัน และขับเคลื่อนภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ</p>

ประเด็นยุทธศาสตร์-เป้าหมายการให้บริการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
	<p>โดยการเตรียมความพร้อมและยกระดับความร่วมมือกับต่างประเทศ ในด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อพัฒนากำลังคนของประเทศให้มีคุณภาพสู่การเป็นพลเมืองโลก (Global Citizen) การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Lifelong Learning) การดำเนินความร่วมมือกับต่างประเทศในด้านการพัฒนากำลังคน กุมนุชนุษย์และทุนทางปัญญา ผ่านโครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา อาจารย์ และนักวิจัยข้ามพรมแดน ทุนการศึกษา ทุนแลกเปลี่ยน ทุนวิจัย การนำเสนอผลงานในต่างประเทศ การส่งเสริมภาพลักษณ์ด้านการศึกษา วิจัย และนวัตกรรมของประเทศ การอำนวยความสะดวกเรื่องการเข้าประเทศไทยของนักศึกษาต่างชาติ นักวิจัย รวมไปถึงการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ที่ส่งเสริมการพัฒนาทุนมนุษย์ อววน. ของไทยในมิติที่เกี่ยวข้อง</p> <p>2. จำนวนเรื่อง/โครงการ หมายถึง จำนวนเรื่อง/โครงการที่ได้มีการผลักดันและขับเคลื่อนภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ โดยเกิดจากการสร้างความร่วมมือระหว่างประเทศ ที่ได้มีการส่งเสริม สนับสนุน หรือผลักดันให้มีการดำเนินการภายใต้ข้อตกลงหรือกรอบความร่วมมือ รวมทั้งจำนวนประเด็น/ข้อตกลง/กิจกรรมในการดำเนินความร่วมมือฯ ที่เกิดจากการประชุมและเจรจา ระหว่างประเทศที่ได้มีการนำเสนอผู้บริหารให้ความเห็นชอบและมีการประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อการดำเนินการต่อไป</p>	
<p>ตัวชี้วัดที่ 12 จำนวนเรื่องด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้สนับสนุนงานด้านอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม <i>(ร้อยละ)</i></p>	<p>เรื่องด้านเทคโนโลยีดิจิทัล หมายถึง ระบบสารสนเทศ หรือฐานข้อมูล หรือ โครงสร้างพื้นฐาน หรือชุดข้อมูลสารสนเทศ หรือนโยบายด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อการบริหารจัดการ การบริการ และการสนับสนุนการปฏิบัติงานตามภารกิจของ กระทรวง/สำนักงานปลัดกระทรวง อย่างมีประสิทธิภาพ</p>	<p>นับจำนวนเรื่อง</p>
<p>ตัวชี้วัดที่ 13 ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของ สป.อว. ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด <i>(คะแนน)</i></p>	<p>คณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ 4 มกราคม 2565 ได้มีมติเห็นชอบให้หน่วยงานภาครัฐให้ความร่วมมือและเข้าร่วมการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (การประเมิน ITA) ในเชิงปริมาณ พ.ศ. 2565 – 2570 ตามแนวทางและเกณฑ์การประเมินตามที่สำนักงาน ป.ป.ช. กำหนด โดยแผนปฏิบัติการด้านการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ ระยะที่ 2 (พ.ศ. 2566 – 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) กำหนดค่าคะแนนเฉลี่ยการประเมิน ITA ของหน่วยงานภาครัฐทุกหน่วยงานในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 89 คะแนน ภายในปี 2570</p>	<p>ใช้สูตร</p> <p>ผลคะแนน ITA (เต็ม 100 คะแนน) = ผลคะแนน IIT (1) + ผลคะแนน EIT (2) + ผลคะแนน OIT</p> <p>โดยการประมวลผลคะแนน มีขั้นตอนการประมวลผลคะแนนตามลำดับ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. คะแนนจากแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (Internal Integrity and Transparency Assessment : IIT) คิดเป็นร้อยละ 30 2. คะแนนจากแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก ส่วนที่ 1 (External Integrity and Transparency Assessment : EIT) (1) คิดเป็นร้อยละ 15 3. คะแนนจากแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก ส่วนที่ 2 (External Integrity and Transparency Assessment : EIT) (2) คิดเป็นร้อยละ 15 4. คะแนนจากแบบตรวจการเปิดเผยข้อมูลสาธารณะ (Open Data Integrity and Transparency Assessment : OIT) คิดเป็นร้อยละ 40

ภาคผนวก ข

รายละเอียดนิยามและวิธีการวัดตัวชี้วัดระดับผลผลิต/โครงการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568



ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
<p>• แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p>		
<p>ผลผลิตที่ 1 : นโยบาย แผน กลไกและมาตรฐาน เพื่อการพัฒนาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม</p>		
<p>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่นำไปปฏิบัติได้จริง (<i>ร้อยละ</i>)</p>	<p>ข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับ ด้าน อววน. ที่หน่วยงานในสังกัด สป.อว. จัดทำแล้วสามารถนำไปใช้ประโยชน์หรือนำไปปฏิบัติได้จริง</p>	<p>นับจำนวนข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับด้าน อววน.</p>
<p>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2. นโยบายและแผนที่กำหนดเป็นไปตามหลักวิชาการ/มติ ครม./มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง (<i>ร้อยละ</i>)</p>	<p>ข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่ได้ดำเนินการ มีความสอดคล้องกับหลักวิชาการ/มติ ครม./มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ใช้สูตร</p> $\text{ร้อยละนโยบายและแผนเป็นไปตามหลักวิชาการ/มติ ครม./มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง} = \left(\frac{n}{x}\right) \times 100$ <p>หมายเหตุ : ก คือ จำนวนข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับด้าน อววน. ที่หน่วยงานในสังกัด สป.อว. จัดทำ ซึ่งมีความสอดคล้องกับวิชาการ/มติ ครม./มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับ ข คือ จำนวนข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับด้าน อววน. ที่หน่วยงานในสังกัด สป.อว. จัดทำทั้งหมด</p>
<p>ผลผลิตที่ 2 : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์</p>		
<p>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนผู้รับบริการงานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (<i>ราย</i>)</p>	<p>1. จำนวนผู้รับบริการ หมายถึง ประชาชนหรือหน่วยงาน (ทั้งจากภาครัฐ เอกชน และภาคประชาชน) ที่เข้าร่วมกิจกรรม/เข้ารับบริการฝึก อบรมเพื่อรับการถ่ายทอดด้าน อววน. โดยดำเนินการ/บริหารจัดการให้เกิดกิจกรรมมีวัตถุประสงค์ให้ผู้รับการถ่ายทอดสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์และมีรายได้เพิ่มขึ้น</p> <p>2. การขอรับบริการ ครอบคลุมถึง การให้ข้อมูลรายละเอียดในแบบการขอรับบริการที่เครือข่าย อว. (ระดับจังหวัด/กลุ่มจังหวัด/ภูมิภาค) โดยการติดต่อกับเจ้าหน้าที่ประสานงานฯ ในช่องทาง ได้แก่ อีเมล แพลตฟอร์มบนเครือข่ายออนไลน์ต่างๆ การบันทึกข้อมูลรายละเอียดการติดต่อทางโทรศัพท์ เป็นต้น หรือที่ผู้เข้าร่วมประชุมฯ ได้เสนอความต้องการ/ขอรับบริการจาก อว.</p>	<p>นับจำนวนรายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรม/ผู้เข้ารับบริการฝึกอบรม/ผู้เข้ารับบริการในพื้นที่ของเครือข่าย อว. (ระดับจังหวัด/กลุ่มจังหวัด/ภูมิภาค)</p>
<p>2. จำนวนแผนงาน/โครงการ ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่บรรจุในแผนพัฒนาพื้นที่ (<i>โครงการ</i>)</p>	<p>จำนวนแผน หมายถึง แผนงาน/โครงการด้าน อววน. ที่เกิดจากการประสานงานและการผลักดันของเครือข่าย อว. (ระดับจังหวัด/กลุ่มจังหวัด/ภูมิภาค)</p>	<p>นับจำนวนแผนงาน/โครงการด้าน อววน. ที่บรรจุในแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด/ภูมิภาค/ท้องถิ่นที่อยู่ในขอบเขตความรับผิดชอบของเครือข่าย อว.</p>

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
3. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (สาย)	ผู้เข้าร่วมกิจกรรม การจัดงานเกิดพระเกียรติพระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทยและงานวันเทคโนโลยีของไทย	นับจำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม
4. จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้เพื่อเพิ่มศักยภาพกลุ่มเป้าหมาย (คน)	ผู้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีเข้าร่วมกิจกรรมการถ่ายทอดเทคโนโลยีที่ สป.อว. ดำเนินการ/บริหารจัดการให้เกิดกิจกรรมการถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อให้ผู้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีได้นำผลงานไปใช้ประโยชน์	นับจำนวนผู้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี
5. มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ/ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ (ล้านบาท)	<p>1. การประเมินมูลค่าผลกระทบที่เกิดจากการส่งเสริมการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี เครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ และการนำผลงานไปใช้ประโยชน์ในสถานประกอบการ</p> <p>โดย ผลงานวิจัยและพัฒนา หมายถึง ผลงานวิจัยพัฒนาและนวัตกรรม ที่เป็นองค์ความรู้/เทคนิค/เทคโนโลยี/นวัตกรรม/เครื่องจักร เครื่องมือ อุปกรณ์/สิ่งประดิษฐ์ที่เกิดจากการสนับสนุนของหน่วยงาน</p> <p>2. ประเมินมูลค่าทางเศรษฐกิจ โดยพิจารณาจากการข้อมูลการลดรายจ่าย (ลดต้นทุน) และรายได้สุทธิ (กำไร) ที่เพิ่มขึ้น</p> <p>2.1 การลดต้นทุน = ต้นทุนที่ลดลงของผู้รับบริการ/บริษัทเอกชน ซึ่งเป็นผลจากการวิจัยและพัฒนา ถ่ายทอดเทคโนโลยีจากหน่วยงานของ อว. เช่น กระบวนการผลิตมีประสิทธิภาพมากขึ้น ประหยัดพลังงาน ประหยัดเวลา ประหยัดวัตถุดิบ ลดการนำเข้าวัตถุดิบจากต่างประเทศ ค่าจ้างแรงงานลดลง และลดการสูญเสียจากการผลิต เป็นต้น</p> <p>2.2 กำไรเพิ่มขึ้น = กำไรที่เพิ่มขึ้นของผู้รับบริการ/บริษัทเอกชน เฉพาะส่วนที่ได้มาจากการรับการวิจัยและพัฒนา ถ่ายทอดเทคโนโลยีจากหน่วยงานของ อว. (หากจะรายงานด้วยยอดขายที่เพิ่มขึ้น ควรหักลบด้วยต้นทุนการผลิตที่ใช้ไปด้วย เพราะบางผลงานวิจัยทำให้ต้นทุนการผลิตเพิ่มขึ้นด้วยเช่นกัน ดังนั้น หากรายงานกำไรที่เพิ่มขึ้นจึงจะเป็นการรายงานด้วยมูลค่าเพิ่มอย่างแท้จริง)</p> <p>2.3 ประเมินหลังจากดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว</p>	<p>1. มูลค่าผลกระทบ = มูลค่าเพิ่มของผู้รับบริการ + มูลค่าเพิ่มจากการลงทุน</p> <p>(1) มูลค่าเพิ่มของผู้รับบริการ ได้แก่ การลดต้นทุนในการผลิต (เช่น ประหยัดพลังงาน ประหยัดเวลา ประหยัดวัตถุดิบ ลดการนำเข้าวัตถุดิบจากต่างประเทศ ค่าจ้างแรงงานลดลง และลดการสูญเสียจากการผลิต) กำไรที่เพิ่มขึ้น (จากการนำผลงานไปใช้ประโยชน์/ขยายผลในเชิงพาณิชย์) การประหยัดเงินตราต่างประเทศ (ลดการนำเข้าเครื่องจักรฯ จากต่างประเทศ รวมถึงค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุงโดยผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ)</p> <p>(2) มูลค่าเพิ่มจากการลงทุน ได้แก่ การจ้างงานเพิ่ม (จากการจ้างแรงงานในการพัฒนาเทคโนโลยี/นวัตกรรมต้นแบบเครื่องจักรฯ และการต่อยอดขยายผลในเชิงพาณิชย์) การลงทุนเพิ่ม (การร่วมลงทุนของสถานประกอบการในการพัฒนา/รับผลงานเทคโนโลยี เครื่องจักรฯ ไปใช้ประโยชน์ในการผลิต เช่น วัตถุดิบที่ใช้ทดสอบ ที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง วัสดุ/ชิ้นส่วน/อะไหล่ เครื่องจักรและอุปกรณ์ ค่าสาธารณูปโภค และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง)</p> <p>2. มูลค่าเพิ่มรวมทางเศรษฐกิจ = มูลค่าเพิ่มของผู้รับบริการ (ลดต้นทุน/รายได้ที่เพิ่มขึ้น)</p>
6. จำนวนสถานประกอบการ/ชุมชนที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนาไปเพิ่มมูลค่าลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ โดยกลไกสนับสนุนของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สาย)	<p>1. จำนวนสถานประกอบการที่ใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัยและพัฒนาที่เกิดจากการส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยี เครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์</p> <p>2. จำนวนผู้ประกอบการ/ชุมชน (วิสาหกิจชุมชน กลุ่มอาชีพ กลุ่มผู้ผลิตสินค้าชุมชน กลุ่มผู้ประกอบการเกษตรและเกษตรแปรรูปทั้งที่จดทะเบียนและไม่จดทะเบียน) ที่ได้รับบริการให้คำปรึกษาและถ่ายทอดเทคโนโลยี ใน 4 แพลตฟอร์ม ได้แก่</p> <p>2.1 แพลตฟอร์มบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี (Technology Consulting Service : TCS)</p> <p>2.2 แพลตฟอร์มพัฒนาศักยภาพเครือข่าย (Network Capacity Building : NCB)</p> <p>2.3 แพลตฟอร์มเพิ่มศักยภาพธุรกิจชุมชน (Business Community Enterprise : BCE)</p> <p>2.4 แพลตฟอร์มบ่มเพาะหมู่บ้านวิทยาศาสตร์ (Science Community Incubator: SCI)</p>	<p>1. นับจำนวนสถานประกอบการที่ใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและพัฒนาที่เกิดจากการส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยี เครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ เช่น การใช้งานเครื่องจักรต้นแบบ การจำหน่าย/ใช้งาน/สร้างรายได้ในเชิงพาณิชย์ และการดำเนินการด้านทรัพย์สินทางปัญญา เป็นต้น</p> <p>2. นับจำนวนผู้ประกอบการ/ชุมชน ที่ได้รับบริการให้คำปรึกษาและถ่ายทอดเทคโนโลยี ใน 4 แพลตฟอร์ม</p>

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 7. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ร้อยละ)	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่ สป.อว. เป็นผู้ดำเนินการเอง และ/หรือกำกับ บริหารจัดการให้ผู้อื่นดำเนินการภายใต้เงื่อนไขของ สป.อว. ได้แก่ 1. กิจกรรมการจัดงานเกิดพระเกียรติพระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทยและงานวันเทคโนโลยีของไทย 2. กิจกรรมการขับเคลื่อนงานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม สนับสนุนการพัฒนาพื้นที่	ใช้สูตร $\left(\frac{\text{จำนวนผู้ตอบแบบสอบถามที่มีความพึงพอใจ}}{\text{จำนวนผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด}} \right) \times 100$
8. ผู้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีนำผลงานไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ)	ผู้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี หมายถึง ผู้ที่ได้นำผลงานที่ได้รับการถ่ายทอดไปใช้ประโยชน์ได้จริง	ใช้สูตร $\left(\frac{\text{จำนวนผู้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีนำผลงานไปใช้ประโยชน์}}{\text{จำนวนผู้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี}} \right) \times 100$
ผลผลิตที่ 3 : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและบริการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนผู้รับบริการข้อมูลสารสนเทศ (คน)	1. บริการข้อมูลสารสนเทศ หมายถึง การบริการเผยแพร่ข้อมูล ข่าวสาร สารสนเทศต่างๆ ผ่านช่องทาง การให้บริการในรูปแบบของเว็บไซต์ ระบบสารสนเทศหรือเครือข่ายสังคมออนไลน์ 2. ผู้รับบริการข้อมูลสารสนเทศ หมายถึง การเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศของผู้รับบริการผ่านช่องทางบริการข้อมูลสารสนเทศ อาทิ เว็บไซต์ของ อว. และ สป.อว. รวมถึงระบบบริการและสื่อสังคมออนไลน์ของศูนย์ความรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (STKC)	นับจำนวนการเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศในรูปแบบวิธีการวัดด้วยจำนวน Page View หรือจำนวน Post Access หรือวิธีการที่แสดงให้เห็นถึงจำนวนการเปิดอ่านของข้อมูลสารสนเทศ
2. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม (คน)	ผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่ สป.อว. เป็นผู้ดำเนินการเองและ/หรือกำกับ บริหารจัดการให้ผู้อื่นดำเนินการภายใต้เงื่อนไขของ สป.อว. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ความรู้ความเข้าใจและส่งเสริมสนับสนุนการใช้ประโยชน์จากความรู้ รวมถึงสร้างความตระหนักด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แก่เด็ก เยาวชน และประชาชนทั่วไป	นับจำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้าน วทน.
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 3. ความสำเร็จการบริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล (ร้อยละ)	การบริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล หมายถึง การบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ระบบสารสนเทศ ให้มีความต่อเนื่องพร้อมใช้ รวมถึง การจัดทำแผน/นโยบาย/ระเบียบ/แนวปฏิบัติ/หลักเกณฑ์ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ได้รับการพัฒนา/ปรับปรุง	คำนวณร้อยละความต่อเนื่องพร้อมใช้ของโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ระบบสารสนเทศ รวมถึงการจัดทำแผน/นโยบาย/ระเบียบ/แนวปฏิบัติ/หลักเกณฑ์ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ได้รับการพัฒนา/ปรับปรุง
4. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้าน วทน. (ร้อยละ)	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่ สป.อว. เป็นผู้ดำเนินการเอง และ/หรือกำกับ บริหารจัดการให้ผู้อื่นดำเนินการภายใต้เงื่อนไขของ สป.อว.	ใช้สูตร $\left(\frac{\text{จำนวนผู้ตอบแบบสอบถามที่มีความพึงพอใจ}}{\text{จำนวนผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด}} \right) \times 100$
• แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		
ผลผลิตที่ 1 : สถาบันการศึกษาได้รับบริการเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนสถาบันการศึกษา/วิทยาเขต/ศูนย์ที่ได้รับบริการ (แห่ง)	สถาบันการศึกษาที่ได้รับบริการระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษาวิจัย ผ่านทางเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา	นับจำนวนสถาบันการศึกษาที่ได้รับบริการระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

ผลลัพธ์/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
2. จำนวนระยะทางในการบำรุงรักษาระบบ เครือข่ายสัญญาณเคเบิลใยแก้วนำแสง (กิโลเมตร)	ระยะทางเคเบิลใยแก้วนำแสงที่ให้บริการแก่สถาบัน การศึกษาที่เชื่อมต่อกับเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อพัฒนาการศึกษา	วัดระยะทางในการบำรุงรักษาระบบเครือข่ายสัญญาณเคเบิล ใยแก้วนำแสงที่ให้บริการแก่สถาบันการศึกษาที่เชื่อมต่อ กับเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา
3. จำนวนฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ ให้บริการ (ฐานข้อมูล)	ฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่หน่วยงานดำเนินการ บอกรับ เพื่อให้บริการแก่มหาวิทยาลัย/สถาบันการศึกษา	นับจำนวนฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 4. สถาบันการศึกษาสามารถใช้งานได้อย่าง ต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก) (ร้อยละ)	ร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถให้บริการ ระบบอินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษาวิจัยแก่สถาบันการศึกษา ที่เชื่อมต่อเข้าใช้งานเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนา การศึกษา (วัดเฉพาะส่วนที่เป็นเครือข่ายแกนหลัก)	ผลรวมของร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถ ให้บริการได้ต่อเดือน/จำนวนเดือนที่ให้บริการ โดยที่ 1. ร้อยละ: Time up = $\left(\frac{\text{เวลาที่สามารถให้บริการเครือข่ายแกนหลักได้}}{\text{เวลาดังทั้งหมดที่ให้บริการ}} \right) \times 100$ 2. ร้อยละ: Time down = $\left(\frac{\text{เวลาที่ไม่สามารถให้บริการเครือข่ายแกนหลักได้}}{\text{เวลาดังทั้งหมดที่ให้บริการ}} \right) \times 100$ 3. ร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถให้บริการได้ต่อเดือน = (ร้อยละ Time up) – (ร้อยละ Time down)
<ul style="list-style-type: none"> แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้ 		
โครงการที่ 1 : โครงการสร้างและพัฒนา วิสาหกิจในระยะเริ่มต้น		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนการจ้างงาน (ราย)	จำนวนการจ้างงานจากการบ่มเพาะผู้ประกอบการ ให้เกิดบริษัทจัดตั้งใหม่ และบริษัทเดิมรูปแบบในอนาคต	นับจำนวนผู้ที่ได้รับการจ้างงาน
2. มูลค่าทางเศรษฐกิจ (ล้านบาท)	การประเมินมูลค่าผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจาก การบ่มเพาะธุรกิจทำให้เกิดรายได้ที่เพิ่มขึ้น และการภาวะ การจ้างงานที่มากขึ้น	ประมาณการมูลค่าจาก 1. จำนวนรายได้ของผู้ประกอบการภายหลังการเข้ารับ การบ่มเพาะทั้งหมด 2. ผลกระทบโดยตรง ที่เกิดขึ้นจากรายจ่ายของ ผู้ประกอบการที่ลดลงในระบบเศรษฐกิจ 3. ผลกระทบโดยอ้อม ที่เกิดจากการซื้อวัตถุดิบจาก ผู้จัดหาสินค้าหรือบริการ ห่วงโซ่อุปทาน ของผู้จัดหา สินค้า หรือบริการเอง 4. ผลกระทบรวม ที่เกิดจากมูลค่าเพิ่มการจ้างงาน ภาวการณ์จ้างการรายได้ของพนักงาน ผลกำไรของ ผู้ประกอบการที่กลับคืนเข้าสู่ระบบเศรษฐกิจ
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 3. งานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์/ อุตสาหกรรม (ร้อยละ)	จำนวนงานวิจัยที่ผู้ประกอบการนำไปใช้ในกระบวนการบ่มเพาะ ให้เกิดประโยชน์ในเชิงพาณิชย์	นับจำนวนงานวิจัยที่ถูกนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ในเชิง พาณิชย์ การบ่มเพาะธุรกิจทั้งบริษัทจัดตั้งใหม่และบริษัท เดิมรูปแบบในอนาคต
โครงการที่ 2 : โครงการการส่งเสริม ศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม รายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และ มหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนศูนย์ที่ได้รับการสนับสนุน (ศูนย์)	ศูนย์ที่ได้รับการส่งเสริม สนับสนุนธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ เป็นพื้นที่ย่านธุรกิจรายใหม่ที่มีการสร้างสรรคนวัตกรรม และ แลกเปลี่ยนแนวความคิด เป็นแหล่งรวมตัวของผู้ประกอบการ ธุรกิจนวัตกรรม พัฒนาสังคมและชุมชนแห่งผู้ประกอบการ ที่กระจายตัวไปทั่วประเทศ โดยมีมหาวิทยาลัยเป็นผู้มีบทบาท สำคัญในการดำเนินกิจกรรม	นับจำนวนศูนย์ที่ได้รับการสนับสนุนให้ดำเนินโครงการ การส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
<p>• แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p>		
<p>โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>1. จำนวนหน่วยงานที่รับการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (<i>หน่วยงาน</i>)</p>	<p>หน่วยงานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ เพื่อจัดตั้งและดำเนินการอุทยานวิทยาศาสตร์</p>	<p>นับจำนวนหน่วยงานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ เพื่อจัดตั้งและดำเนินการอุทยานวิทยาศาสตร์ และหน่วยงานนั้นสามารถเริ่มดำเนินการได้</p>
<p>2. จำนวนยุทธศาสตร์ หลักเกณฑ์ แผน แนวทาง และมาตรการในการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (<i>เรื่อง</i>)</p>	<p>จำนวนยุทธศาสตร์/หลักเกณฑ์/แผน/แนวทาง/นโยบาย/มาตรการ ที่จัดทำขึ้นเพื่อส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์</p>	<p>นับจำนวนยุทธศาสตร์/หลักเกณฑ์/แผน/แนวทาง/นโยบาย/มาตรการ ในการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ ที่ผ่านการเห็นชอบจากผู้บริหารและนำไปสู่การปฏิบัติ</p>
<p>3. จำนวนอุทยานวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการพัฒนาขีดความสามารถในการให้บริการ (<i>แห่ง</i>)</p>	<p>อุทยานวิทยาศาสตร์ที่มีบุคลากรได้รับการพัฒนาขีดความสามารถในการให้บริการของอุทยานวิทยาศาสตร์ ให้เพิ่มสูงขึ้น ผ่านหลักสูตรและกระบวนการในรูปแบบต่างๆ อย่างต่อเนื่อง</p>	<p>นับจำนวนอุทยานวิทยาศาสตร์ที่มีบุคลากรได้รับการพัฒนาขีดความสามารถในการให้บริการของอุทยานวิทยาศาสตร์ ในช่วงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568</p>
<p>4. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมสร้างความตระหนักของอุทยานวิทยาศาสตร์ (<i>AU</i>)</p>	<p>ผู้เข้าร่วมกิจกรรมสร้างความตระหนักของอุทยานวิทยาศาสตร์ ที่ สป.อว. เป็นผู้ดำเนินการเองและ/หรือกำกับบริหารจัดการให้ผู้อื่นดำเนินการภายใต้เงื่อนไขของ สป.อว. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ความรู้ความเข้าใจ และส่งเสริมสนับสนุนการใช้ประโยชน์จากบริการต่างๆ ของอุทยานวิทยาศาสตร์ รวมถึงสร้างความตระหนักของอุทยานวิทยาศาสตร์แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและบุคคลทั่วไป</p>	<p>นับจำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมสร้างความตระหนักของอุทยานวิทยาศาสตร์</p>
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u></p> <p>5. ความพึงพอใจของหน่วยงานที่รับส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (<i>ร้อยละ</i>)</p>	<p>ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ที่ สป.อว. เป็นผู้ดำเนินการเองและ/หรือ กำกับ บริหารจัดการให้ผู้อื่นดำเนินการภายใต้ขอบเขตการดำเนินงานที่ สป.อว. กำหนด</p>	<p>ใช้สูตร</p> $\left(\frac{\text{ร้อยละความพึงพอใจของงานที่ 1} + \text{ร้อยละความพึงพอใจของงานที่ 2} + \text{ร้อยละความพึงพอใจของงานที่ ...}}{\text{จำนวนงานทั้งหมด โดยที่ทุกงานใช้วิธีการสำรวจความพึงพอใจ}} \right) \times 100$
<p>โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภาค</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u></p> <p>1. ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลศรีโค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี) (<i>ร้อยละ</i>)</p>	<p>การก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลศรีโค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี)</p>	<p>ความก้าวหน้าสะสมของการก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลศรีโค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี) เทียบกับแผนของโครงการ</p>
<p>โครงการที่ 3 : โครงการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>1. จำนวนบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้รับการพัฒนา (<i>ครั้ง/คน</i>)</p>	<p>บุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของไทยและประเทศในภูมิภาค ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหรือมีผลกระทบ ได้รับการพัฒนาให้มีศักยภาพสูงขึ้น เพื่อสนองความต้องการในการพัฒนาประเทศ และแสวงหาความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากรทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	<p>นับจำนวนครั้ง และนับจำนวนบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
2. จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมวิทยาศาสตร์นานาชาติเจ้าฟ้าจุฬาภรณ ครั้งที่ 9 (The 9th Princess Chulabhorn International Science Congress) (ครั้ง/คน)	หัวข้อของการประชุมครั้งนี้ คือ “สุขภาพหนึ่งเดียว” เป็นแนวคิดที่เกี่ยวข้องกับความสัมพันธ์ของสุขภาพคน สุขภาพสัตว์ และสุขภาพสิ่งแวดล้อม ซึ่งสอดคล้องกับความก้าวหน้าทางวิทยาการของโลก จึงเป็นเวทีให้นักวิทยาศาสตร์ทั้งชาวไทยและต่างประเทศได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและความร่วมมือซึ่งกันและกัน รวมถึงเผยแพร่ผลงานวิจัยใหม่ๆ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นับจำนวนครั้ง/นับจำนวนคน
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 3. บุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้งในและต่างประเทศ สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการพัฒนาไปพัฒนางานวิจัยและผลงานวิชาการให้เกิดประโยชน์กับประเทศ (ร้อยละ)	บุคลากรที่ได้เข้ารับการฝึกอบรมหรือเข้าร่วมการประชุมแล้วสามารถกลับไปประยุกต์ใช้ในการวางแผนงานวิจัยหรือแผนการสอน โดยการใช้นวัตกรรมหรือเทคโนโลยีจากความรู้ที่ได้รับเป็นแนวทาง	นับร้อยละของบุคลากรที่ได้เข้ารับการฝึกอบรมหรือเข้าร่วมการประชุมแล้วสามารถกลับไปประยุกต์ใช้ในการวางแผนงานวิจัยหรือแผนการสอน โดยการใช้นวัตกรรมหรือเทคโนโลยีจากความรู้ที่ได้รับเป็นแนวทาง โดยมีการเก็บข้อมูลจากแบบสอบถามเมื่อเสร็จสิ้นการอบรม/ประชุม
โครงการที่ 4 : โครงการวิทยสถานด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนภาคีเครือข่ายทั้งในและต่างประเทศ (เครือข่าย)	สร้างเครือข่ายขับเคลื่อนการดำเนินงานทางด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ของประเทศ ใน 5 ด้านหลัก ได้แก่ สุวรรณภูมิศึกษา โลกคดีศึกษา เศรษฐกิจพอเพียง พิพิธภัณฑสถานศิลปกรรม และช่างศิลป์ท้องถิ่น	นับจำนวนภาคีเครือข่าย
2. จำนวนข้อเสนอทางวิชาการเพื่อการแก้ปัญหาและการพัฒนาด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ (เรื่อง)	ข้อเสนอทางวิชาการในการแก้ปัญหาและพัฒนา โดยมุ่งใน 5 ประเด็นสำคัญด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ของประเทศ ได้แก่ ประวัติศาสตร์ การกวดการต่างประเทศ การน้อมนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้พัฒนา การนำสุนทรียศิลป์ไปต่อยอดสร้างสรรค์ผลงานให้เกิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์และความรู้ รวมถึงรักษาต่อยอดและยกระดับศิลป์ท้องถิ่นของไทย	นับจำนวนข้อเสนอทางวิชาการ
3. จำนวนผู้ได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ (คน)	ผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ เช่น จากกิจกรรม การอบรม การสัมมนา การทำวิจัยวิชาการ	นับจำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้
4. ฐานข้อมูลองค์ความรู้ในสาขาสุวรรณภูมิศึกษา เศรษฐกิจพอเพียง โลกคดีศึกษา พิพิธภัณฑสถานศิลปกรรม และช่างศิลป์ท้องถิ่น (ฐานข้อมูล)	ฐานข้อมูลองค์ความรู้ที่รวบรวมข้อมูลสำคัญของ สุวรรณภูมิศึกษา เศรษฐกิจพอเพียง โลกคดีศึกษา พิพิธภัณฑสถานศิลปกรรม และช่างศิลป์ท้องถิ่น เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการเผยแพร่ให้ความรู้ต่อสาธารณชน ผู้สนใจ	นับจำนวนฐานข้อมูล
โครงการที่ 5 : โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา		
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ความสำเร็จการก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา (ร้อยละ)	การก่อสร้างอุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา	ความคืบหน้าของการก่อสร้างอุทยานวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา เทียบกับแผนโครงการ

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
โครงการที่ 6 : โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ความสำเร็จเฉลี่ยของการดำเนินงานตามแผน (ร้อยละ)	ความสำเร็จเฉลี่ยของการดำเนินงานโครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศ ด้าน อววน. ตามแผนการดำเนินงานในปีงบประมาณ	ใช้สูตร $\left(\frac{\text{ผลรวมของร้อยละความสำเร็จของการดำเนินโครงการที่ ๗}}{\text{โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศ ด้าน อววน. ในปีงบประมาณ}} \right) \times 100$
โครงการที่ 7 : โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรมอุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์		
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม ซึ่งเป็นศูนย์รวมระบบนิเวศของการวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ครบวงจร (ร้อยละ)	ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	ความคืบหน้าของการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ เทียบกับแผนงานโครงการโดยอ้างอิงตามงวดงานก่อสร้างในสัญญา ที่รายงานผ่านบริษัทควบคุมงาน
โครงการที่ 8 : โครงการพัฒนาและผลิตยาเพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนองค์ความรู้ใหม่ (เรื่อง)	องค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัยและพัฒนา	นับจำนวนองค์ความรู้
2. การพัฒนากำลังคน: นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (คน)	ผลิตนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ให้มีความรู้ความสามารถและทักษะในการวิจัย โดยการมีส่วนร่วมในการทำงานวิจัย	นับจำนวนคนนักศึกษา
3. การพัฒนากำลังคน: นักวิจัยเชิงปฏิบัติการ (พื้นฐาน, Research & Development) (คน)	ผลิตบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการวิจัยและพัฒนา	นับจำนวนบุคลากร
4. ผลงานตีพิมพ์ระดับนานาชาติ (เรื่อง)	บทความวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ	นับจำนวนบทความ
5. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ระดับอุตสาหกรรม (ต้นแบบ)	ผลิตภัณฑ์ต้นแบบที่เกิดจากกระบวนการวิจัยและพัฒนา	นับจำนวนผลิตภัณฑ์
โครงการที่ 9 : โครงการมหกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วยพลังสหวิทยาการ (Sci Power Thailand)		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. มูลค่าผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม (ล้านบาท)	มูลค่าผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม โดยวัดผลกระทบทั้งทางตรงและทางอ้อมในหลากหลายมิติ ทั้งการเงิน ศักยภาพ เครือข่าย สุขภาวะ และสิ่งแวดล้อม	การประเมิน SROI
2. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั่วประเทศ (คน)	จำนวนผู้เข้าร่วม และรับชม ทั้งรูปแบบ Onsite และ Online ผ่าน website และสื่อ Social media รวมถึงช่องทาง การ review โดย Influencer และการ Live streaming	นับจำนวนผู้เข้าร่วมงานในรูปแบบ Onsite และการนับยอดผู้เข้าชมผ่านช่องทางออนไลน์ต่างๆ

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
3. จำนวนการจับคู่เจรจาธุรกิจ (ธุรกิจ)	จำนวนการจับคู่เจรจาธุรกิจ การติดต่อซื้อขาย ถ่ายทอดเทคโนโลยี การขอใช้สิทธิทรัพย์สินทางปัญญา การเจรจาขอรับบริการ การจับคู่เพื่อร่วมพัฒนาธุรกิจ การต่อยอดงานวิจัย โดยไม่จำเป็นต้องดำเนินการ แล้วเสร็จภายในงาน	แบบสำรวจ และการประเมินจากผู้จัดงาน
4. จำนวนงานวิจัยที่สามารถขยายผลได้ (ผลงาน)	งานวิจัยที่มีผู้สนใจติดต่อสอบถาม เกิดการถ่ายทอด เทคโนโลยี การขอใช้สิทธิทรัพย์สินทางปัญญา การเจรจา ขอรับบริการ ขอคำปรึกษา การติดต่อซื้อขาย การเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ผ่านเวทีสัมมนา เสวนา รวมถึงการ Pitching	แบบสำรวจ และการประเมินจากผู้จัดงาน
5. จำนวนผู้ประกอบการและบุคคลทั่วไป ได้รับการพัฒนาศักยภาพและความรู้ (คน)	จำนวนคนที่เข้าร่วมการสัมมนา เสวนา ประชุมเชิง ปฏิบัติการ ฝึกอบรม ชมการสาธิต	นับจำนวนผู้เข้าร่วมงานในรูปแบบ Onsite และ การนับยอดผู้เข้าชมผ่านช่องทางออนไลน์ต่างๆ
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ		
6. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม (ร้อยละ)	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมงานโดยประเมินจาก แบบสำรวจ	แบบสำรวจ และการประเมินจากผู้จัดงาน
• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต		
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตและพัฒนา กำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความ สามารถในการแข่งขันของประเทศ		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ		
1. จำนวนผู้ได้รับการสนับสนุนหรือพัฒนา ศักยภาพในสาขาวิชาที่จำเป็นหรือมีส่วนช่วย ในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ของประเทศ (คน)	การสนับสนุนทุนการศึกษาให้นักเรียนทุนที่มีศักยภาพสูง ในสาขาที่ตรงกับความต้องการของประเทศ ทั้งทางด้าน วิทยาศาสตร์และด้านสังคมศาสตร์ เพื่อพัฒนาขีดความ สามารถและศักยภาพให้แก่กำลังคนของประเทศเพื่อรองรับ การขับเคลื่อนการพัฒนาและการแข่งขันของประเทศในเวที โลก โดยเป้าหมายการพัฒนากำลังคนดังกล่าวจะมุ่งเน้นไปที่ ผู้ที่มีศักยภาพสูง ได้แก่ นักเรียนที่สำเร็จการศึกษาระดับ ชั้น ม.ปลาย นิสิต นักศึกษาระดับปริญญาตรี-เอก รวมถึง อาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษาที่มีศักยภาพสูง ประกอบด้วย 1. โครงการพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ ระยะที่ 2 (ทุนเรียนดีวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย) 2. โครงการขยายระยะเวลาดำเนินการโครงการพัฒนา กำลังคนด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (พ.ศ. 2552 - 2564 เป็น พ.ศ. 2552 - 2570) 3. โครงการทุนของสถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (AIT)	นับจำนวนนักศึกษาทุนผูกพันหรือทุนใหม่ที่ได้รับการจัดสรร งบประมาณ
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาศักยภาพ อาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ		
1. ผู้รับทุนผูกพัน (กรณีผู้รับทุนศึกษา ในประเทศที่สำเร็จการศึกษาและได้รับ ค่าตอบแทนอาจารย์ที่ปรึกษาสูงสุดท้าย) (คน)	ผู้รับทุนการศึกษาระดับปริญญาเอกในประเทศและ ต่างประเทศ ภายใต้โครงการพัฒนาอาจารย์และบุคลากร อุดมศึกษาในเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจจังหวัดชายแดน ภาคใต้ที่ยังมีสิทธิ์ได้รับเงินทุนตามระยะเวลาในการรับทุน ที่กำหนด	นับจำนวนผู้รับทุนผูกพันภายใต้โครงการพัฒนาอาจารย์และ บุคลากรอุดมศึกษา
2. จำนวนอาจารย์วุฒิปริญญาเอกที่เข้า ปฏิบัติงานในสถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัด (คน)	ผู้รับทุนการศึกษาระดับปริญญาเอกในประเทศและ ต่างประเทศ ภายใต้โครงการพัฒนาอาจารย์และบุคลากร อุดมศึกษาในเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจจังหวัดชายแดนภาคใต้ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกและเข้าปฏิบัติงาน ชดใช้ทุนในสถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัดตามที่กำหนดไว้ใน สัญญารับทุน	นับจำนวนผู้รับทุนการศึกษาภายใต้โครงการพัฒนาอาจารย์ และบุคลากรอุดมศึกษา สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก และเข้าปฏิบัติงานชดใช้ทุนในสถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัดตาม สัญญารับทุน

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
โครงการที่ 3 : โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนบัณฑิตพันธุ์ใหม่และกำลังแรงงานที่มีศักยภาพ มีสมรรถนะและทักษะที่สามารถตอบโจทย์อุตสาหกรรม (AU)	1. บัณฑิต หมายถึง นักศึกษาหลักสูตรประเภทปริญญา (Degree) ที่เข้าร่วมโครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ 2. กำลังแรงงาน หมายถึง ผู้ที่ทำงานในสถานประกอบการ หรือบุคคลทั่วไปที่เข้ารับการพัฒนาเสริมสร้างทักษะสมรรถนะ (Upskill/Reskill) ในหลักสูตรประเภทประกาศนียบัตร (Non-Degree) ที่เข้าร่วมโครงการ	นับจำนวนบัณฑิต
โครงการที่ 4 : โครงการยุวชนสร้างชาติ		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการยุวชนอาสาในการร่วมพัฒนาชุมชน (AU)	นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการยุวชนอาสาเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ศึกษาวิเคราะห์และประมวลผลปัญหาของชุมชน และให้ความช่วยเหลือในการยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชนเป็นระยะเวลาประมาณ 4 เดือน (1 ภาคการศึกษา)	นับจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการยุวชนอาสาเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ศึกษาวิเคราะห์และประมวลผลปัญหาของชุมชน และให้ความช่วยเหลือในการยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชนเป็นระยะเวลาประมาณ 4 เดือน
2. โครงการที่สถาบันอุดมศึกษาเสนอเข้าร่วมโครงการ (<i>โครงการ</i>)	โครงการที่สถาบันอุดมศึกษาทั้งในสังกัดและในกำกับของ อว. จัดทำขึ้นและเสนอเข้ามา เพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากโครงการยุวชนสร้างชาติ โดยมีขอบเขต ดังนี้ 1. เป็นโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกับชุมชนใน 1 ภาคการศึกษา (4 – 5 เดือน) โดยการลงพื้นที่ในชุมชนเรียนรู้ร่วมกับชาวบ้าน 2. เป็นความต้องการของชุมชน: แนวทางการพัฒนาเพื่อแก้ปัญหาความยากจน ความเหลื่อมล้ำ คุณภาพชีวิต และไม่ซ้ำซ้อนกับโครงการของสถาบันอุดมศึกษา 3. จัดทำภายใต้การกำกับดูแลของอาจารย์ที่ปรึกษาและหน่วยงานในสังกัด อว. 4. เป็นส่วนหนึ่งของรายงานวิชาที่อยู่ในหลักสูตรที่มีสื่อนักศึกษาลงทะเบียนเรียน หรือทดแทนการเรียนในชั้นเรียน	นับจำนวนโครงการ
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 3. ความพึงพอใจของชุมชนต่อการดำเนินโครงการ (<i>ร้อยละ</i>)	ร้อยละความพึงพอใจของคนในชุมชนที่มีต่อคณาจารย์มีสื่อนักศึกษาของสถาบันอุดมศึกษาในด้านต่างๆ ภายใต้การดำเนินงานในพื้นที่	ใช้แบบสอบถามหรือการสัมภาษณ์ในการเก็บข้อมูลหรือความเห็น และนำมาคำนวณร้อยละความพึงพอใจ
โครงการที่ 5 : โครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. แรงงานได้รับการพัฒนาทักษะที่ตรงตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการ (AU)	แรงงาน หมายถึง ผู้ที่ทำงานในสถานประกอบการ หรือบุคคลทั่วไปที่เข้ารับการพัฒนาทักษะ (Upskill/Reskill) ในหลักสูตรประเภทประกาศนียบัตร (Non-Degree) ในโครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ	นับจำนวนผู้ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ
2. หลักสูตรระยะสั้นสนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิตและพัฒนาทักษะเพื่อนาคต (Re-Skill/Up-Skill) ภายในสถาบันการศึกษาที่ได้มาตรฐาน (<i>หลักสูตร</i>)	หลักสูตรระยะสั้น หมายถึง หลักสูตรที่สภาสถาบันการศึกษาให้ความเห็นชอบหรืออนุมัติให้จัดการเรียนการสอนภายในระยะเวลาที่กำหนด เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษาและเกณฑ์มาตรฐานอื่นๆ ตามที่คณะกรรมการการอุดมศึกษา/มาตรฐานการอุดมศึกษากำหนด	นับจำนวนหลักสูตรที่ผ่านการพิจารณาความสอดคล้องตามเกณฑ์มาตรฐานฯ เรียบร้อยแล้ว
3. จำนวนนักศึกษาที่ไม่เข้าไปเกี่ยวข้องกับยาเสพติด (คน)	นักศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม ไม่เข้าไปเกี่ยวข้องกับยาเสพติด	นับจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
4. นิสิตนักศึกษา และบุคลากรได้เล่นกีฬา/ เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาในระดับประเทศและระดับนานาชาติ และกีฬาเพื่อสุขภาพ (AU)	นิสิตนักศึกษา และบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษา เข้าร่วมการแข่งขันกีฬา 1. ระดับประเทศ ได้แก่ กีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย กีฬาบุคลากรมหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย กีฬาฟุตบอลชิงชนะเลิศมหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย 2. ระดับนานาชาติ ได้แก่ กีฬามหาวิทยาลัยอาเซียน กีฬามหาวิทยาลัยโลก กีฬาชิงชนะเลิศมหาวิทยาลัยแห่งเอเชียและมหาวิทยาลัยโลก 3. เข้าร่วมกิจกรรมโครงการกีฬาเพื่อสุขภาพและนันทนาการในสถาบันอุดมศึกษา	นับจำนวนนิสิตนักศึกษา และบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษาที่เข้าร่วมการแข่งขันกีฬา
5. นักศึกษาได้รับการพัฒนาให้มีจิตสำนึก คุณธรรมจริยธรรม และภาคภูมิใจในความเป็นไทย (AU)	นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมได้รับการเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพให้มีจิตสำนึก คุณธรรมจริยธรรม และภาคภูมิใจในความเป็นไทย	นับจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม
โครงการที่ 6 : โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนชั้นสูง		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. สร้างบัณฑิตที่มีทักษะสูงที่ตอบโจทย์ตลาดแรงงานระดับโลก การพัฒนาอุตสาหกรรมของประเทศ และการพัฒนาพื้นที่หรือท้องถิ่น (AU)	การผลิตบัณฑิตและพัฒนากำลังคนที่มีสมรรถนะและศักยภาพสูงให้เพียงพอและตอบโจทย์ความต้องการของภาคส่วนต่างๆ เพื่อขับเคลื่อนการเติบโตทางเศรษฐกิจสาขาใหม่ๆ (New growth engines) และการพัฒนาสังคมและชุมชนให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก ทั้งกำลังคนที่มีทักษะได้มาตรฐานระดับสากลที่ตอบโจทย์ตลาดแรงงานระดับโลก กำลังคนทักษะสูงที่ตอบโจทย์ภาคอุตสาหกรรมและอุตสาหกรรมใหม่ของประเทศ และกำลังคนที่มีทักษะตอบโจทย์การพัฒนาพื้นที่และท้องถิ่น	นับจำนวนบัณฑิต
2. สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับสถาบันอุดมศึกษาและหน่วยงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ (เครือข่าย)	การสร้างเครือข่ายความร่วมมือของสถาบันอุดมศึกษาทั้งในระดับประเทศและระดับนานาชาติ รวมถึงความร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรมและหน่วยงานในชุมชน เพื่อส่งเสริมการพัฒนากิจการวิจัยที่มีคุณภาพในระดับสากล ส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีและการสร้างนวัตกรรมในการพัฒนาเกษตรกรรม อุตสาหกรรมและบริการ ส่งเสริมการสร้าง ความเข้มแข็งให้ชุมชนอย่างยั่งยืน การสร้างหลักการ วิชาการที่สอดคล้องกับหลักศาสนา และส่งเสริมการผลิตและพัฒนาบัณฑิตที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะทาง	นับจำนวนเครือข่ายความร่วมมือ
3. การเคลื่อนย้ายบุคลากร/ผู้เชี่ยวชาญ/ นักวิจัย/กำลังคนทักษะสูง ระหว่างมหาวิทยาลัยและอุตสาหกรรม เพื่อให้เกิดการพัฒนาความร่วมมือ หลักสูตร และผลงานวิจัย (AU)	การแลกเปลี่ยนอาจารย์ นักวิจัย นักศึกษา ของสถาบันอุดมศึกษาไทยกับสถาบันอุดมศึกษาต่างประเทศ ระหว่างสถาบันอุดมศึกษาไทยกับภาคอุตสาหกรรม ระหว่างสถาบันอุดมศึกษาไทยกับหน่วยงานต่างประเทศ ตามข้อตกลงความร่วมมือของสถาบันอุดมศึกษา เพื่อไปสอน/ร่วมสอน/พัฒนาทักษะ ความรู้ของอาจารย์ นักวิจัย และนักศึกษา	นับจำนวนอาจารย์ นักวิจัย นักศึกษา
4. หลักสูตรนานาชาติคุณภาพสูง หลักสูตรใหม่ในสาขาวิชาเทคนิคระดับสูงที่ตอบสนองความต้องการของประเทศ และหลักสูตรเพื่อพัฒนากำลังคนในชุมชนท้องถิ่น (หลักสูตร)	การพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรทั้งในระดับปริญญา (degree) และหลักสูตรประกาศนียบัตร (non-degree) ได้แก่ 1. หลักสูตรนานาชาติคุณภาพสูง / หลักสูตรในสาขาวิชาเทคนิคระดับสูง 2. หลักสูตรโปรแกรมเฉพาะที่ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรม เพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการของสถาบันอุดมศึกษา 3. หลักสูตรที่สอดคล้องกับความต้องการของสังคมและชุมชน	นับจำนวนหลักสูตร

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
	<p>4. หลักสูตรที่เปิดโอกาสให้ชุมชน ราษฎร์ชุมชน ผู้ใช้บัณฑิต องค์กร/หน่วยงานในพื้นที่ ได้มีโอกาสกำหนดทิศทางการดำเนินงานในการสอนและการบริหาร</p> <p>5. หลักสูตรที่มุ่งพัฒนาบัณฑิตด้วยการจัดการเรียนการสอนที่ผสานหลักศาสตร์กับหลักวิชาการ</p> <p>6. หลักสูตรเฉพาะทางที่ยกระดับสมรรถนะทางวิชาชีพ</p>	
5. การขยายผลต่อยอดผลงานวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สามารถถ่ายทอดและสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ (New Growth Engines) ตามทิศทาง และจุดเน้นของประเทศ ทำให้เกิดการจดสิทธิบัตรในประเทศ และการจดสิทธิบัตรในระดับนานาชาติ (เรื่อง/ผลงาน)	การขยายผลต่อยอดผลงานวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สามารถถ่ายทอดและสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ (New Growth Engines) ตามทิศทาง และจุดเน้นของประเทศ ทำให้เกิดการจดสิทธิบัตรในประเทศ และการจดสิทธิบัตรในระดับนานาชาติ	นับจำนวนผลงานวิจัย
6. การพัฒนาวิสาหกิจชุมชนให้มีทักษะการบริหารจัดการ การตลาด ตลอดจนการสร้างอาชีพอย่างยั่งยืนเพื่อประชาชนในพื้นที่ที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น (วิสาหกิจ)	การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยี รวมถึงการอนุรักษ์และพัฒนาศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาของท้องถิ่น เพื่อแก้ไข ลดปัญหา และสร้างความเข้มแข็งให้แก่ท้องถิ่นในระดับวิสาหกิจชุมชน	นับจำนวนวิสาหกิจชุมชน
โครงการที่ 7 : โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. จำนวนนักเรียนทุนที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศและในประเทศ (คน)	นักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศและในประเทศ (ระยะที่ 4)	นับจำนวนนักเรียนทุน
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 2. ผู้ได้รับการสนับสนุนการศึกษาในระดับอุดมศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทั้งและทำงานตรงตามสาขาวิชา (ร้อยละ)	จำนวนนักเรียนทุนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในโครงการฯ ที่จบการศึกษาในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ได้กลับมาทำงานตรงตามกรอบสาขาวิชาที่ได้รับทุนไปศึกษาเทียบสัดส่วนกับจำนวนนักเรียนทุนที่จบการศึกษาในปี 2568 ได้กลับมาทำงานทั้งหมด	คำนวณโดยเทียบกับแผนที่ตั้งไว้
โครงการที่ 8 : โครงการจัดทำแพลตฟอร์มการพัฒนาระบบคลังหน่วยกิตกลางระดับอุดมศึกษา (national credit bank) สำหรับสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบันอุดมศึกษา และพัฒนาระบบ Skill Matrix เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. ระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (ระบบ)	ระบบที่สนับสนุนการดำเนินงานของระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติให้สามารถบริหารจัดการ เทียบโอน และรับรองผลการเรียนรู้ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นมาตรฐานเดียวกันทั่วประเทศ	นับจำนวนระบบ
2. ระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (ระบบ)	ระบบที่ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต เพิ่มความยืดหยุ่นในการศึกษา และสนับสนุนการพัฒนาทักษะที่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน โดยเปิดโอกาสให้ผู้เรียนสามารถพัฒนาตนเองได้อย่างต่อเนื่องและได้รับการรับรองคุณวุฒิที่สอดคล้องกับความรู้ความสามารถที่แท้จริง	นับจำนวนระบบ

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
โครงการที่ 9 : โครงการพัฒนากำลังคน ทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. กำลังคนที่ได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับ ทักษะ และสมรรถนะเข้าสู่อุตสาหกรรม ยานยนต์ไฟฟ้า (คณ)	กำลังคนที่ผ่านการ Upskill Reskill และ New skill เพื่อพัฒนาทักษะและสมรรถนะที่มีคุณสมบัติตรงตาม ความต้องการของอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า	นับจำนวนผู้ที่ผ่านการ Upskill Reskill และ New skill
• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนามหาวิทยาลัย ไซเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอน ในระบบเปิด (Thai-MOOC)		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. จำนวนผู้ใช้บริการการเรียนรู้อาชีว จาก Thai-MOOC (คณ)	ผู้เข้าศึกษาองค์ความรู้ต่างๆ ผ่านระบบจัดการเรียน การสอนออนไลน์ Thai-MOOC ซึ่งมีการให้บริการจัดการ เรียนรู้ผ่านระบบเครือข่าย และเปิดให้ผู้เรียนทุกคนที่มี อินเทอร์เน็ตสามารถเข้ามาศึกษาได้	นับจำนวนผู้ใช้บริการ
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 2. การได้รับการประเมินความพึงพอใจจาก ผู้ใช้บริการระดับดี (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ยร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการที่เข้าใช้ งานระบบ Thai MOOC Platform ผ่านทางเว็บไซต์ https://thaimooc.org โดยมีเกณฑ์ผลการประเมิน ดังนี้ ร้อยละ 90 – 100 ความพึงพอใจระดับดีมาก ร้อยละ 80 – 89 ความพึงพอใจระดับดี ร้อยละ 70 – 79 ความพึงพอใจระดับพอใช้ ร้อยละ 60 – 69 ความพึงพอใจระดับปรับปรุง ร้อยละ 50 – 59 ความพึงพอใจระดับปรับปรุงเร่งด่วน (สถิติที่ผ่านมามีคะแนนอยู่ในเกณฑ์ระดับดี)	ใช้สูตร $\text{คะแนนเฉลี่ย (N)} = \frac{[(5 \times n5) + (4 \times n4) + (3 \times n3) + (2 \times n2) + (1 \times n1)]}{n}$ $\text{ร้อยละคะแนนเฉลี่ย} = \left(\frac{\text{คะแนนเฉลี่ย (N)}}{\text{คะแนนเต็ม}} \right) \times 100$ หมายเหตุ : จำนวนผู้ประเมินทั้งหมด = n จำนวนผู้ประเมินระดับพึงพอใจมากที่สุด (คะแนน 5) = n5 จำนวนผู้ประเมินระดับพึงพอใจมาก (คะแนน 4) = n4 จำนวนผู้ประเมินระดับพึงพอใจปานกลาง (คะแนน 3) = n3 จำนวนผู้ประเมินระดับพึงพอใจน้อย (คะแนน 2) = n2 จำนวนผู้ประเมินระดับพึงพอใจน้อยที่สุด (คะแนน 1) = n1 คะแนนเต็มในการประเมิน = 5 คะแนน
โครงการที่ 2 : โครงการห้องเรียน วิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแล ของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) ระยะที่ 3		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. จำนวนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการ บริหารจัดการ (ห้อง)	ห้องเรียนที่มีการจัดการเรียนการสอนหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลายที่เน้นการเรียนการสอนทาง ด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี สำหรับ ผู้มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นับจำนวนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ของโรงเรียนที่เข้าร่วม โครงการ วมว. ซึ่งอยู่ในกำกับดูแลของมหาวิทยาลัยที่ เข้าร่วมโครงการ
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 2. หลักสูตรการเรียนการสอนห้องเรียน วิทยาศาสตร์ของโครงการได้มาตรฐาน ตามที่กำหนด (ร้อยละ)	หลักสูตรห้องเรียนวิทยาศาสตร์ของโครงการ วมว. มีโครงสร้างหลักสูตรตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน ช่วงชั้นเรียนที่ ม.4 - ม.6 ของ สพฐ. โดยมีความเข้มข้น ของรายวิชาวิทย์-คณิต เทียบเคียงหรือเทียบเท่ากับ หลักสูตรของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์	ใช้สูตร $\text{ร้อยละหลักสูตรการเรียนการสอน} = \left(\frac{A}{B} \right) \times 100$ ห้องเรียน วมว. ได้มาตรฐานตามที่กำหนด หมายเหตุ : A คือ จำนวนหน่วยกิตรายวิชาต่างๆ ของรายวิชาพื้นฐานและ รายวิชาเพิ่มเติม รวมทั้งหน่วยกิตของกิจกรรมพัฒนา ผู้เรียนของหลักสูตรห้องเรียนวิทยาศาสตร์โครงการ วมว. ว่ามีประเภทและจำนวนหน่วยกิตโดยรวมเป็นไปตาม โครงสร้างหลักสูตรแกนกลางของ สพฐ. B คือ จำนวนหน่วยกิตรายวิชาด้านวิทย์-คณิตของหลักสูตร โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
โครงการที่ 3 : โครงการจัดตั้งสถาบันไทย โคเซ็น		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1. มีจำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา หลักสูตรโคเซ็น 5 ปี (คม)	จำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรโคเซ็น 5 ปี ที่ศึกษาในสถาบันไทยโคเซ็น และสถาบันโคเซ็น ประเทศญี่ปุ่น	นับจำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรโคเซ็น 5 ปี ที่ศึกษาในสถาบันไทยโคเซ็น และสถาบันโคเซ็น ประเทศญี่ปุ่น
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2. ความสำเร็จในการดำเนินงานของ สำนักงานโครงการสถาบันไทยโคเซ็น (ร้อยละ)	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนของ โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็นในปีงบประมาณ	ใช้สูตร ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงาน = $\left(\frac{A}{B}\right) \times 100$ หมายเหตุ : A คือ ผลรวมร้อยละความสำเร็จในแต่ละกิจกรรมที่ดำเนินการ ตามแผนของโครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น ในปีงบประมาณ B คือ ร้อยละความสำเร็จของกิจกรรมทั้งหมดตามแผนของ โครงการ
โครงการที่ 4 : โครงการอุดหนุนค่าสมัคร การคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาใน สถาบันอุดมศึกษา (TCAS) เพื่อความ เสมอภาคทางการศึกษา		
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1. ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้า ศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เป็นนักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความ เสมอภาคทางการศึกษา มีสูงขึ้นจากปี 2566 (ร้อยละ)	1. ผู้สมัครสมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ที่เป็น นักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความเสมอภาคทาง การศึกษา หมายถึง นักเรียนจากกองทุนเพื่อความเสมอ ภาคทางการศึกษา ที่เข้าสมัคร TCAS รอบ 3 ที่สนใจเข้า ศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา โดยสมัครและคัดเลือกผ่าน ระบบคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (Thai University Central Admission System : TCAS) 2. นักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความเสมอภาค ทางการศึกษา หมายถึง นักเรียนภายใต้กองทุนเพื่อความ เสมอภาคทางการศึกษา ซึ่งเป็นผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์ หรือ ด้อยโอกาส	คำนวณจากสัดส่วนของจำนวนอันดับ การสมัครรวม ที่เพิ่มขึ้นของผู้สมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ที่เป็น นักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความเสมอภาคทาง การศึกษาในปีงบประมาณ ต่อ จำนวนอันดับของผู้สมัคร คัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ที่เป็นนักเรียนยากจนจาก กองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษาในปีก่อนหน้า
2. ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้า ศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เลือกเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ)	1. ผู้สมัครสมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 หมายถึง นักเรียนหรือบุคคลทั่วไปที่สนใจเข้าศึกษาในสถาบัน อุดมศึกษา โดยสมัครและคัดเลือก "ในรอบการคัดเลือก รอบที่ 3 Admission" ผ่านระบบคัดเลือกกลางบุคคล เข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (Thai University Central Admission System : TCAS) ทุกสาย 2. ผู้สมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ที่เลือกเข้าร่วม โครงการ หมายถึง ผู้สมัครสมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ตามข้อ 1 "ที่ได้ยื่นยืนยันสิทธิ์รับเงินสนับสนุนค่าสมัครสอบ คัดเลือกรอบที่ 3 Admission จากรัฐ และยินยอมมอบสิทธิ์ ให้ ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) ดำเนินการ แทนผู้สมัครในการเบิกเงินสนับสนุนค่าสมัคร"	คำนวณจากสัดส่วนของผู้สมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ที่เลือกเข้าร่วมโครงการ ต่อจำนวนผู้สมัครที่สมัคร คัดเลือกในระบบ TCAS รอบที่ 3 Admission ทั้งหมด

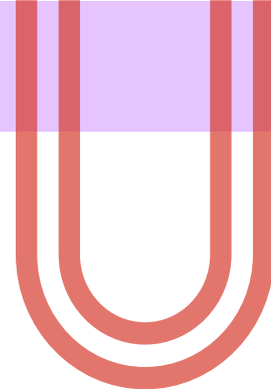
ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
<p>• แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์</p>		
<p>โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>1. จำนวนอุปกรณ์เครือข่ายที่สามารถทดแทนครุภัณฑ์เดิมที่หมดอายุการใช้งาน (<i>แห่ง/เส้นทาง/เครื่อง</i>)</p>	<p>สถาบันที่มีการติดตั้งอุปกรณ์ระบบเครือข่ายของสำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาที่ได้รับการทดแทนครุภัณฑ์ที่มีอายุการใช้งานเกินกว่า 11 ปี</p>	<p>นับจำนวนอุปกรณ์เครือข่าย</p>
<p>2. จำนวนการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการขนาด 100 Gbps (<i>เส้นทาง</i>)</p>	<p>มีช่องทางขนาดใหญ่ 100 Gbps รองรับการใช้งานเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาของสมาชิกเครือข่ายที่เพิ่มมากขึ้น</p>	<p>นับจำนวนเส้นทาง</p>
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u></p> <p>3. สถานศึกษาสามารถให้บริการเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาได้อย่างต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก) (<i>ร้อยละ</i>)</p>	<p>ร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถให้บริการระบบอินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษาวิจัยแก่สถาบันศึกษาที่เชื่อมต่อเข้าใช้งานเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (วัดเฉพาะส่วนที่เป็นเครือข่ายแกนหลัก)</p>	<p>ผลรวมของร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถให้บริการได้ต่อเดือน/จำนวนเดือนที่ให้บริการ โดยที่</p> <p>1. ร้อยละ: Time up</p> $= \left(\frac{\text{เวลาที่สามารถให้บริการเครือข่ายแกนหลักได้}}{\text{เวลาทั้งหมดที่ให้บริการ}} \right) \times 100$ <p>2. ร้อยละ: Time down</p> $= \left(\frac{\text{เวลาที่ไม่สามารถให้บริการเครือข่ายแกนหลักได้}}{\text{เวลาทั้งหมดที่ให้บริการ}} \right) \times 100$ <p>3. ร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถให้บริการได้ต่อเดือน = (ร้อยละ Time up) – (ร้อยละ Time down)</p>
<p>โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อพัฒนาคุณภาพอุดมศึกษาสำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (Big Data)</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>1. รายงานสารสนเทศในระบบรายงานสำหรับผู้บริหาร (<i>รายงาน</i>)</p>	<p>รายงานสารสนเทศ หมายถึง สารสนเทศด้านการอุดมศึกษาในระบบรายงานเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจของผู้บริหาร</p>	<p>นับจำนวนรายงานสารสนเทศ</p>
<p>โครงการที่ 3 : โครงการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ความร่วมมือกับต่างประเทศในการพัฒนาทุนมนุษย์</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>1. จำนวนผู้เรียนและบุคลากรไทยและต่างชาติที่เข้าร่วมโครงการ (<i>คน</i>)</p>	<p>บุคลากรไทยและต่างชาติเข้าร่วมโครงการที่ สป.อว. และหน่วยงานคู่ความร่วมมือดำเนินการ</p>	<p>นับจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ</p>
<p>• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก</p>		
<p>โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>1. จำนวนสถานประกอบการ/ชุมชน ที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนาไปเพิ่มมูลค่าลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ (<i>ราย</i>)</p>	<p>จำนวนผู้ประกอบการ OTOP ที่ได้รับการพัฒนาขีดความสามารถด้วย วทน. ตามประเด็นพัฒนา 6 ด้าน คือ พัฒนาคุณภาพวัตถุดิบ กระบวนการผลิต ออกแบบนวัตกรรมผลิตภัณฑ์ มาตรฐาน บรรลุภัณฑ์ และเครื่องจักร ภายใต้โครงการพัฒนาสินค้าผลิตภัณฑ์ชุมชน พ.ศ. 2568</p>	<p>นับจำนวนผู้ประกอบการ OTOP ที่ได้รับการพัฒนาขีดความสามารถด้วย วทน.</p>

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 2. รายได้ที่เพิ่มขึ้นของผู้ประกอบการ ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ที่ได้รับ การยกระดับด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (<i>ร้อยละ</i>)	ร้อยละของรายได้ที่เพิ่มขึ้นของผู้ประกอบการ OTOP ที่ได้รับการยกระดับด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ นวัตกรรม ตามประเด็นพัฒนา 6 ด้าน คือ พัฒนาคุณภาพ วัตถุดิบ กระบวนการผลิต ออกแบบนวัตกรรมผลิตภัณฑ์ มาตรฐาน บรรจุภัณฑ์ และเครื่องจักร โดยเปรียบเทียบ รายได้ของผู้ประกอบการก่อนและหลังการพัฒนา	ใช้สูตร $\left(\frac{\text{รายได้หลังเข้าโครงการ} - \text{รายได้ก่อนเข้าโครงการ}}{\text{รายได้ก่อนเข้าร่วมโครงการ}} \right) \times 100$
3. ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ที่ ดำเนินการบรรลุตามแผนการยกระดับ ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (<i>ร้อยละ</i>)	ร้อยละของผลิตภัณฑ์ OTOP ที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ตามแผนการยกระดับด้วย วนท. ภายใต้โครงการพัฒนา ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน ตามที่ได้รับอนุมัติจาก สป.อว. โดยเปรียบเทียบจากผลิตภัณฑ์ที่ดำเนินการแล้วเสร็จตาม แผนกับผลิตภัณฑ์ที่ได้รับอนุมัติแผนทั้งหมดในปี 2568	ใช้สูตร $\left(\frac{\text{จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ดำเนินการแล้วเสร็จตามแผน}}{\text{จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ได้รับอนุมัติแผนทั้งหมดในปี 2568}} \right) \times 100$
• แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาคทางการศึกษา		
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนา ท้องถิ่น		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. จำนวนนักศึกษาทุนปริญญาโท (คท)	จำนวนผู้ที่ได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษาในระดับ ปริญญาโทในโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น	นับจำนวนผู้ที่ได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษา
2. โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการได้รับการ ส่งเสริมและสนับสนุนให้สามารถแก้ไขปัญหา และพัฒนาคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐานได้ (<i>โรงเรียน</i>)	โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการเพื่อทำงานร่วมกับ สถาบันอุดมศึกษา ชุมชน และหน่วยงานในพื้นที่ในการนำ องค์ความรู้ ความเชี่ยวชาญ และเทคโนโลยีไปช่วย แก้ปัญหาและพัฒนาคุณภาพการศึกษาของโรงเรียนใน ท้องถิ่นให้เกิดความเข้มแข็งและพัฒนาท้องถิ่นได้ตรง ตามบริบทของชุมชน และสนับสนุนให้เกิดการยกระดับ คุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐานในภาพรวมของประเทศ	นับจำนวนโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการฯ
โครงการที่ 2 : โครงการสนับสนุนทุนเพื่อ ขยายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. ผู้รับทุนการศึกษา (คท)	ผู้รับทุนการศึกษา หมายถึง ผู้ที่ได้รับการสนับสนุน ทุนการศึกษาเพื่อขยายโอกาสทางการศึกษา ระดับอุดมศึกษา ดังนี้ 1. ทุนสำหรับนิสิต นักศึกษาพิการในสถาบันอุดมศึกษา 2. ทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี โดยให้กับนักเรียน นิสิต นักศึกษา สามเณร ที่อยู่ในพื้นที่ห่างไกลและอัตราการเรียน ต่อต่ำ 3. ทุนกองทุนการศึกษาระดับอุดมศึกษา โดยให้ผู้ที่ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปวช. ปวส. ที่ประสงค์จะเรียนต่อระดับปริญญาตรี 4. ทุนการศึกษาต่อระดับปริญญาตรีในประเทศ ให้แก่ นักเรียนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจ 5 จังหวัด ชายแดนภาคใต้ ที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ยังไม่มีที่เรียน และ ไม่สามารถสอบเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรีในสถาบัน อุดมศึกษาได้ 5. โครงการสานฝันการกีฬาสู่ระบบการศึกษาจังหวัด ชายแดนภาคใต้	นับจำนวนผู้รับทุนการศึกษา

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
<p>• แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก</p>		
<p>โครงการที่ 1 : โครงการเร่งรัดและขยายผลการจัดหลักสูตรพัฒนาบุคลากรตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>1. จำนวนหลักสูตรตามแนวทาง Demand Driven Education (<i>หลักสูตร</i>)</p>	<p>หลักสูตรที่ดำเนินการตามรูปแบบ Demand Driven Education: CWIE+EEC Model Type A ที่สามารถผลิตกำลังคนตามความต้องการของกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายในพื้นที่ EEC อย่างน้อยจำนวน 3 กลุ่มอุตสาหกรรม ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. อุตสาหกรรมยานยนต์แห่งอนาคต 2. อุตสาหกรรมหุ่นยนต์ 3. อุตสาหกรรมเกษตรสมัยใหม่และเทคโนโลยีชีวภาพ 	<p>นับจำนวนหลักสูตร</p>
<p>2. จำนวนนักศึกษาที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ (<i>ราย</i>)</p>	<p>นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ</p>	<p>นับจำนวนนักศึกษา</p>
<p>• แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ</p>		
<p>โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>1. ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของ สป.อว. ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด (<i>คะแนน</i>)</p>	<p>สป.อว. มีผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของ สป.อว. (Integrity & Transparency Assessment - ITA) ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด</p>	<p>เก็บจากผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของ สป.อว. จากการประเมินด้วยระบบ ITAS (Integrity and Transparency Assessment System) ของสำนักงาน ป.ป.ช.</p>
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u></p> <p>2. บุคลากรเป้าหมายของกระทรวง อว. ที่เข้าร่วมโครงการ (<i>ร้อยละ</i>)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนบุคลากรเป้าหมายในสังกัด อว. ที่เป็นส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน รวมทั้งหมด 17 หน่วยงาน และสถาบันอุดมศึกษา 83 แห่ง รวม 100 แห่ง ที่เข้าร่วมกิจกรรม/โครงการ ภายใต้แผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบของ สป.อว. พ.ศ. 2567 2. จำนวนบุคลากรเป้าหมายในสถาบันอุดมศึกษาที่ไม่สังกัด อว. จำนวน 4 แห่ง เข้าร่วมกิจกรรม/โครงการด้านการยกระดับผลการประเมิน ITA ของสถาบันอุดมศึกษา (ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 4 มกราคม 2565 ที่มอบหมายให้ สป.อว. ขับเคลื่อนผลการประเมิน ITA ของหน่วยงานภาครัฐ ประเภทสถาบันอุดมศึกษา) 	<p>ใช้สูตร</p> $\left(\frac{\text{จำนวนบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรมจริง}}{\text{จำนวนบุคลากรเป้าหมายตามโครงการ/กิจกรรมที่ได้รับอนุมัติ}} \right) \times 100$

ภาคผนวก ค

รายละเอียดนิยามและวิธีการวัดตัวชี้วัดระดับกิจกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568



ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
<ul style="list-style-type: none"> แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน 		
ผลผลิตที่ 1 : นโยบาย แผน กลไก และมาตรฐานเพื่อการพัฒนาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		
กิจกรรมที่ 1 : ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอุดมศึกษา		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ		
1.1 จำนวนมาตรฐานการอุดมศึกษาที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา (กมอ.)	ประกาศ/มาตรฐานการอุดมศึกษาที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา (กมอ.)	นับจำนวนมาตรฐานการอุดมศึกษา
1.2 จำนวนอาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาสมรรถนะอาจารย์ในแนวทางการส่งเสริมคุณภาพการจัดการเรียนการสอนของอาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษา (ราย)	จำนวนอาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาสมรรถนะอาจารย์ในแนวทางการส่งเสริมคุณภาพการจัดการเรียนการสอนของอาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษา	นับจำนวนอาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาสมรรถนะ
1.3 จำนวนสถาบันอุดมศึกษาที่ได้รับการรับรองวิทยฐานะสถาบันเอกชน (สถาบัน)	จำนวนสถาบันอุดมศึกษาที่ได้รับการรับรองวิทยฐานะสถาบันเอกชนให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวงว่าด้วยการขอให้รับรองและรับรองวิทยฐานะสถาบันอุดมศึกษาเอกชน พ.ศ. 2558 และกฎกระทรวงมาตรฐานการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2565	นับจำนวนสถาบันอุดมศึกษา
1.4 จำนวนผู้ที่รับการพิจารณาการเทียบคุณวุฒิผู้สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศ (ราย)	จำนวนบุคคลผู้ที่ได้รับการพิจารณาการเทียบคุณวุฒิผู้สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศ	นับจำนวนผู้ที่รับการพิจารณา
1.5 จำนวนผู้ที่รับการรับรองสถาบันอุดมศึกษา (ราย)	จำนวนบุคคลผู้ที่ได้รับการรับรองสถาบันอุดมศึกษา	นับจำนวนผู้ที่ได้รับการรับรอง
1.6 จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการตรวจสอบหลักสูตรการศึกษา (Pre-Audit) (หลักสูตร)	จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการตรวจสอบหลักสูตรการศึกษา (Pre-Audit) กับเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษาและเกณฑ์มาตรฐานอื่นที่เกี่ยวข้อง	นับจำนวนหลักสูตร
1.7 จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการตรวจสอบการดำเนินการจัดการศึกษา (Post-Audit) เพื่อการรับรองมาตรฐานการอุดมศึกษา (หลักสูตร)	จำนวนหลักสูตรของสถาบันอุดมศึกษาที่ได้รับการตรวจสอบการดำเนินการจัดการศึกษา (Post-Audit) เพื่อการรับรองมาตรฐานการอุดมศึกษา	นับจำนวนหลักสูตร
1.8 ระบบฐานข้อมูลเกี่ยวกับการประกันคุณภาพการศึกษาระดับอุดมศึกษาที่ได้รับการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง (ระบบ)	ระบบฐานข้อมูลเกี่ยวกับการประกันคุณภาพการศึกษาระดับอุดมศึกษาที่ได้รับการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง	นับจำนวนระบบ
1.9 จำนวนกิจกรรมการส่งเสริมพัฒนาความรู้ความสามารถบุคลากรของสถาบันอุดมศึกษาเกี่ยวกับการประกันและพัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่ความเป็นเลิศ (กิจกรรม)	จำนวนกิจกรรมที่ได้ดำเนินการส่งเสริมพัฒนาความรู้ความสามารถบุคลากรของสถาบันอุดมศึกษาเกี่ยวกับการประกันและพัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่ความเป็นเลิศ	นับจำนวนกิจกรรม

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
1.10 จำนวนหน่วยงานระดับคณะหรือสถาบันที่ผ่านการประเมินคุณภาพด้วยเกณฑ์ EdPEx ระดับ 300 คะแนนขึ้นไป (<i>หน่วยงาน</i>)	จำนวนหน่วยงานของสถาบันอุดมศึกษาระดับคณะหรือสถาบันอุดมศึกษาที่ผ่านการประเมินคุณภาพด้วยเกณฑ์ EdPEx ระดับ 300 คะแนนขึ้นไป	นับจำนวนหน่วยงาน
1.11 สถาบันอุดมศึกษาที่มีโครงการ/กิจกรรมด้านการเสริมสร้างธรรมาภิบาลและบริหารจัดการที่ดีในสถาบันอุดมศึกษา (<i>โครงการ/กิจกรรม</i>)	โครงการ/กิจกรรมที่สนับสนุนส่งเสริมให้ผู้บริหาร อาจารย์ บุคลากรและนักศึกษาในสถาบันอุดมศึกษามีการบริหารจัดการ การดำเนินการหรือปฏิบัติตนให้เป็นไปตามแนวปฏิบัติตามหลักธรรมาภิบาล	จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่สถาบันอุดมศึกษาดำเนินการ
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1.12 สถาบันอุดมศึกษาที่มีผลการประเมินคุณภาพภายนอกเป็นไปตามมาตรฐานการอุดมศึกษา (<i>ร้อยละ</i>)	ร้อยละของสถาบันอุดมศึกษาที่มีผลการประเมินคุณภาพภายนอกเป็นไปตามมาตรฐานการอุดมศึกษาเปรียบเทียบกับสถาบันอุดมศึกษาที่ได้รับการประเมินคุณภาพภายนอก	สัดส่วนของสถาบันอุดมศึกษาที่มีผลการประเมินคุณภาพภายนอกเป็นไปตามมาตรฐานและสถาบันอุดมศึกษาที่ได้รับการประเมินคุณภาพทั้งหมด
กิจกรรมที่ 2 : สนับสนุนการวิจัยของสถาบันอุดมศึกษา		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 2.1 โครงการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ถ่ายทอดเทคโนโลยี และพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (<i>โครงการ</i>)	โครงการวิจัยที่ดำเนินร่วมกันระหว่างนักวิจัยจาก 25 สถาบันในเครือข่ายวิจัยของ 11 ศูนย์ความเป็นเลิศในหลากหลายสาขาวิชาที่มีความสำคัญและจำเป็น โดยมุ่งผลลัพธ์ให้เกิดองค์ความรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี และพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นับจำนวนโครงการวิจัย
2.2 โครงการ/กิจกรรมส่งต่อองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมจากการวิจัยและพัฒนา และการประชุม/สัมมนาวิชาการ (Academic Conference/ Symposium) (<i>โครงการ</i>)	โครงการ/กิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ซึ่งเป็นผลจากการวิจัยและพัฒนาของศูนย์ความเป็นเลิศสู่ภาคการผลิต ภาคบริการ ภาคประชาสังคมและภาควิชาการ ในรูปแบบของการให้คำปรึกษา การให้บริการวิชาการ การฝึกอบรม การจัดแสดงผลงาน การเจรจาธุรกิจ การประชุมความร่วมมือ การสัมมนา/ประชุมวิชาการ เป็นต้น	นับจำนวนโครงการ/กิจกรรม
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 2.3 ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการวิชาการจากเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศ (<i>ร้อยละ</i>)	สัดส่วนความพึงพอใจของผู้รับบริการจากโครงการ/กิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ซึ่งเป็นผลจากการวิจัยและพัฒนาของศูนย์ความเป็นเลิศ	แบบสำรวจความพึงพอใจ
2.4 สัดส่วนผลงานการวิจัยจากเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศที่สามารถส่งต่อสู่การใช้ประโยชน์ในมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม หรือสิ่งแวดล้อมได้ (<i>ร้อยละ</i>)	สัดส่วนของผลงานการวิจัยที่ถูกนำไปต่อยอดใช้ประโยชน์ในมิติต่างๆ จากจำนวนผลงานการวิจัย และพัฒนาของศูนย์ความเป็นเลิศที่ดำเนินการในช่วงเวลาที่กำหนด	ข้อมูลเชิงสถิติจากระบบฐานข้อมูล
กิจกรรมที่ 3 : การจัดทำนโยบายและแผนรวมทั้งการติดตามผลการดำเนินงานของหน่วยงานในสังกัด		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 3.1 จำนวนเรื่องในกระบวนการจัดทำนโยบาย/แผน/การติดตามประเมินผลการดำเนินงานของหน่วยงาน (<i>เรื่อง</i>)	เรื่องในกระบวนการจัดทำนโยบาย/แผน/การติดตามประเมินผลการดำเนินงานของหน่วยงาน	นับจำนวนเรื่องในกระบวนการ
กิจกรรมที่ 4 : การดำเนินการกิจของสำนักงานที่ปรึกษาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมในต่างประเทศ		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 4.1 การรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปีของ ปว. (<i>เรื่อง</i>)	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปีของสำนักงานที่ปรึกษาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	นับจำนวนรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปีของสำนักงานที่ปรึกษาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่ผ่านความเห็นชอบหรือนำเสนอผู้บริหารเรียบร้อยแล้ว

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
กิจกรรมที่ 5 : การดำเนินงานความร่วมมือด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมกับต่างประเทศ		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 5.1 จำนวนความร่วมมือที่ได้มีการประสานและผลักดันให้เกิดความร่วมมือด้าน อววน. ระหว่างประเทศ (เรื่อง)	จำนวนความร่วมมือฯ หรือจำนวนเรื่อง หมายถึง รายงาน/แผนปฏิบัติการ/หัวข้อ/แผนงาน ในการสร้างความร่วมมือด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	นับจำนวนความร่วมมือฯ หรือจำนวนเรื่อง
<u>ตัวชี้วัดคุณภาพ</u> 5.2 ความร่วมมือด้าน อววน. สามารถจัดทำแผนปฏิบัติงานได้จริง (ร้อยละ)	การสร้างความร่วมมือด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมกับนานาชาติประเทศ ที่ สป.อว. ดำเนินการสามารถจัดทำเป็นแผนปฏิบัติงานได้จริง	ใช้สูตร $\left(\frac{\text{จำนวนความร่วมมือด้าน อววน. ที่สามารถจัดทำแผนปฏิบัติงานได้จริง}}{\text{จำนวนความร่วมมือด้าน อววน. ทั้งหมด}} \times 100 \right)$
ผลผลิตที่ 2 : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์		
กิจกรรมที่ 1 : ส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยี เครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของภาคการผลิตและบริการ		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนเทคโนโลยีเครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ ที่ได้รับการออกแบบ วิจัยและพัฒนา (เรื่อง)	เทคโนโลยีเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ ที่ได้รับการออกแบบ วิจัยและพัฒนา เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของภาคการผลิตและบริการ	นับจำนวนเทคโนโลยี
กิจกรรมที่ 2 : การส่งเสริมการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตและเศรษฐกิจชุมชน		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 2.1 จำนวนผลงานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ส่งเสริมไปใช้ในการเพิ่มศักยภาพ (เรื่อง)	ผลงานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ส่งเสริมไปใช้ในการเพิ่มศักยภาพ ผ่าน 4 แพลตฟอร์ม ได้แก่ 1. การบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี (Technology Consulting Service : TCS) 2. การบ่มเพาะหมู่บ้านวิทยาศาสตร์ (Science Community Incubator : SCI) 3. การพัฒนาศักยภาพเครือข่าย (Network capacity building) 4. การเพิ่มศักยภาพธุรกิจชุมชน (Business Community Enterprise : BCE)	นับจำนวนผลงาน
กิจกรรมที่ 3 : การขับเคลื่อนงานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สนับสนุนการพัฒนาพื้นที่		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 3.1 จำนวนเรื่องที่มีการนำ อววน. ไปสนับสนุนการพัฒนาพื้นที่ (เรื่อง)	การนำงานด้าน อววน. สนับสนุนการพัฒนาพื้นที่ตามกรอบนโยบาย ผ่านกลไกหน่วยปฏิบัติการเครือข่าย อว. ระดับภาค และคณะกรรมการบูรณาการงานด้าน อววน. เพื่อการพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด	นับจำนวนเรื่อง
กิจกรรมที่ 4 : การจัดงานเกิดพระเกียรติพระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทยและงานวันเทคโนโลยีของไทย		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 4.1 จำนวนกิจกรรมเกิดพระเกียรติพระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทยฯ (กิจกรรม)	การจัดงานเกิดพระเกียรติพระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทยและงานวันเทคโนโลยีของไทย	นับจำนวนกิจกรรม

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
ผลผลิตที่ 3 : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและบริการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ		
กิจกรรมที่ 1 : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล		
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1.1 การดำเนินงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ที่สนับสนุนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)	การดำเนินงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่สนับสนุนการ ปฏิบัติงาน หมายถึง การให้บริการงานด้านโครงสร้าง พื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล การพัฒนาระบบสารสนเทศ และการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลให้กับบุคลากร	คำนวณร้อยละเฉลี่ยของการให้บริการงานด้าน โครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล การพัฒนาระบบ สารสนเทศ และการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลให้กับ บุคลากรเทียบกับค่าเป้าหมาย
กิจกรรมที่ 2 : บริการความรู้ด้านการ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 2.1 จำนวนสื่อดิจิทัลเพื่อการบริการความรู้ ด้าน วทน. (เรื่อง)	สื่อดิจิทัลเพื่อบริการความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม หมายถึง สื่อที่นำเสนอความรู้ ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สร้างสรรค์ขึ้น โดยการนำเอาข้อความ กราฟิก ภาพเคลื่อนไหว เสียง หรือวิดีโอมาประยุกต์ใช้ เพื่อให้มีรูปแบบที่น่าสนใจ เข้าใจง่าย และนำขึ้นเผยแพร่ในรูปแบบออนไลน์ผ่าน ระบบบริการ	นับจำนวนสื่อดิจิทัล
กิจกรรมที่ 3 : การเผยแพร่และสร้างการ เรียนรู้ตลอดชีวิต		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 3.1 จำนวนกิจกรรมที่เผยแพร่ความรู้ ทางด้าน วทน. (กิจกรรม)	กิจกรรมด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม ที่ สป.อว. เป็นผู้ดำเนินการเอง หรือกำกับ บริหารจัดการให้ผู้อื่นดำเนินการภายใต้เงื่อนไขของ สป.อว. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความตระหนัก ส่งเสริมและเผยแพร่ผลงานการค้นคว้าการวิจัยและ พัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมของไทย ให้แก่เด็ก นักเรียน เยาวชน กลุ่มครูวิทยาศาสตร์ ชุมชน และผู้สนใจทั่วไป ก่อให้เกิดสังคมแห่งการเรียนรู้ทั้งจาก ภาครัฐและภาคเอกชน เพื่อเป็นแนวทางนำไปประยุกต์ใช้ พัฒนา เศรษฐกิจและสังคมของประเทศ	นับจำนวนกิจกรรม
3.2 จำนวนหน่วยงานที่ดำเนินกิจกรรม สัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (แห่ง)	จำนวนหน่วยงานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ ในการจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ	นับจำนวนหน่วยงาน
<ul style="list-style-type: none"> • แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ 		
ผลผลิตที่ 1 : สถาบันการศึกษาได้รับบริการเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา		
กิจกรรมที่ 1 : บริการระบบเทคโนโลยี สารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนสถาบันการศึกษา/วิทยาเขต/ ศูนย์ที่ได้รับบริการ (แห่ง)	สถาบันการศึกษาที่ได้รับบริการระบบเครือข่าย อินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษาวิจัย ผ่านทางเครือข่าย สารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา	นับจำนวนสถาบันการศึกษาที่ได้รับบริการระบบเครือข่าย อินเทอร์เน็ต
1.2 จำนวนระยะทางในการบำรุงรักษาระบบ เครือข่ายสัญญาณเคเบิลใยแก้วนำแสง (กิโลเมตร)	ระยะทางเคเบิลใยแก้วนำแสงที่ให้บริการแก่ สถาบันการศึกษาที่เชื่อมต่อกับเครือข่ายเทคโนโลยี สารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา	วัดระยะทางในการบำรุงรักษาระบบเครือข่ายสัญญาณ เคเบิลใยแก้วนำแสงที่ให้บริการแก่สถาบันการศึกษาที่ เชื่อมต่อกับเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนา การศึกษา
1.3 จำนวนบทความในฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้องได้ (เรื่อง)	จำนวนบทความที่นักศึกษา คณาจารย์ นักวิจัยและ บุคลากรของสถาบันอุดมศึกษาที่ได้รับบริการสามารถ เข้าสืบค้นข้อมูลได้จากฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่หน่วยงาน ดำเนินการบอกรับ เพื่อให้บริการแก่สถาบันอุดมศึกษา	นับจำนวนบทความ

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
1.4 จำนวนความถี่การเข้าใช้บริการต่อปี (ครั้ง)	จำนวนความถี่ที่นักศึกษา คณาจารย์ นักวิจัยและบุคลากรของสถาบันอุดมศึกษาเข้าสืบค้นข้อมูลจากฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่หน่วยงานดำเนินการบอกรับเพื่อให้บริการแก่สถาบันอุดมศึกษา	นับจำนวนครั้งต่อปี
1.5 จำนวนฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ ที่ให้บริการ (ฐานข้อมูล)	ฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่หน่วยงานดำเนินการบอกรับ เพื่อให้บริการแก่มหาวิทยาลัย/สถาบันอุดมศึกษา	นับจำนวนฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1.6 สถาบันการศึกษาสามารถใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก) (ร้อยละ)	ร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถให้บริการระบบอินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษาวิจัยแก่สถาบันศึกษาที่เชื่อมต่อเข้าใช้งานเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (วัดเฉพาะส่วนที่เป็นเครือข่ายแกนหลัก)	ผลรวมของร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถให้บริการได้ต่อเดือน/จำนวนเดือนที่ให้บริการ โดยที่ 1. ร้อยละ: Time up = $\left(\frac{\text{เวลาที่สามารถให้บริการเครือข่ายแกนหลักได้}}{\text{เวลาทั้งหมดที่ให้บริการ}} \right) \times 100$ 2. ร้อยละ: Time down = $\left(\frac{\text{เวลาที่ไม่สามารถให้บริการเครือข่ายแกนหลักได้}}{\text{เวลาทั้งหมดที่ให้บริการ}} \right) \times 100$ 3. ร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถให้บริการได้ต่อเดือน = (ร้อยละ: Time up) – (ร้อยละ: Time down)

- แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้

โครงการที่ 1 : โครงการสร้างและพัฒนางานวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น

กิจกรรมที่ 1 : กระบวนการบ่มเพาะผู้ประกอบการของหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนผู้ที่เข้ารับการบ่มเพาะความเป็นผู้ประกอบการในระดับ Pre-Incubation (57ย)	จำนวนผู้ประกอบการที่ผ่านการกลั่นกรองในระดับการเตรียมความพร้อมความเป็นผู้ประกอบการ	นับจำนวนผู้ประกอบการที่ผ่านกระบวนการคัดเลือกเข้าเป็น Incubatees ของหน่วย UBI ในระดับ pre-Incubation ต้องมี business plan และ business feasibility
1.2 จำนวนผู้ประกอบการที่เกิดขึ้นใหม่ (Startup companies) (57ย)	จำนวนผู้ประกอบการที่ผ่านกระบวนการคัดเลือกเข้าเป็น Incubatees ของหน่วย UBI มีรายได้จากผลิตภัณฑ์และระบบของรายได้ (Income) ต้องมีความต่อเนื่องและชัดเจน	นับจำนวนผู้ประกอบการ 1. มีรายได้จากผลิตภัณฑ์ ธุรกิจที่ได้รับการบ่มเพาะด้าน Product Technology Development ตามเกณฑ์ที่กำหนด 2. มีปัจจัยบ่งชี้ว่ายังต้องได้รับการสนับสนุนจากหน่วย UBI ในธุรกิจนั้น
1.3 จำนวนผู้ประกอบการของบริษัทเต็มรูปแบบ (Spin off companies) (57ย)	จำนวนผู้ประกอบการที่ผ่านกระบวนการคัดเลือกเข้าเป็นผู้ประกอบการของบริษัทเต็มรูปแบบของหน่วย UBI มีรายได้จากผลิตภัณฑ์และระบบของรายได้ตามเป้าหมายที่กำหนด	นับจำนวนผู้ประกอบการ ที่มีรายได้จากผลิตภัณฑ์ ธุรกิจที่ได้รับ

โครงการที่ 2 : โครงการการส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)

กิจกรรมที่ 1 : การส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนวิสาหกิจเริ่มต้นที่ได้รับการสนับสนุนศักยภาพด้วยความร่วมมือระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (57ย)	ผู้ประกอบการที่เข้าร่วมกิจกรรมกับศูนย์ส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพในด้านต่างๆ เช่น ด้านการทำธุรกิจ ด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรม การสร้างเครือข่ายในการพัฒนาธุรกิจ เป็นต้น	นับจำนวนวิสาหกิจเริ่มต้นที่ได้เข้าร่วมกิจกรรมของโครงการ เช่น การพิสูจน์เทคโนโลยี การพัฒนาต้นแบบ การทดลอง ผลิตเชิงพาณิชย์ การจัดทำแผนธุรกิจ การทดสอบตลาด เป็นต้น

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
<p>• แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p>		
<p>โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)</p>		
<p>กิจกรรมที่ 1 : การส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>1.1 จำนวนคนที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ (สาย)</p>	<p>จำนวนบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพในการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ให้เพิ่มขึ้นผ่านหลักสูตรหรือกระบวนการในรูปแบบต่างๆ อย่างต่อเนื่อง</p>	<p>นับจำนวนบุคลากร</p>
<p>กิจกรรมที่ 2 : การบริหารจัดการอาคารอุทยานวิทยาศาสตร์</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>2.1 จำนวนผู้ใช้บริการพื้นที่อาคารอำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ทั้ง 4 แห่ง (AU)</p>	<p>จำนวนผู้ใช้บริการพื้นที่อาคารอำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ ทั้ง 4 แห่ง คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค (ภาคเหนือ) 2. อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค (ภาคใต้) 3. อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) 4. อุทยานวิทยาศาสตร์ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้เข้าร่วมกิจกรรมการประชุม การฝึกอบรม การศึกษาดูงาน และกิจกรรมอื่นๆ ในพื้นที่กลุ่ม 2 (พื้นที่ประชุมและกิจกรรม) และพื้นที่กลุ่ม 3 (พื้นที่บริการส่วนกลาง เฉพาะห้องโถง ลานอเนกประสงค์) 2. บุคคลภายนอกที่มาศึกษาดูงานพื้นที่กลุ่ม 1 เฉพาะส่วนของห้องปฏิบัติการและโรงงานต้นแบบ 3. ผู้ที่ walk in มาขอรับคำปรึกษา นับเฉพาะกรณีที่มีการเปิดห้องประชุมพูดคุยให้คำปรึกษา (ไม่นับเรื่องของแผนงาน)/ ผู้มาใช้บริการห้อง Co-working นับเฉพาะกรณีที่มีการจัดกิจกรรมหรือการใช้งานเพื่อส่งเสริมให้เกิดกิจกรรม เช่น การเตรียมตัวเข้า pitching ซึ่งไม่นับรวมในกรณีการเข้าใช้งานเพื่อนั่งทำงาน และอ่านหนังสือ (ไม่นับเป็นกิจกรรม) (ทุกอย่างขอให้มีหลักฐานการลงชื่อ) 4. กรณีเป็นผู้ที่เข้าใช้พื้นที่โรงอาหาร ร้านกาแฟของอาคารฯ จะไม่นับมานับจำนวน 5. กรณีประชุมออนไลน์ เจ้าภาพนับจำนวนผู้เข้าร่วมประชุมในออนไลน์ทั้งหมด <p>หมายเหตุ: ให้อายตามประเภทของหน่วยงานจัดกิจกรรม 2 ประเภท คือ หน่วยงานที่ตั้งอยู่ภายในอาคาร และหน่วยงานที่ตั้งอยู่นอกอาคาร</p>
<p>โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภาค</p>		
<p>กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนสถาบันการศึกษาวิจัย ให้มีความพร้อมด้านโครงสร้างพื้นฐานและบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>1.1 ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม ตำบลศรีโค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี (ร้อยละ)</p>	<p>การก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลศรีโค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี)</p>	<p>ความก้าวหน้าสะสมของการก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลศรีโค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี) เทียบกับแผนของโครงการ</p>
<p>โครงการที่ 3 : โครงการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>		
<p>กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์</p>		
<p><u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u></p> <p>1.1 จำนวนบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้รับการพัฒนา (ครั้ง/คน)</p>	<p>บุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของไทยและประเทศในภูมิภาค ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหรือมีผลกระทบ ได้รับการพัฒนาให้มีความรู้หรือมีผลกระทบบัณฑิตในการพัฒนาประเทศ และแสวงหาความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากรทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>	<p>นับจำนวนครั้ง และนับจำนวนบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
1.2 จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมวิทยาศาสตร์นานาชาติเจ้าฟ้าจุฬาภรณ ครั้งที่ 9 (The 9th Princess Chulabhorn International Science Congress) (ครั้ง/คน)	หัวข้อของการประชุมครั้งนี้ คือ “สุขภาพหนึ่งเดียว” เป็นแนวคิดที่เกี่ยวข้องกับความสัมพันธ์ของสุขภาพคน สุขภาพสัตว์ และสุขภาพสิ่งแวดล้อม ซึ่งสอดคล้องกับความก้าวหน้าทางวิทยาการของโลก จึงเป็นเวทีให้นักวิทยาศาสตร์ทั้งชาวไทยและต่างประเทศได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและความร่วมมือซึ่งกันและกัน รวมถึงเผยแพร่ผลงานวิจัยใหม่ๆ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นับจำนวนครั้ง/นับจำนวนคน
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ 1.3 บุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้งในและต่างประเทศ สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการพัฒนาไปพัฒนางานวิจัยและผลงานวิชาการให้เกิดประโยชน์กับประเทศ (ร้อยละ)	บุคลากรที่ได้เข้ารับการฝึกอบรมหรือเข้าร่วมการประชุมแล้วสามารถกลับไปประยุกต์ใช้ในการวางแผนงานวิจัยหรือแผนการสอน โดยการใช้นวัตกรรมหรือเทคโนโลยีจากความรู้ที่ได้รับเป็นแนวทาง	ร้อยละของบุคลากรที่ได้เข้ารับการฝึกอบรมหรือเข้าร่วมการประชุมแล้วสามารถกลับไปประยุกต์ใช้ในการวางแผนงานวิจัยหรือแผนการสอน โดยใช้นวัตกรรมหรือเทคโนโลยีจากความรู้ที่ได้รับเป็นแนวทาง โดยมีการเก็บข้อมูลจาก 1. แบบสอบถามระหว่างอบรม/ประชุม 2. แบบสอบถามหลัง 6 เดือน/1 ปี
โครงการที่ 4 : โครงการวิทยสถานด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย		
กิจกรรมที่ 1 : การส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของสำนักงานบริหารวิทยสถานสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนภาคีเครือข่ายทั้งในและต่างประเทศ (เครือข่าย)	สร้างเครือข่ายขับเคลื่อนการดำเนินงานทางด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ของประเทศ ใน 5 ด้านหลัก ได้แก่ สุวรรณภูมิศึกษา โลกคดีศึกษา เศรษฐกิจพอเพียง พิพิธภัณฑสถานศิลปกรรม และ ช่างศิลป์ท้องถิ่น	นับจำนวนภาคีเครือข่าย
โครงการที่ 5 : โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา		
กิจกรรมที่ 1 : การก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา (ตำบลแม่กา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา)		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 ความสำเร็จการก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา (ร้อยละ)	การก่อสร้างอุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา	ความคืบหน้าของการก่อสร้างอุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา เทียบกับแผนโครงการ
โครงการที่ 6 : โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		
กิจกรรมที่ 1 : การสร้างความร่วมมือเพื่อการเป็นประชาคมแห่งนวัตกรรมอาเซียน		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมไม่น้อยกว่า (คน)	บุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในหลักสูตรฝึกอบรมภายใต้กรอบ ASEAN STI Competencies Scheme	นับจำนวนบุคลากร
1.2 จำนวนโครงการความร่วมมือด้าน วทน. ที่สนับสนุนการเติบโตทางเศรษฐกิจในระดับภูมิภาค (โครงการ)	โครงการความร่วมมือด้าน วทน. ภายใต้กรอบ ASEAN STI Competencies Scheme	นับจำนวนโครงการ
1.3 จำนวนโครงการความร่วมมือด้าน วทน. ที่สนับสนุนการเติบโตทางเศรษฐกิจในระดับภูมิภาค (เครือข่าย)	เครือข่ายความร่วมมือที่เกิดขึ้นจากการเจรจา และการตกลงร่วมกันระหว่างประเทศสมาชิก	นับจำนวนภาคีเครือข่าย

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
กิจกรรมที่ 2 : การผลักดันความร่วมมือระหว่างประเทศไทยและสาธารณรัฐประชาชนจีน		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 2.1 จำนวนโครงการความร่วมมือที่ได้ดำเนินการและขยายไปสู่โครงการความร่วมมือในสาขาเทคโนโลยีเป้าหมายอื่นๆ (<i>โครงการ</i>)	จำนวนโครงการ/กิจกรรมความร่วมมือภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างไทย-จีน และ/หรือขยายไปสู่โครงการความร่วมมือในสาขาเทคโนโลยีอื่นๆ	นับจำนวนโครงการ/กิจกรรม
กิจกรรมที่ 3 : การเสริมสร้างศักยภาพและขับเคลื่อนความร่วมมือเชิงยุทธศาสตร์ระหว่างประเทศระดับทวิภาคีและพหุภาคี		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 3.1 จำนวนกิจกรรม/โครงการความร่วมมือเชิงยุทธศาสตร์กับต่างประเทศในระดับทวิภาคีและพหุภาคีตามกรอบความร่วมมือระหว่างประเทศและตามพันธกรณีที่สอดคล้องและตอบสนองยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ (<i>โครงการ/กิจกรรม</i>)	กิจกรรม/โครงการความร่วมมือเชิงยุทธศาสตร์กับต่างประเทศในระดับทวิภาคีและพหุภาคีตามกรอบความตกลงความร่วมมือระหว่างประเทศและตามพันธกรณีที่สอดคล้องและตอบสนองยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ	นับจำนวนโครงการ/กิจกรรม
กิจกรรมที่ 4 : การพัฒนาศักยภาพทางการแข่งขันด้วยความร่วมมือด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 4.1 จำนวนสาขาเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นจากความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (<i>สาขา</i>)	สาขาเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นจากความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมกับหน่วยงาน/องค์กรต่างประเทศ	นับจำนวนสาขาที่เกิดขึ้น
โครงการที่ 7 : โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์		
กิจกรรมที่ 1 : การก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม ซึ่งเป็นศูนย์รวมระบบนิเวศของการวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ครบวงจร (<i>ร้อยละ</i>)	ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	ความคืบหน้าของการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ เทียบกับแผนงานโครงการ โดยอ้างอิงตามงวดงานก่อสร้างในสัญญา ที่รายงานผ่านบริษัทควบคุมงาน
โครงการที่ 8 : โครงการพัฒนาและผลิตยา เพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ		
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนองค์ความรู้ใหม่ (<i>เรื่อง</i>)	องค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัยและพัฒนา	นับจำนวนเรื่อง
1.2 การพัฒนากำลังคน: นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (<i>คน</i>)	ผลิตนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ให้มีความรู้ความสามารถและทักษะในการวิจัย โดยมีส่วนร่วมในการทำงานวิจัย	นับจำนวนนักศึกษา
1.3 การพัฒนากำลังคน: นักวิจัยเชิงปฏิบัติการ (พื้นฐาน, Research & Development) (<i>คน</i>)	ผลิตบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการวิจัยและพัฒนา	นับจำนวนบุคลากร
1.4 ผลงานตีพิมพ์ระดับนานาชาติ (<i>เรื่อง</i>)	บทความวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ	นับจำนวนบทความ
1.5 ต้นแบบผลิตภัณฑ์ระดับอุตสาหกรรม (<i>ต้นแบบ</i>)	ผลิตภัณฑ์ต้นแบบที่เกิดจากกระบวนการวิจัยและพัฒนา	นับจำนวนต้นแบบผลิตภัณฑ์

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
โครงการที่ 9 : โครงการกรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืน ด้วยพลังสหวิทยาการ (Sci Power Thailand)		
กิจกรรมที่ 1 : งานแสดงสินค้าและ นิทรรศการระดับนานาชาติ ด้านนวัตกรรม เทคโนโลยี อุตสาหกรรม และการอุดมศึกษา (Sci Power Thailand)		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั่วประเทศ (AU)	จำนวนผู้เข้าร่วม และรับชม ทั้งรูปแบบ Onsite และ Online ผ่าน website และสื่อ Social media รวมถึง ช่องทางการ review โดย Influencer และการ Live streaming	นับจำนวนผู้เข้าร่วมงานในรูปแบบ Onsite และ การนับยอดผู้เข้าชมผ่านช่องทางออนไลน์ต่างๆ
• แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต		
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนทุนเพื่อผลิตและ พัฒนากำลังคนอุดมศึกษา		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนผู้ได้รับทุนสนับสนุนหรือพัฒนา ศักยภาพในสาขาวิชาที่จำเป็นหรือมีส่วนช่วย ในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของ ประเทศ (AU)	การสนับสนุนทุนการศึกษาให้นักเรียนทุนที่มีศักยภาพ สูงในสาขาที่ตรงกับความต้องการของประเทศ ทั้งสาขา ด้านวิทยาศาสตร์และด้านสังคมศาสตร์ เพื่อพัฒนา ขีดความสามารถและศักยภาพให้แก่กำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับการขับเคลื่อนการพัฒนาและการแข่งขันของ ประเทศในเวทีโลก โดยเป้าหมายการพัฒนากำลังคน ดังกล่าวจะมุ่งเน้นไปที่ผู้ที่มีศักยภาพสูง ได้แก่ นักเรียนที่ สำเร็จการศึกษาระดับชั้น ม.ปลาย นิสิต นักศึกษาระดับ ปริญญาตรี-เอก รวมถึงอาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษาที่มี ศักยภาพสูง	นับจำนวนนักศึกษาทุนผูกพันหรือทุนใหม่ที่ได้รับการ จัดสรรงบประมาณ
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา		
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนทุนพัฒนาศักยภาพ อาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 ผู้รับทุนผูกพัน (กรณีผู้รับทุนศึกษา ในประเทศที่สำเร็จการศึกษาและได้รับค่าตอบแทน อาจารย์ที่ปรึกษาสูงสุดท้าย) (AU)	ผู้รับทุนการศึกษาระดับปริญญาเอกในประเทศและ ต่างประเทศ ภายใต้โครงการพัฒนาอาจารย์และบุคลากร อุดมศึกษาในเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจจังหวัดชายแดน ภาคใต้ที่ยังมีสิทธิ์ได้รับเงินทุนตามระยะเวลาในการรับทุน ที่กำหนด	นับจำนวนผู้รับทุนผูกพันภายใต้โครงการพัฒนาอาจารย์และ บุคลากรอุดมศึกษา
1.2 จำนวนอาจารย์วุฒิปริญญาเอกที่เข้า ปฏิบัติงานในสถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัด (AU)	ผู้รับทุนการศึกษาระดับปริญญาเอกในประเทศและ ต่างประเทศ ภายใต้โครงการพัฒนาอาจารย์และบุคลากร อุดมศึกษาในเขตพัฒนาเฉพาะกิจจังหวัดชายแดนภาคใต้ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกและเข้าปฏิบัติงาน ชดใช้ทุนในสถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัดตามที่กำหนดไว้ใน สัญญารับทุน	นับจำนวนผู้รับทุนการศึกษากายใต้โครงการพัฒนาอาจารย์ และบุคลากรอุดมศึกษา สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก และเข้าปฏิบัติงานชดใช้ในสถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัดตาม สัญญารับทุน
โครงการที่ 3 : โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่		
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนการผลิตบัณฑิต พันธุ์ใหม่ เพื่อสร้างกำลังคนที่มีสมรรถนะสูง สำหรับอุตสาหกรรม New Growth Engine ตามนโยบาย Thailand 4.0 และปฏิรูปการ อุดมศึกษาไทย		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนบัณฑิตพันธุ์ใหม่ที่มีศักยภาพ มีสมรรถนะและทักษะที่สามารถตอบโจทย์ อุตสาหกรรม (AU)	บัณฑิต หมายถึง นักศึกษาหลักสูตรประกาศนียบัตร (Degree) ที่เข้าร่วมโครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่	นับจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
1.2 จำนวนกำลังคนในสถานประกอบการ ที่เพิ่มพูนสมรรถนะและผู้ที่ต้องการเรียนรู้ สมรรถนะและทักษะเพิ่มเติม (คช)	กำลังคน หมายถึง ผู้ที่ทำงานในสถานประกอบการ หรือบุคคลทั่วไปที่เข้ารับการพัฒนาเสริมสร้างทักษะ สมรรถนะ (Upskill/Reskill) ในหลักสูตรประเภท ประกาศนียบัตร (Non-Degree) ที่เข้าร่วมโครงการ	นับจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
กิจกรรมที่ 2 : สนับสนุนการผลิตบัณฑิต พันธุ์ใหม่ (ระยะที่ 2)		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 2.1 จำนวนบัณฑิตพันธุ์ใหม่และกำลังคนที่มี ทักษะที่ได้รับการพัฒนา (คช)	1. บัณฑิต หมายถึง นักศึกษาหลักสูตรประเภทปริญญา (Degree) ที่เข้าร่วมโครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ 2. กำลังแรงงาน หมายถึง ผู้ที่ทำงานในสถาน- ประกอบการ หรือบุคคลทั่วไปที่เข้ารับการพัฒนาเสริมสร้าง ทักษะสมรรถนะ (Upskill/Reskill) ในหลักสูตรประเภท ประกาศนียบัตร (Non-Degree) ที่เข้าร่วมโครงการ	นับจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
โครงการที่ 4 : โครงการยุวชนสร้างชาติ		
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนยุวชนอาสาเพื่อผลิต บัณฑิตในศตวรรษที่ 21 ที่มีคุณภาพ		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการยุวชน อาสาในการร่วมพัฒนาชุมชน (คช)	นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการยุวชนอาสา เพื่อแลกเปลี่ยน เรียนรู้ ศึกษาวิเคราะห์และประมวลผลปัญหาของชุมชน และให้ความช่วยเหลือในการยกระดับคุณภาพชีวิตของคน ในชุมชนเป็นระยะเวลาประมาณ 4 เดือน (1 ภาคการศึกษา)	นับจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการยุวชนอาสาเพื่อ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ศึกษาวิเคราะห์และประมวลผลปัญหา ของชุมชน และให้ความช่วยเหลือในการยกระดับคุณภาพ ชีวิตของคนในชุมชนเป็นระยะเวลาประมาณ 4 เดือน
1.2 โครงการที่สถาบันอุดมศึกษาเสนอ เข้าร่วมโครงการ (โครงการ)	โครงการที่สถาบันอุดมศึกษาทั้งในสังกัดและในกำกับ ของ อว. จัดทำขึ้นและเสนอเข้ามา เพื่อขอรับการ สนับสนุนงบประมาณจากโครงการยุวชนสร้างชาติ โดยมีขอบเขต ดังนี้ 1. เป็นโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกับชุมชนใน 1 ภาคการศึกษา (4 – 5 เดือน) โดยการลงพื้นที่ในชุมชน เรียนรู้ร่วมกับชาวบ้าน 2. เป็นความต้องการของชุมชน: แนวทางการพัฒนา เพื่อแก้ปัญหาความยากจน ความเหลื่อมล้ำ คุณภาพชีวิต และไม่ซ้ำซ้อนกับโครงการของสถาบันอุดมศึกษา 3. จัดทำภายใต้การกำกับดูแลของอาจารย์ที่ปรึกษา และหน่วยงานในสังกัด อว. 4. เป็นส่วนหนึ่งของรายงานวิชาที่อยู่ในหลักสูตรที่นิสิต นักศึกษาลงทะเบียนเรียน หรือ ทดแทนการเรียนในชั้นเรียน	นับจำนวนโครงการ
โครงการที่ 5 : โครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ		
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาระบบการเรียนรู้ ตลอดชีวิตและทักษะเพื่ออนาคต		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 หน่วยงานได้รับการพัฒนาทักษะที่ตรงตาม ความต้องการของภาคอุตสาหกรรมและ ภาคบริการ (คช)	แรงงาน หมายถึง ผู้ที่ทำงานในสถานประกอบการ หรือบุคคลทั่วไปที่เข้ารับการพัฒนาทักษะ (Upskill/ Reskill) ในหลักสูตรประเภทประกาศนียบัตร (Non-Degree) ในโครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ	นับจำนวนผู้ที่ได้รับการพัฒนาทักษะ
1.2 หลักสูตรระยะสั้นสนับสนุนการเรียนรู้ ตลอดชีวิตและพัฒนาทักษะเพื่ออนาคต (Re-Skill/Up-Skill) ภายในสถานศึกษาที่ได้ มาตรฐาน (หลักสูตร)	หลักสูตรระยะสั้น หมายถึง หลักสูตรที่สถาบัน การศึกษาให้ความเห็นชอบหรืออนุมัติให้จัดการเรียน การสอนภายในระยะเวลาที่กำหนด เป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษาและเกณฑ์มาตรฐาน อื่นๆ ตามที่คณะกรรมการการอุดมศึกษา/มาตรฐาน การอุดมศึกษากำหนด	นับจำนวนหลักสูตรที่ผ่านการพิจารณาความสอดคล้อง ตามเกณฑ์มาตรฐานฯ เรียบร้อยแล้ว

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
1.3 จำนวนนักศึกษาที่ไม่เข้าไปเกี่ยวข้องกับยาเสพติด (คย)	นักศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม ไม่เข้าไปเกี่ยวข้องกับยาเสพติด	นับจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม
1.4 นิสิตนักศึกษา และบุคลากรได้เล่นกีฬา/เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาในระดับประเทศและระดับนานาชาติ และกีฬาเพื่อสุขภาพ (คย)	นิสิตนักศึกษา และบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษา เข้าร่วมการแข่งขันกีฬา 1. ระดับประเทศ ได้แก่ กีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย กีฬาบุคลากรมหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย กีฬาฟุตบอลชิงชนะเลิศมหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย 2. ระดับนานาชาติ ได้แก่ กีฬามหาวิทยาลัยอาเซียน กีฬามหาวิทยาลัยโลก กีฬาชิงชนะเลิศมหาวิทยาลัยแห่งเอเชียและมหาวิทยาลัยโลก 3. เข้าร่วมกิจกรรมโครงการกีฬาเพื่อสุขภาพและนันทนาการในสถาบันอุดมศึกษา	นับจำนวนนิสิต นักศึกษา และบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษาที่ได้เข้าร่วมการแข่งขันกีฬา
1.5 นักศึกษาได้รับการพัฒนาให้มีจิตสำนึกคุณธรรมจริยธรรม และภาคภูมิใจในความเป็นไทย (คย)	นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมได้รับการเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพให้มีจิตสำนึก คุณธรรม จริยธรรม และภาคภูมิใจในความเป็นไทย	นับจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม
โครงการที่ 6 : โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนชั้นสูง		
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนชั้นสูง		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ		
1.1 สร้างบัณฑิตที่มีทักษะสูงที่ตอบโจทย์ตลาดแรงงานระดับโลก การพัฒนาอุตสาหกรรมของประเทศ และการพัฒนาพื้นที่หรือท้องถิ่น (คย)	การผลิตบัณฑิตและพัฒนากำลังคนที่มีสมรรถนะและศักยภาพสูงให้เพียงพอและตอบโจทย์ความต้องการของภาคส่วนต่างๆ เพื่อขับเคลื่อนการเติบโตทางเศรษฐกิจสาขาใหม่ๆ (New growth engines) และการพัฒนาสังคมและชุมชนให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกทั้งกำลังคนที่มีทักษะได้มาตรฐานระดับสากลที่ตอบโจทย์ตลาดแรงงานระดับโลก กำลังคนทักษะสูงที่ตอบโจทย์ภาคอุตสาหกรรมและอุตสาหกรรมใหม่ของประเทศ และกำลังคนที่มีทักษะตอบโจทย์การพัฒนาพื้นที่และท้องถิ่น	นับจำนวนบัณฑิต
1.2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับสถาบันอุดมศึกษาและหน่วยงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ (เครือข่าย)	การสร้างเครือข่ายความร่วมมือของสถาบันอุดมศึกษาทั้งในระดับประเทศและระดับนานาชาติ รวมถึงความร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรมและหน่วยงานในชุมชน เพื่อส่งเสริมการพัฒนาการวิจัยที่มีคุณภาพในระดับสากล ส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีและการสร้างนวัตกรรมในการพัฒนาเกษตรกรรม อุตสาหกรรมและบริการ ส่งเสริมการสร้าง ความเข้มแข็งให้ชุมชนอย่างยั่งยืน การสร้างหลักการ วิชาการที่สอดคล้องกับหลักศาสนา และส่งเสริมการผลิตและพัฒนาบัณฑิตที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะทาง	นับจำนวนเครือข่ายความร่วมมือ
1.3 การเคลื่อนย้ายบุคลากร/ผู้เชี่ยวชาญ/นักวิจัย/กำลังคนทักษะสูง ระหว่างมหาวิทยาลัยและอุตสาหกรรม เพื่อให้เกิดการพัฒนาความร่วมมือ หลักสูตร และผลงานวิจัย (คย)	การแลกเปลี่ยนอาจารย์ นักวิจัย นักศึกษาของสถาบันอุดมศึกษาไทยกับสถาบันอุดมศึกษาต่างประเทศระหว่างสถาบันอุดมศึกษาไทยกับภาคอุตสาหกรรม ระหว่างสถาบันอุดมศึกษาไทยกับหน่วยงานต่างประเทศตามข้อตกลงความร่วมมือของสถาบันอุดมศึกษา เพื่อไปสอน/ร่วมสอน/พัฒนากิจกรรม ความรู้ของอาจารย์ นักวิจัย และนักศึกษา	นับจำนวนอาจารย์ นักวิจัย นักศึกษา

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
1.4 หลักสูตรนานาชาติคุณภาพสูง หลักสูตรใหม่ในสาขาวิชาเทคนิคระดับสูงที่ตอบสนองความต้องการของประเทศ และหลักสูตรเพื่อพัฒนากำลังคนในชุมชนท้องถิ่น (หลักสูตร)	การพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรทั้งในระดับปริญญา (degree) และหลักสูตรประกาศนียบัตร (non-degree) ได้แก่ 1. หลักสูตรนานาชาติคุณภาพสูง / หลักสูตรในสาขาวิชาเทคนิคระดับสูง 2. หลักสูตร/โปรแกรมเฉพาะที่ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการของสถาบันอุดมศึกษา 3. หลักสูตรที่สอดคล้องกับความต้องการของสังคมและชุมชน 4. หลักสูตรที่เปิดโอกาสให้ชุมชน ปรากฏชุมชน ผู้ใช้บัณฑิต องค์กร/หน่วยงานในพื้นที่ ได้มีโอกาสกำหนดทิศทางการดำเนินงานในการสอนและการบริการ 5. หลักสูตรที่มุ่งพัฒนาบัณฑิตด้วยการจัดการเรียนการสอนที่ผสานหลักศาสตร์กับหลักวิชาการ 6. หลักสูตรเฉพาะทางที่ยกระดับสมรรถนะทางวิชาชีพ	นับจำนวนหลักสูตร
1.5 การขยายผลต่อยอดผลงานวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สามารถถ่ายทอดและสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ (New Growth Engines) ตามทิศทาง และจุดเน้นของประเทศ ทำให้เกิดการจดสิทธิบัตรในประเทศ และการจดสิทธิบัตรในระดับนานาชาติ (เรื่อง/ผลงาน)	การขยายผลต่อยอดผลงานวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สามารถถ่ายทอดและสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ (New Growth Engines) ตามทิศทาง และจุดเน้นของประเทศ ทำให้เกิดการจดสิทธิบัตรในประเทศ และการจดสิทธิบัตรในระดับนานาชาติ	นับจำนวนผลงานวิจัย
1.6 การพัฒนาวิสาหกิจชุมชนให้มีทักษะการบริหารจัดการ การหาตลาด ตลอดจนการสร้างอาชีพอย่างยั่งยืนเพื่อประชาชนในพื้นที่ที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น (วิสาหกิจ)	การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยี รวมถึงการอนุรักษ์ และพัฒนาศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาของท้องถิ่น เพื่อแก้ไข ลดปัญหา และสร้างความเข้มแข็งให้แก่ท้องถิ่น ในระดับวิสาหกิจชุมชน	นับจำนวนวิสาหกิจชุมชน
โครงการที่ 7 : โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
กิจกรรมที่ 1 : การสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ 3+		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ		
1.1 จำนวนนักเรียนทุนที่จัดส่งไปศึกษาวิชาต่างประเทศ (ระยะที่ 3+) (คน)	นักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศ (ระยะที่ 3+)	นับจำนวนนักเรียนทุน
กิจกรรมที่ 2 : การสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ 4		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ		
2.1 จำนวนนักเรียนทุนที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศและในประเทศ (ระยะที่ 4) (คน)	นักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศและในประเทศ (ระยะที่ 4)	นับจำนวนนักเรียนทุน
2.2 กระบวนการคัดเลือกนักเรียนเป็นไปตามที่สำนักงาน ก.พ. กำหนด	กระบวนการคัดเลือกใช้เกณฑ์การคัดเลือกการสอบข้อเขียนและการสอบสัมภาษณ์ตามที่สำนักงาน ก.พ.กำหนด	คำนวณโดยเทียบกับแผนที่ตั้งไว้
โครงการที่ 8 : โครงการจัดทำแพลตฟอร์มการพัฒนาระบบคลังหน่วยกิตกลางระดับอุดมศึกษา (national credit bank) สำหรับสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบันอุดมศึกษา และพัฒนาระบบ Skill Matrix เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต		
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาระบบคลังหน่วยกิตเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ		
1.1 ระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (ระบบ)	ระบบที่สนับสนุนการดำเนินงานของระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติให้สามารถบริหารจัดการ เทียบโอน และรับรองผลการเรียนรู้ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นมาตรฐานเดียวกันทั่วประเทศ	นับจำนวนระบบ

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
1.2 ระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (ระบบ)	ระบบที่ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต เพิ่มความยืดหยุ่นในการศึกษา และสนับสนุนการพัฒนาทักษะที่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน โดยเปิดโอกาสให้ผู้เรียนสามารถพัฒนาตนเองได้อย่างต่อเนื่องและได้รับการรับรองคุณวุฒิที่สอดคล้องกับความรู้ความสามารถที่แท้จริง	นับจำนวนระบบ
โครงการที่ 9 : โครงการพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV		
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>		
1.1 กำลังคนที่ได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับทักษะ และสมรรถนะเข้าสู่อุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า (คน)	กำลังคนที่ผ่านการ Upskill Reskill และ New skill เพื่อพัฒนาทักษะและสมรรถนะที่มีคุณสมบัติตรงตามความต้องการของอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า	นับจำนวนผู้ที่ผ่านการ Upskill Reskill และ New skill
<ul style="list-style-type: none"> แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้ 		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอนในระบบเปิด (Thai-MOOC)		
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนจัดการเรียนการสอนออนไลน์ในระบบเปิด		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>		
1.1 รายวิชา MOOC ที่พัฒนาใหม่หรือปรับปรุงให้ทันสมัยจากรายวิชาเดิม (รายวิชา)	รายวิชาการที่พัฒนาขึ้นใหม่ และรายวิชาการที่ได้รับการปรับปรุงให้ทันสมัย	นับจำนวนรายวิชา
1.2 แพลตฟอร์ม MOOC กลางของรัฐที่ช่วยสนับสนุนสถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐ ในการผลิตและจัดการเรียนการสอน MOOC สามารถรองรับผู้เรียนเข้ามาใช้งานพร้อมกัน (คน)	แพลตฟอร์ม (Platform) ที่สนับสนุนในด้านการจัดการเรียนการสอนออนไลน์แบบเปิด (Thailand Massive Open Online Course) มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มช่องทางการแสวงหาความรู้ให้กับประชาชนไทยฟรี และสามารถเรียนรู้ได้ทุกที่ทุกเวลา ส่งเสริมให้ประชาชนไทยเกิด “การเรียนรู้ตลอดชีวิต” (Lifelong Learning) สามารถรองรับผู้เข้าใช้งานพร้อมกันได้ในช่วงเวลาเดียวกัน	นับจำนวนคนที่แพลตฟอร์มสามารถรองรับได้ในช่วงเวลาเดียวกัน
โครงการที่ 2 : โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) ระยะที่ 3		
กิจกรรมที่ 1 : การสนับสนุนการจัดหลักสูตรระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในหลักสูตรเฉพาะสำหรับผู้มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระยะที่ 3)		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>		
1.1 จำนวนนักเรียนที่ศึกษาในห้องเรียนวิทยาศาสตร์ (คน)	นักเรียนที่ศึกษาในห้องเรียนวิทยาศาสตร์ โครงการ วมว. ระยะที่ 3	นับจำนวนนักเรียนที่เข้าเรียนในห้องเรียนวิทยาศาสตร์ โครงการ วมว. ระยะที่ 3
โครงการที่ 3 : โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น		
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนากำลังคนด้านวิศวกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม สนับสนุนการลงทุนและเพิ่มขีดความสามารถภาคอุตสาหกรรมในประเทศและภูมิภาค		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>		
1.1 หลักสูตรที่เน้นการผลิตวิศวกร นักปฏิบัติที่มีทักษะและความเชี่ยวชาญในการสร้างและพัฒนานวัตกรรม (หลักสูตร)	หลักสูตรของสถาบันไทยโคเซ็นที่ได้จัดทำขึ้น มีวัตถุประสงค์ในการผลิตวิศวกร นักปฏิบัติที่มีทักษะและความเชี่ยวชาญในการสร้างและพัฒนานวัตกรรม	นับจำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนของสถาบันไทยโคเซ็น

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
1.2 มีจำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรโคเซ็น 5 ปี (คณ)	จำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรโคเซ็น 5 ปี ที่ศึกษาในสถาบันไทยโคเซ็น และสถาบันโคเซ็น ประเทศญี่ปุ่น	นับจำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรโคเซ็น 5 ปี ที่ศึกษาในสถาบันไทยโคเซ็น และสถาบันโคเซ็น ประเทศญี่ปุ่น
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 1.3 ความสำเร็จในการดำเนินงานของ สำนักงานโครงการสถาบันไทยโคเซ็น (ร้อยละ)	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนของ โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็นในปัจจุบันประมาณ	ใช้สูตร ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงาน = $\left(\frac{A}{B}\right) \times 100$ หมายเหตุ : A คือ ผลรวมร้อยละความสำเร็จในแต่ละกิจกรรมที่ดำเนินการ ตามแผนของโครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น ในปัจจุบันประมาณ B คือ ร้อยละความสำเร็จของกิจกรรมทั้งหมดตามแผนของ โครงการ
โครงการที่ 4 : โครงการอุดหนุนค่าสมัครการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) เพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา		
กิจกรรมที่ 1 : การอุดหนุนค่าสมัคร การคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบัน อุดมศึกษา (TCAS)		
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 1.1 ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้า ศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เป็นนักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความ เสมอภาคทางการศึกษา มีสูงขึ้นจากปี 2566 (ร้อยละ)	1. ผู้สมัครสมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ที่เป็น นักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความเสมอภาคทาง การศึกษา หมายถึง นักเรียนจากกองทุนเพื่อความเสมอ ภาคทางการศึกษาที่เข้าสมัคร TCAS รอบ 3 ที่สนใจเข้า ศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา โดยสมัครและคัดเลือกผ่าน ระบบคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (Thai University Central Admission System : TCAS) 2. นักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความเสมอภาค ทางการศึกษา หมายถึง นักเรียนภายใต้กองทุนเพื่อความ เสมอภาคทางการศึกษา ซึ่งเป็นผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์ หรือ ด้วยโอกาส	คำนวณจากสัดส่วนของจำนวนอันดับ การสมัครรวม ที่เพิ่มขึ้นของผู้สมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ที่เป็น นักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความเสมอภาคทาง การศึกษาในปัจจุบันประมาณ ต่อ จำนวนอันดับของผู้สมัคร คัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ที่เป็นนักเรียนยากจนจาก กองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษาในปีก่อนหน้า
1.2 ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้า ศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เลือกเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ)	1. ผู้สมัครสมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 หมายถึง นักเรียนหรือบุคคลทั่วไปที่สนใจเข้าศึกษาในสถาบัน อุดมศึกษา โดยสมัครและคัดเลือก “ในรอบการคัดเลือก รอบที่ 3 Admission” ผ่านระบบคัดเลือกกลางบุคคล เข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (Thai University Central Admission System : TCAS) ทุกราย 2. ผู้สมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ที่เลือกเข้าร่วม โครงการ หมายถึง ผู้สมัครสมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ตามข้อ 1 “ที่ได้ยื่นยืนยันสิทธิรับเงินสนับสนุนค่าสมัครสอบ คัดเลือกรอบที่ 3 Admission จากรัฐ และยินยอมมอบสิทธิ ให้ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) ดำเนินการ แทนผู้สมัครในการเบิกเงินสนับสนุนค่าสมัคร”	คำนวณจากสัดส่วนของผู้สมัครคัดเลือก TCAS รอบที่ 3 ที่เลือกเข้าร่วมโครงการ ต่อจำนวนผู้สมัครที่สมัคร คัดเลือกในระบบ TCAS รอบที่ 3 Admission ทั้งหมด
• แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา		
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาศักยภาพเครือข่าย เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนอุปกรณ์เครือข่ายที่สามารถ ทดแทนครุภัณฑ์เดิมที่หมดอายุการใช้งาน (แห่ง/เส้นทาง/เครื่อง)	สถาบันการศึกษาที่มีการติดตั้งอุปกรณ์ระบบเครือข่าย ของสำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนา การศึกษา ที่ได้รับการทดแทนครุภัณฑ์ระบบเครือข่าย ซึ่งใช้งานเกินกว่า 11 ปี	นับจำนวนอุปกรณ์เครือข่าย

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 1.2 สถานศึกษาสามารถใช้บริการเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาได้อย่างต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก) (ร้อยละ)	ร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถให้บริการระบบอินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษาวิจัยแก่สถาบันศึกษาที่เชื่อมต่อเข้าใช้งานเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (วัดเฉพาะส่วนที่เป็นเครือข่ายแกนหลัก)	ผลรวมของร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถให้บริการได้ต่อเดือน/จำนวนเดือนที่ให้บริการ โดยที่ 1. ร้อยละ: Time up $= \left(\frac{\text{เวลาที่สามารถให้บริการเครือข่ายแกนหลักได้}}{\text{เวลาทั้งหมดที่ให้บริการ}} \right) \times 100$ 2. ร้อยละ: Time down $= \left(\frac{\text{เวลาที่ไม่สามารถให้บริการเครือข่ายแกนหลักได้}}{\text{เวลาทั้งหมดที่ให้บริการ}} \right) \times 100$ 3. ร้อยละของเวลาที่เครือข่ายแกนหลักสามารถให้บริการได้ต่อเดือน $= (\text{ร้อยละ Time up}) - (\text{ร้อยละ Time down})$
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อพัฒนาคุณภาพอุดมศึกษาสำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (Big Data)		
กิจกรรมที่ 1 : บริการสารสนเทศอุดมศึกษาสำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนครั้งของการนำข้อมูลสารสนเทศด้านการอุดมศึกษาไปใช้ (ดาวโหลด) (ครั้ง)	จำนวนครั้งการนำข้อมูลสารสนเทศด้านการอุดมศึกษา หมายถึง จำนวนครั้งการดาวโหลดข้อมูลสารสนเทศจากเว็บไซต์สารสนเทศอุดมศึกษา (info.mhesi.go.th)	นับจำนวนครั้งของการดาวโหลดข้อมูลสารสนเทศจากเว็บไซต์สารสนเทศอุดมศึกษา (info.mhesi.go.th)
โครงการที่ 3 : โครงการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ความร่วมมือกับต่างประเทศในการพัฒนาทุนมนุษย์		
กิจกรรมที่ 1 : การเคลื่อนย้ายนักศึกษาและบุคลากรข้ามพรมแดน		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนผู้เรียนและบุคลากรไทยและต่างชาติที่เข้าร่วมโครงการ (คน)	บุคลากรไทยและต่างชาติเข้าร่วมโครงการที่ สป.อว. และหน่วยงานคู่ความร่วมมือดำเนินการ	นับจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
<ul style="list-style-type: none"> แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก 		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน		
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนาผู้ประกอบการและยกระดับสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP)		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนผลิตภัณฑ์ OTOP ที่ได้รับการยกระดับด้วย วนท. (ผลิตภัณฑ์)	จำนวนผลิตภัณฑ์ OTOP ที่ได้รับการยกระดับด้วย วนท. ตามประเด็นพัฒนา 6 ด้าน คือ พัฒนาคุณภาพ วัตถุประสงค์ กระบวนการผลิต ออกแบบนวัตกรรมผลิตภัณฑ์มาตรฐาน บรรลุภัณฑ์ และเครื่องจักร ภายใต้โครงการพัฒนาสินค้าผลิตภัณฑ์ชุมชน ปี พ.ศ. 2568	นับจำนวนผลิตภัณฑ์ OTOP ที่ได้รับการยกระดับด้วย วนท.
<ul style="list-style-type: none"> แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาคทางการศึกษา 		
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น		
กิจกรรมที่ 1 : การผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนนักศึกษาทุนปริญญาโท (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษาในระดับปริญญาโทในโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น	นับจำนวนผู้ที่ได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษา

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
กิจกรรมที่ 2 : การพัฒนาครูเพื่อพัฒนา ท้องถิ่น		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 2.1 โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการได้รับการ ส่งเสริมและสนับสนุนให้สามารถแก้ไขปัญหา และพัฒนาคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐานได้ (โรงเรียน)	โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการเพื่อทำงานร่วมกับ สถาบันอุดมศึกษา ชุมชน และหน่วยงานในพื้นที่ ในการนำองค์ความรู้ ความเชี่ยวชาญ และเทคโนโลยี ไปช่วยแก้ปัญหาและพัฒนาคุณภาพการศึกษาของ โรงเรียนในท้องถิ่นให้เกิดความเข้มแข็งและพัฒนา ท้องถิ่นได้ตรงตามบริบทของชุมชน และสนับสนุนให้เกิด การยกระดับคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐานในภาพรวม ของประเทศ	นับจำนวนโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการฯ
2.2 จำนวนสื่อส่งเสริมนิสัยรักการอ่าน (ชิ้น)	สื่อส่งเสริมนิสัยรักการอ่าน หมายถึง สื่อที่ปลอดภัย และสร้างสรรค์ที่สนับสนุนให้เกิดนิสัยและพฤติกรรม รักการอ่านอย่างแท้จริง สื่อ หมายถึง ช่องทางการสื่อสารที่นำเนื้อหาของ ผู้ส่งสารส่งไปยังผู้รับสารให้สามารถสื่อสารกันได้ตรง ตามวัตถุประสงค์ที่ต้องการ ซึ่งจะต้องเป็นสื่อที่เกิดจาก การสร้างสรรคขึ้นใหม่ หรือต่อยอดจากสิ่งเดิม ซึ่งมี คุณค่าเป็นประโยชน์และกลุ่มเป้าหมายเข้าถึงได้โดยง่าย ส่งเสริม หมายถึง เกื้อหนุน สนับสนุนให้ดีขึ้น นิสัย หมายถึง ความประพฤติที่เคยชิน ทำจนเป็นนิสัย รักการอ่าน หมายถึง มีจิตใจผูกพัน มุ่งมั่นต่อการอ่าน อย่างแท้จริง ด้วยเห็นความสำคัญของการอ่านอย่างยิ่ง	นับจำนวนสื่อส่งเสริมนิสัยรักการอ่าน
โครงการที่ 2 : โครงการสนับสนุนทุนเพื่อขยายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา		
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนการจัดการศึกษา ในเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจจังหวัดชายแดน ภาคใต้		
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ 1.1 จำนวนผู้รับทุนได้ศึกษาอยู่ใน สถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ ที่ศึกษา สาขาวิชาที่ขาดแคลนและเป็นความต้องการ ของพื้นที่ (คน)	ผู้รับทุน หมายถึง นิสิต นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่สามารถ สอบเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาได้ และศึกษาในสาขา วิชาที่เป็นความต้องการ หรือสาขาขาดแคลนของพื้นที่ จังหวัดชายแดนภาคใต้	นับจำนวนผู้รับทุน
1.2 จำนวนนักเรียนในพื้นที่ ที่ไม่สามารถสอบ เข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาได้รับที่นั่ง และ ทุนการศึกษาตลอดระยะเวลาการศึกษาของ หลักสูตร เป็นกรณีพิเศษจาก สถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ (คน)	นักเรียนในพื้นที่ หมายถึง นักเรียนที่สำเร็จการศึกษา ในระดับชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่าที่ไม่ สามารถสอบเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาได้ และได้รับ ความอนุเคราะห์ที่นั่งเป็นกรณีพิเศษ และ/หรือได้รับ ทุนค่าเล่าเรียน ตลอดระยะเวลาของหลักสูตรจาก สถาบันอุดมศึกษา	นับจำนวนนักเรียนในพื้นที่
1.3 นักเรียนในโครงการสานฝันการกีฬาสู่ ระบบการศึกษาในจังหวัดชายแดนใต้ ที่ได้รับการคัดเลือกเข้ารับการศึกษา ในระดับอุดมศึกษา (คน)	นักเรียนที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่าจากโรงเรียนในโครงการสานฝันการกีฬา สู่ระบบการศึกษาในจังหวัดชายแดนใต้ (สพฐ.) ที่สามารถ สอบเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา โดยสนับสนุนเป็น เงินทุนค่าครองชีพ พร้อมทั้งสถาบันอุดมศึกษาอาจจะ ยกเว้นค่าเล่าเรียนเป็นกรณีพิเศษ (ตามนโยบายของ บางสถาบันอุดมศึกษานั้น)	นับจำนวนนักเรียนในโครงการ

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
กิจกรรมที่ 2 : สนับสนุนทุนเพื่อสร้างโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 2.1 ผู้รับทุนการศึกษา (AU)	ผู้รับทุนการศึกษา หมายถึง ผู้ที่ได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษาเพื่อขยายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา ดังนี้ 1. ทุนสำหรับนิสิต นักศึกษาพิการในสถาบันอุดมศึกษา 2. ทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี โดยให้กับนักเรียน นิสิต นักศึกษา สามเณร ที่อยู่ในพื้นที่ห่างไกลและอัตราการเรียนต่อต่ำ 3. ทุนกองทุนการศึกษาระดับอุดมศึกษา โดยให้ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ปวช. ปวส. ที่ประสงค์จะเรียนต่อระดับปริญญาตรี 4. ทุนการศึกษาต่อระดับปริญญาตรีในประเทศให้แก่ นักเรียนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ยังไม่มีที่เรียน และไม่สามารถสอบเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรีในสถาบันอุดมศึกษาได้ 5. โครงการสานฝันการกีฬาสู่ระบบการศึกษาจังหวัดชายแดนภาคใต้ใน 5 ปีการศึกษา (ปีการศึกษา 2561-2565)	นับจำนวนผู้รับทุนการศึกษา
• แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		
โครงการที่ 1 : โครงการเร่งรัดและขยายผลการจัดหลักสูตรพัฒนาบุคลากรตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา		
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาหลักสูตรตามความต้องการของสถานประกอบการ		
<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1.1 จำนวนหลักสูตรตามแนวทาง Demand Driven Education (<i>หลักสูตร</i>)	หลักสูตรที่ดำเนินการตามรูปแบบ Demand Driven Education: CWIE+EEC Model Type A ที่สามารถผลิตกำลังคนตามความต้องการของกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายในพื้นที่ EEC อย่างน้อย จำนวน 3 กลุ่มอุตสาหกรรม ได้แก่ 1. อุตสาหกรรมยานยนต์แห่งอนาคต 2. อุตสาหกรรมหุ่นยนต์ 3. อุตสาหกรรมเกษตรสมัยใหม่และเทคโนโลยีชีวภาพ	นับจำนวนหลักสูตร
1.2 จำนวนนักศึกษาที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ (<i>สาย</i>)	นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ	นับจำนวนนักศึกษา
• แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ		
โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		
กิจกรรมที่ 1 : การสร้างคำนิยามไม่ทนต่อการทุจริต ปลุกจิตคิดพอเพียง		
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 1.1 บุคลากรที่ผ่านการเข้าร่วมโครงการมีวัฒนธรรม ค่านิยมสุจริตมีทัศนคติและพฤติกรรมในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (<i>ร้อยละ</i>)	จำนวนบุคลากรเป้าหมายในสังกัด อว. ที่เป็นส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน รวมทั้งหมด 17 หน่วยงาน และสถาบันอุดมศึกษา 83 แห่ง รวม 100 แห่ง เข้าร่วมกิจกรรมที่เกี่ยวกับการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และเครือข่ายองค์กรพอเพียงต้านทุจริต (STRONG MHESI) ที่เข้าร่วมกิจกรรม/โครงการ ภายใต้แผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบของ สป.อว. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 และได้รับการประเมินทัศนคติและพฤติกรรมในการต่อต้านการทุจริตด้วยแบบวัดของสำนักงาน ป.ป.ช.	ใช้สูตร $\left(\frac{\text{จำนวนบุคลากรที่ตอบแบบวัดการประเมินความคิดเห็นที่มีทัศนคติและค่านิยมที่ดี ไม่ยอมรับการทุจริต}}{\text{จำนวนบุคลากรที่ตอบแบบวัดการประเมินความคิดเห็นฯ ทั้งหมด}} \right) \times 100$
กิจกรรมที่ 2 : การสร้างสังคมโปร่งใส เพื่อพัฒนาและยกระดับค่า CPI ของประเทศ		

ผลผลิต/โครงการ ตัวชี้วัด	คำนิยาม	วิธีการวัด
<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> 2.1 ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีความรู้ความเข้าใจ การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส ในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ร้อยละ)	จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการประเมินองค์กรคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ ในเกณฑ์การประเมิน ประกอบด้วย <ol style="list-style-type: none"> 1. การวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (Internal Integrity and Transparency Assessment) หรือแบบวัด IIT 2. การวัดการรับรู้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (External Integrity and Transparency Assessment) หรือแบบวัด EIT 3. การวัดการเปิดเผยข้อมูลสาธารณะ (Open Data Integrity and Transparency Assessment) หรือแบบวัด OIT 	ใช้สูตร $\left(\frac{\text{จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมตอบแบบวัดการประเมิน มีความรู้ ความเข้าใจการประเมินฯ}}{\text{จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมตอบแบบวัดการประเมินฯ ทั้งหมด}} \right) \times 100$

ภาคผนวก ง

ภาพรวมค่าเป้าหมายตัวชี้วัดภายใต้ผลผลิต/โครงการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	ปีงบประมาณ พ.ศ.										
		2565	2566	2567	2568					2569	2570	2571
					รวม	ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4			
แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน												
ผลผลิตที่ 1 : นโยบาย แผน กลไกและมาตรฐานเพื่อการพัฒนาด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม												
1. จำนวนข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรฐาน/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่นำไปปฏิบัติได้จริง (เรื่อง)	กยพ. กอก. กตธ. กพร. สร.อว. กยค. กสค. สปท.	16 (16)	17 (17)	17	15 <i>กยพ. = 8 กพร. = 2 กตธ. = 1 สปท. = 2 กอก.(กค.) = 1 กอก.(สอ.) = 1</i>	6 <i>กยพ. = 2 กพร. = 2 กตธ. = 1 กอก.(กค.) = 1</i>	4 <i>กยพ. = 3 กตธ. = 1</i>	1 <i>กยพ. = 1</i>	4 <i>กยพ. = 2 สปท. = 2</i>	18	18	18
2. นโยบายและแผนที่กำหนดเป็นไปตามหลักวิชาการ/มติ ครม./มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง (เรื่อง)	กยพ. กพร. กตธ. กตบ. กสค. สปท. กอก.(กค.) กอก.(สอ.)	100 (100)	100 (100)	100	100	-	-	-	100	100	100	100
ผลผลิตที่ 2 : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์												
1. จำนวนผู้รับบริการงานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ราย)	กปว.	2,000	2,000 (10,865)	2,000	2,000	500	500	500	500	3,000	3,000	3,000
2. จำนวนแผนงาน/โครงการ ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่บรรจุในแผนพัฒนาพื้นที่ (โครงการ)	กปว.	4	4 (18)	4	4	2	2	-	-	15	15	15
3. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ราย)	กปว.	5,100	5,000 (6,919)	5,000	5,000	-	-	-	5,000	5,000	5,000	5,000
4. จำนวนผู้เข้าร่วมการถ่ายทอดเทคโนโลยี และองค์ความรู้เพื่อเพิ่มศักยภาพกลุ่มเป้าหมาย (คน)	กปว.	10,600	10,600 (15,814)	10,550	10,550	-	5,050	3,200	2,300	11,300	12,500	13,700
5. มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ/ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ (ล้านบาท)	กปว.	-	-	-	77.40	-	-	-	77.40	-	-	-
6. จำนวนสถานประกอบการ/ชุมชนที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนาไปเพิ่มมูลค่าลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ โดยกลไกสนับสนุนของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ราย)	กปว.	-	-	-	44	-	16	13	15	-	-	-
7. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ร้อยละ)	กปว.	80	80 (86.70)	75	80	-	-	-	80	80	80	80
8. ผู้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีนำผลงานไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ)	กปว.	40	60 (89.60)	60	60	-	-	-	60	60	60	60

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	ปีงบประมาณ พ.ศ.										
		2565	2566	2567	2568					2569	2570	2571
					รวม	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4			
ผลผลิตที่ 3 : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและบริการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ												
1. จำนวนผู้รับบริการข้อมูลสารสนเทศ (คน)	กรบ.	-	400,000 (467,502)	400,000	400,000	80,000	100,000	100,000	120,000	450,000	500,000	500,000
2. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้าน วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม (คน)	กปว./ กอก. (สอ.)	549,000	341,100	441,000	441,000	10,000	10,000	10,000	411,000	501,000	541,000	541,000
3. ความสำเร็จการบริหารจัดการเทคโนโลยี ดิจิทัล (ร้อยละ)	กรบ.	N/A	100 (100)	100	100	-	-	-	100	100	100	100
4. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม ด้าน วทน. (ร้อยละ)	กปว.	80 (86.55)	80 (85.68)	80	80	-	-	-	80	80	80	80
แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์												
ผลผลิตที่ 1 : สถาบันการศึกษาได้รับบริการเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา												
1. จำนวนสถาบันการศึกษา/วิทยาเขต/ ศูนย์ที่ได้รับบริการ (แห่ง)	สบทศ.	864 (864)	864 (864)	864	864	864	-	-	-	864	864	864
2. จำนวนระยะทางในการบำรุงรักษา ระบบเครือข่ายสัญญาณเคเบิลใยแก้ว นำแสง (กิโลเมตร)	สบทศ.	67,351 (67,351)	67,029 (67,029)	67,029	67,029	67,029	-	-	-	67,029	67,029	67,029
3. จำนวนฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ ให้บริการ (ฐานข้อมูล)	สบทศ.	9 (8)	9 (9)	8	8	-	8	-	-	8	8	8
4. สถาบันการศึกษาสามารถใช้งานได้ อย่างต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก) (ร้อยละ)	สบทศ.	98 (99.70)	98 (96.75)	98	98	98	-	-	-	98	98	98
แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้												
โครงการที่ 1 : โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น												
1. จำนวนการจ้างงาน (ราย)	กปว.	100 (180)	100 (150)	100	80	-	-	-	80	80	80	80
2. มูลค่าทางเศรษฐกิจ (ล้านบาท)	กปว.	40	70	70	60	-	-	-	60	60	60	60
3. งานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ในเชิง พาณิชย์/อุตสาหกรรม (ร้อยละ)	กปว.	-	5 (20)	5	5	-	-	-	5	5	5	5
โครงการที่ 2 : โครงการการส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)												
1. จำนวนศูนย์ที่ได้รับการสนับสนุน (ศูนย์)	กปว.	7	7	7	6	-	-	-	6	6	6	6
แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน												
โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)												
1. จำนวนหน่วยงานที่รับการส่งเสริมกิจการ อุทยานวิทยาศาสตร์ (หน่วยงาน)	กปว.	6 (7)	6 (6)	6	6	6	-	-	-	6	6	6
2. จำนวนยุทธศาสตร์ หลักเกณฑ์ แผน แนวทาง และมาตรการในการส่งเสริม กิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (เรื่อง)	กปว.	1	1 (1)	1	1	-	-	-	1	1	2	2
3. จำนวนอุทยานวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการ พัฒนาขีดความสามารถในการ ให้บริการ (แห่ง)	กปว.	6 (6)	6 (6)	6	6	-	-	6	-	6	6	6
4. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมสร้างความ ตระหนักของอุทยานวิทยาศาสตร์ (คน)	กปว.	300 (826)	200 (400)	300	300	-	-	-	300	300	300	300
5. ความพึงพอใจของหน่วยงานที่รับ ส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (ร้อยละ)	กปว.	80 (83.50)	80 (92)	80	80	-	-	-	80	80	80	80
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภาค												
1. ความสำเร็จการก่อสร้างอาคาร ศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลศรีโค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี) (ร้อยละ)	กปว.	25 (10.79)	60 (19.50)	38	50	-	-	-	50	100	-	-

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	ปีงบประมาณ พ.ศ.										
		2565	2566	2567	2568				2569	2570	2571	
					รวม	ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3				ไตรมาสที่ 4
โครงการที่ 3 : โครงการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี												
1. จำนวนบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้รับการพัฒนา (ครึ่ง/คน)	สวจ.	4/80 (10/199)	4/80 (4/132)	4/80	4/80	1/20	1/20	1/20	1/20	4/80	4/80	4/80
2. จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมวิทยาศาสตร์นานาชาติเจ้าฟ้าจุฬาภรณ ครั้งที่ 9 (The 9th Princess Chulabhorn International Science Congress) (ครึ่ง/คน)	สวจ.	-	-	-	1/500	1/500	-	-	-	-	-	-
3. บุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทั้งในและต่างประเทศสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการพัฒนาไปพัฒนางานวิจัยและผลงานวิชาการให้เกิดประโยชน์กับประเทศ (ร้อยละ)	สวจ.	100 (100)	100 (100)	100	100	-	-	-	100	100	100	100
โครงการที่ 4 : โครงการวิทยสถานด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย												
1. จำนวนภาคีเครือข่ายทั้งในและต่างประเทศ (เครือข่าย)	สว.	5 (34)	2 (4)	2	2	-	-	-	2	2	2	2
2. จำนวนข้อเสนอทางวิชาการเพื่อการแก้ปัญหาและการพัฒนาด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ (เรื่อง)	สว.	5	2	2	2	-	-	-	2	2	2	2
3. จำนวนผู้ได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ (คน)	สว.	1,500 (2,161)	500 (645)	500	500	-	-	-	500	500	500	500
4. จำนวนข้อมูลองค์ความรู้ในสาขาสุวรรณภูมิศึกษา เศรษฐกิจพอเพียง โลกคดีศึกษา พิพิธภัณฑสถานศิลป์ และช่างศิลป์ท้องถิ่น (ฐานข้อมูล)	สว.	5	3	3	3	-	-	-	3	3	3	3
โครงการที่ 5 : โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา												
1. ความสำเร็จการก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา (ร้อยละ)	กปว.	20	31	34	49	-	-	-	49	100	-	-
โครงการที่ 6 : โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม												
1. ความสำเร็จเฉลี่ยของการดำเนินงานตามแผน (ร้อยละ)	กทต.	-	80 (90)	80	80	-	-	-	80	80	80	80
โครงการที่ 7 : โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม ซึ่งเป็นศูนย์รวมระบบนิเวศของการวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ครบวงจร (ร้อยละ)												
1. ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม ซึ่งเป็นศูนย์รวมระบบนิเวศของการวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ครบวงจร (ร้อยละ)	กปว.	-	-	5	35	-	-	-	35	100	-	-
โครงการที่ 8 : โครงการพัฒนาและผลิตยา เพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ												
1. จำนวนโครงสร้างพื้นฐาน (โครงสร้าง)	สวจ.	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
2. จำนวนองค์ความรู้ใหม่ (เรื่อง)	สวจ.	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1
3. การพัฒนากำลังคน: นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (คน)	สวจ.	-	-	3	3	-	-	-	3	4	10	-
4. การพัฒนากำลังคน: นักวิจัยเชิงปฏิบัติการ (พื้นฐาน, Research & Development) (คน)	สวจ.	-	-	20	20	-	-	-	20	20	10	-
5. ผลงานตีพิมพ์ระดับนานาชาติ (เรื่อง)	สวจ.	-	-	-	2	-	-	-	2	2	1	2
6. ต้นแบบผลิตภัณฑ์ระดับอุตสาหกรรม (ต้นแบบ)	สวจ.	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	ปีงบประมาณ พ.ศ.										
		2565	2566	2567	2568					2569	2570	2571
					รวม	ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4			
โครงการที่ 9 : โครงการทรมสรส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วยพลังวิทยาศาสตร์ (Sci Power Thailand)												
1. มูลค่าผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม (จำนวนมาก)	กปว.	-	-	560	500	-	-	-	500	1,000	1,000	1,000
2. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั่วประเทศ (คน)	กปว.	-	-	500,000	500,000	-	-	-	500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000
3. จำนวนการจัดจรรยาธรรกิจ (ธุรกิจ)	กปว.	-	-	50	50	-	-	-	50	200	200	200
4. จำนวนงานวิจัยที่สามารถขยายผลได้ (ผลงาน)	กปว.	-	-	50	50	-	-	-	50	100	100	100
5. จำนวนผู้ประกอบการและบุคคลทั่วไปที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพและความรู้ (คน)	กปว.	-	-	4,500	5,000	-	-	-	5,000	5,000	5,000	5,000
6. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม (ร้อยละ)	กปว.	-	-	80	80	-	-	-	80	80	80	80
แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต												
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ												
1. จำนวนผู้ได้รับการสนับสนุนหรือพัฒนาศักยภาพในสาขาวิชาที่จำเป็นหรือมีส่วนช่วยในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (คน)	กสค. AIT	763 (496)	650 (612)	846	1,046	334	4	521	187	1,014	964	374
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา												
1. ผู้รับทุนผูกพัน (กรณีผู้รับทุนศึกษาในประเทศที่สำเร็จการศึกษาและได้รับค่าตอบแทนอาจารย์ที่ปรึกษาสูงสุดท้าย) (คน)	กสป.	13 (12)	2 (2)	2	10	-	-	-	10	10	10	10
2. จำนวนอาจารย์วุฒิปริญญาเอกที่เข้าปฏิบัติงานในสถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัด (คน)	กสป.	20 (24)	20 (13)	14	12	-	-	-	12	10	10	10
โครงการที่ 3 : โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่												
1. จำนวนบัณฑิตพันธุ์ใหม่และกำลังแรงงานที่มีศักยภาพ มีสมรรถนะและทักษะที่สามารถตอบโจทย์อุตสาหกรรม (คน)	กสค.	10,158	9,775 (13,119)	13,520	14,320	4,400	4,960	2,560	2,400	15,000	15,000	15,000
โครงการที่ 4 : โครงการเยาวชนสร้างชาติ												
1. จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการเยาวชนอาสาในการร่วมพัฒนาชุมชน (คน)	กชน.(กย.)	400 (430)	400 (877)	500	400	-	200	200	-	2,000	2,000	2,000
2. โครงการงานที่สถาบันอุดมศึกษาเสนอเข้าร่วมโครงการ (โครงการ)	กชน.(กย.)	50 (50)	50 (89)	70	80	-	50	30	-	150	150	150
3. ความพึงพอใจของชุมชนต่อการดำเนินโครงการ (ร้อยละ)	กชน.(กย.)	-	80	85	85	-	-	-	85	85	85	85
โครงการที่ 5 : โครงการพัฒนากำลังคนของประเทศไทย												
1. แรงงานที่ได้รับการพัฒนาทักษะที่ตรงตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการ (คน)	กชค.	3600	2,800 (3,510)	2800	2,500	-	-	-	2,500	2,500	2,500	2,500
2. หลักสูตรระยะสั้นสนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิตและพัฒนากำลังคนเพื่ออนาคต (Re-Skill/Up-Skill) ภายในสถาบันการศึกษาที่ได้มาตรฐาน (หลักสูตร)	กชค.	60	50 (78)	50	50	-	-	-	50	65	65	65
3. จำนวนนักศึกษาที่ไม่เข้าไปเกี่ยวข้องกับยาเสพติด (คน)	กสค.	20,000	20,000 (20,405)	20,000	20,000	-	5,000	10,000	5,000	20,000	20,000	20,000
4. บัณฑิตศึกษา และบุคลากรโอดีเล่นกีฬา/เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาในระดับประเทศ และระดับนานาชาติ และกีฬา เพื่อสุขภาพ (คน)	กสค.	3,500	20,000	45,000	18,300	7,000	11,000	200	100	26,000	26,000	26,000
5. นักศึกษาได้รับการพัฒนาให้มีจิตสำนึก คุณธรรมจริยธรรม และภาคภูมิใจในความเป็นไทย (คน)	กสค.	2,500	3,500	4,000	4,000	1,800	1,800	200	200	4,000	4,000	4,000

ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	ปีงบประมาณ พ.ศ.										
		2565	2566	2567	2568					2569	2570	2571
					รวม	ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4			
โครงการที่ 6 : โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนชั้นสูง												
1. สร้างบัณฑิตที่มีทักษะสูงที่ตอบโจทย์ตลาดแรงงานระดับโลก การพัฒนาอุตสาหกรรมของประเทศ และการพัฒนาพื้นที่หรือท้องถิ่น (คส.)	กชน.(กย.)	-	-	1000	1,000	-	-	-	1,000	2,000	2,000	2,000
2. สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับสถาบันอุดมศึกษาและหน่วยงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ (เครือข่าย)	กชน.(กย.)	-	-	10	10	-	-	-	10	10	10	10
3. การเคลื่อนย้ายบุคลากร/ผู้เชี่ยวชาญ/นักวิจัย/กำลังคนทักษะสูง ระหว่างมหาวิทยาลัยและอุตสาหกรรม เพื่อให้เกิดการพัฒนาความร่วมมือ หลักสูตร และผลงานวิจัย (คส.)	กชน.(กย.)	-	-	100	100	-	-	-	100	10	10	10
4. หลักสูตรนานาชาติคุณภาพสูง หลักสูตรใหม่ในสาขาวิชาเทคนิคระดับสูงที่ตอบสนองความต้องการของประเทศ และหลักสูตรเพื่อพัฒนากำลังคนในชุมชนท้องถิ่น (หลักสูตร)	กชน.(กย.)	-	-	10	10	-	-	-	10	10	10	10
5. การขยายผลต่อยอดผลงานวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สามารถถ่ายทอดและสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ (New Growth Engines) ตามทิศทาง และจุดเน้นของประเทศ ทำให้เกิดการจดสิทธิบัตรในประเทศ และการจดสิทธิบัตรในระดับนานาชาติ (เรื่อง/ผลงาน)	กชน.(กย.)	-	-	-	20	-	-	-	20	20	20	20
6. การพัฒนาวิสาหกิจชุมชนให้มีทักษะการบริหารจัดการ การตลาด ตลอดจนการสร้างอาชีพอย่างยั่งยืน เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น (วิสาหกิจ)	กชน.(กย.)	-	-	-	10	-	-	-	10	10	10	10
โครงการที่ 7 : โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี												
1. จำนวนนักเรียนทุนที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศและในประเทศ (คส.)	กสค.	1,425 (742)	1,317 (1,319)	1,308	1,268	1,268	1,268	1,268	1,268	1,289	1,145	1,425 (742)
2. ผู้ได้รับการสนับสนุนการศึกษาในระดับอุดมศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทั้งและทำงานตรงตามสาขาวิชา (ร้อยละ)	กสค.	85 (85)	85 (85)	85	85	85	85	85	85	85	85	85 (85)
โครงการที่ 8 : โครงการจัดทำแพลตฟอร์มการพัฒนาระบบคลังหน่วยกิตกลางระดับอุดมศึกษา (national credit bank) สำหรับสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบัน อุดมศึกษา และพัฒนาระบบ Skill Matrix เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต												
1. ระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (ระบบ)	กคอ.	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1
2. ระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ (ระบบ)	กคอ.	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1
โครงการที่ 9 : โครงการพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV												
1. กำลังคนที่ได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับทักษะ และสมรรถนะเข้าสู่อุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า (คส.)	กชน.(กย.)	-	-	-	2,000	-	-	-	2,000	2,000	2,000	2,000
แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้												
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไอทีเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอนในระบบเปิด (Thai-MOOC)												
1. จำนวนผู้ใช้บริการการเรียนรู้รายวิชาจาก Thai-MOOC (คส.)	คชท.	-	-	300,000	250,000	-	-	-	250,000	500,000	500,000	500,000
2. การได้รับการประเมินความพึงพอใจจากผู้ใช้บริการระดับดี (ร้อยละ)	คชท.	-	-	80	80	-	-	-	80	80	80	80

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	ปีงบประมาณ พ.ศ.										
		2565	2566	2567	2568				2569	2570	2571	
					รวม	ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3				ไตรมาสที่ 4
โครงการที่ 2 : โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) ระยะที่ 3												
1. จำนวนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการบริหารจัดการ (ห้อง)	กสค.	62 (60)	90 (90)	90 (90)	90	15	30	30	15	94	96	96
2. หลักสูตรการเรียนการสอนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ของโครงการได้มาตรฐานตามที่กำหนด (ร้อยละ)	กสค.	100	100	100	100	-	-	100	-	100	100	100
โครงการที่ 3 : โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น												
1. มีจำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรโคเซ็น 5 ปี (คน)	สคช.	-	-	-	44	-	-	44	-	216	408	648
2. ความสำเร็จในการดำเนินงานของสำนักงานโครงการสถาบันไทยโคเซ็น (ร้อยละ)	สคช.	80	80	80	80	-	-	-	80	80	85	85
โครงการที่ 4 : โครงการอุดหนุนค่าสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) เพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา												
1. ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เป็นนักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษามีสูงขึ้นจากปี 2566 (ร้อยละ)	กยพ.	-	-	-	20	-	-	20	-	20	20	20
2. ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เลือกเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ)	กยพ.	-	-	-	95	-	-	95	-	95	95	95
แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์												
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา												
1. จำนวนอุปกรณ์เครือข่ายที่สามารถทดแทนครุภัณฑ์เดิมที่หมดอายุการใช้งาน (แห่ง/เส้นทาง/เครื่อง)	สทศ.	20 (20)	25 (25)	20	2	-	-	-	2	-	-	-
2. จำนวนการเพิ่มประสิทธิภาพให้บริการขนาด 100 Gbps (เส้นทาง)	สทศ.	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
3. สถานศึกษาสามารถใช้บริการเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาได้อย่างต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก) (ร้อยละ)	สทศ.	98 (99.70)	98 (98.86)	98	98	-	-	-	98	-	-	-
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อพัฒนาคุณภาพอุดมศึกษาสำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (Big Data)												
1. รายงานสารสนเทศในระดับรายงานสำหรับผู้บริหาร (รายงาน)	กทร.	10	20 (20)	20	25	-	5	10	10	20	20	20
โครงการที่ 3 : โครงการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ความร่วมมือกับต่างประเทศในการพัฒนาทุนมนุษย์												
1. จำนวนผู้เรียนและบุคลากรไทยและต่างชาติที่เข้าร่วมโครงการ (คน)	กกด.	-	-	30	30	-	10	-	20	30	30	30
แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก												
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน												
1. จำนวนสถานประกอบการ/ชุมชนที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนาไปเพิ่มมูลค่า ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ (ราย)	กปว.	180 (206)	180 (252)	180	150	-	50	80	20	160	170	180
2. รายได้ที่เพิ่มขึ้นของผู้ประกอบการ OTOP ที่ได้รับการยกระดับด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม (วทน.) (ร้อยละ)	กปว.	10 (10)	10 (14)	10	10	-	-	-	10	10	10	12
3. ผลิตภัณฑ์ OTOP ที่ดำเนินการบรรลุตามแผนการยกระดับด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม (ร้อยละ)	กปว.	-	74 (100)	75	75	-	-	-	75	75	75	80

ตัวชี้วัด	หน่วยงาน รับผิดชอบ	ปีงบประมาณ พ.ศ.										
		2565	2566	2567	2568				2569	2570	2571	
					รวม	ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3				ไตรมาสที่ 4
แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาคทางการศึกษา												
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น												
1. จำนวนนักศึกษาทุนปริญญาโท (คส.)	กสค.	-	-	-	95	-	-	-	95	100	100	100
2. โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนให้สามารถแก้ไข ปัญหาและพัฒนาคุณภาพการศึกษา ขึ้นพื้นฐานได้ (โรงเรียน)	กขค.	1,000 (1,365)	650 (650)	650	650	-	-	-	650	650	650	650
โครงการที่ 2 : โครงการสนับสนุนทุนเพื่อขยายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา												
1. ผู้รับทุนการศึกษา (คส.)	กสค.	3,140 (5,688)	6,040 (6,868)	8,071	7,969	200	3,264	2,087	2,418	7,709	7,902	7,980
แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก												
โครงการที่ 1 : โครงการเร่งรัดและขยายผลการจัดหลักสูตรพัฒนาบุคลากรตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา												
1. จำนวนหลักสูตรตามแนวทาง Demand Driven Education (หลักสูตร)	กคอ.	-	15 (19)	15	15	-	-	15	-	31	32	33
2. จำนวนนักศึกษาที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ (ราย)	กคอ.	-	150 (156)	150	150	-	-	-	150	310	320	330
แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ												
โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม												
1. ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของ สป.อ. ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด (คะแนน)	สปท.	87 (94.74)	88 (89.01)	89	89	-	-	-	89	90	91	91
2. บุคลากรเป้าหมายของกระทรวง อว. ที่เข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ)	สปท.	-	-	85	85	-	-	-	85	90	90	90

ภาคผนวก จ

แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๗๑๑.๑/๑๒๐๑๘



สำนักงบประมาณ

๑๐๖๓ ถนนพหลโยธิน

แขวงพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขออนุมัติเงินจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

เรียน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อ้างถึง หนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ด่วนที่สุด ที่ อว ๐๒๐๕.๔/๑๘๒๗๕ ลงวัน ๑๓ กันยายน ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย	๑. ภาพรวมแบบ สงป. ๓๐๑	จำนวน ๓๐ หน้า
	๒. แผนงานบุคลากรภาครัฐ แผนงานพื้นฐาน และแผนงานยุทธศาสตร์	
	- แบบ สงป. ๓๐๒	จำนวน ๓๗ หน้า
	- แบบ สงป. ๓๐๒/๑ - รายละเอียด	จำนวน ๑๔ หน้า
	- แบบ สงป. ๓๐๒/๒ - รายละเอียด	จำนวน ๒๓ หน้า
	๓. แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	
	- แบบ สงป. ๓๐๑ (แผนงานบูรณาการ)	จำนวน ๓ หน้า
	- แบบ สงป. ๓๐๒ (แผนงานบูรณาการ)	จำนวน ๑ หน้า
	๔. แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ	
	- แบบ สงป. ๓๐๑ (แผนงานบูรณาการ)	จำนวน ๓ หน้า
	- แบบ สงป. ๓๐๒ (แผนงานบูรณาการ)	จำนวน ๑ หน้า

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอให้สำนักงบประมาณพิจารณาให้ความเห็นชอบแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ แผนงานบุคลากรภาครัฐ แผนงานพื้นฐาน และแผนงานยุทธศาสตร์ จำนวน ๑๐ แผนงาน ๕ ผลผลิต ๓๐ โครงการ วงเงินงบประมาณ ๙,๓๑๖,๑๖๕,๘๐๐ บาท และแผนงานบูรณาการ จำนวน ๒ แผนงาน ๒ โครงการ วงเงินงบประมาณ ๖,๔๐๐,๐๐๐ บาท รวมเป็น ๑๒ แผนงาน วงเงินงบประมาณทั้งสิ้น ๙,๓๒๒,๕๖๕,๘๐๐ บาท ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

/สำนักงบประมาณ...

สำนักงานประมาณพิจารณาแล้ว เห็นขอให้สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๑๒ แผนงาน วงเงินงบประมาณ ๙,๓๒๒,๕๖๕,๘๐๐ บาท (เก้าพันสามร้อยยี่สิบสองล้านบาท ห้าแสนหกหมื่นห้าพันแปดร้อยบาทถ้วน) ตามที่ขอทำความตกลงไปได้ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

อนึ่ง ขอให้สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม แจ้งแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานประมาณแล้วดังกล่าวต่อรัฐมนตรีเจ้าสังกัดหรือรัฐมนตรีที่กำกับดูแลหรือควบคุม หรือรัฐมนตรีผู้รักษาการตามกฎหมายทราบ สำหรับแผนงานบูรณาการให้ส่งหน่วยงานเจ้าภาพ เพื่อรวบรวมเสนอผู้มีอำนาจกำกับแผนงานบูรณาการทราบด้วย ทั้งนี้ เพื่อใช้ในการกำกับดูแล เร่งรัด และติดตามประเมินผลการปฏิบัติงาน และการใช้จ่ายงบประมาณ ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่จะได้รับจากการใช้จ่ายงบประมาณต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายยุทธนา สาโยชนกร)

รองผู้อำนวยการสำนักงานประมาณ

ปฏิบัติราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานประมาณ

กองจัดทำงบประมาณด้านสังคม ๒/๑

โทร. ๐๙ ๕๔๘๘๙ ๒๙๔๐ และ ๐๙ ๕๔๙๐ ๖๐๑๕

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@bb.go.th

สำเนาส่ง กรมบัญชีกลาง และสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน

๑.

ภาพรวมแบบ สงป.๓๐๑

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบสปง.301

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ
 งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนทุกวัยมีทักษะ สมรรถนะ สามารถปฏิบัติงานและพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	คน	7,695			3,669			2,404			1,328			294		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนากิจกรรมให้แก่บุคลากร/แรงงาน	คน	262,170			2,000			2,560			2,560			255,050		
ผลสัมฤทธิ์ : กลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ สิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตสามารถสร้างรายได้และมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ/ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4												137.4		
รวมเงินงบประมาณทั้งสิ้น		9,322.5658	-	-	3,062.3677	-	-	1,357.2629	-	-	3,124.2688	-	-	1,778.6664	-	-
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		3,062.1282	-	-	1,166.9449	-	-	548.0033	-	-	645.8092	-	-	701.3708	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่		62.0000	-	-	12.9575	-	-	23.3597	-	-	17.6797	-	-	8.0031	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ผู้ประกอบการในทุกระดับเป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ที่มีบทบาทต่อระบบเศรษฐกิจเพิ่มมากขึ้น		62.0000	-	-	12.9575	-	-	23.3597	-	-	17.6797	-	-	8.0031	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความเข้มแข็งผู้ประกอบการอัจฉริยะ		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมรายใหม่ในประเทศไทยเพิ่มขึ้น		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
อัตราการขยายตัวจำนวนวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมรายใหม่ ร้อยละ 15		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์ส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข็งแรงได้		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยการสร้างความเข้มแข็งผู้ประกอบการอัจฉริยะ		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : นักวิจัย นักวิชาการ ชุมชน ผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ สังคมและมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ชุมชน ผู้ประกอบการ สถานประกอบการที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิต	ราย	194						66			93			35		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4												137.4		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของวิสาหกิจที่นำประโยชน์ในختนวัตกรรม	ล้านบาท	25												25		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่นำประโยชน์ในختนวัตกรรม	ราย	50												50		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสตาร์ทอัพที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	ราย	80						30					50			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมตามแผนงาน	ร้อยละ	44											44			
โครงการที่ 1 : โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนการจ้างงาน	ราย	80											80			
- มูลค่าทางเศรษฐกิจ	ล้านบาท	60											60			
เชิงคุณภาพ																
- งานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์/อุตสาหกรรม	ร้อยละ	5											5			
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : กระบวนการบ่มเพาะผู้ประกอบการของหน่วยงานเฉพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
2.1 งบประมาณ		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
1. กระบวนการบ่มเพาะผู้ประกอบการของหน่วยงานเฉพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
- รายจ่ายประจำ		50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างระบบนิเวศที่เอื้อต่อการดำเนินธุรกิจของผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : อันตบนโยบายของภาครัฐที่มีต่อวิสาหกิจและผู้ประกอบการด้านการสนับสนุนและความสอดคล้องของนโยบายดีขึ้น		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
ประสิทธิภาพการดำเนินงานของธุรกิจ (1) จำนวนวันที่ต้องใช้ติดต่อกับหน่วยงานราชการเพื่อจัดตั้งธุรกิจ (Start-up days) 1 ใน 19 อันดับแรก และ (2) กระบวนการในการจัดตั้งธุรกิจ (Start-up procedures) 1 ใน 22 อันดับแรก		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์ส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยการสร้างระบบนิเวศที่เอื้อต่อการดำเนินธุรกิจของผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกกระดับพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพื่อขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : นักวิจัย นักวิชาการ ชุมชน ผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ สังคมและมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ชุมชน ผู้ประกอบการ สถาบันการศึกษาที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิต	ราย	194						66			93			35		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลิตภัณฑ์ที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ ชุมชนนำผลงานวิจัย และพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4											137.4			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	25											25			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ราย	50											50			

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสตาร์ทอัพที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	ราย	80						30					50			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมตามแผนงาน	ร้อยละ	44											44			
โครงการที่ 2 : โครงการการส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการ ขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนศูนย์ที่ได้รับการสนับสนุน	ศูนย์	6											6			
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการ ขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
2.1 งบประมาณ		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
1. การส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และ มหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
- รายจ่ายประจำ		12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : เขตเศรษฐกิจพิเศษ		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษทั้งหมดเพิ่มขึ้น		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การลงทุนในเขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออกเพิ่มขึ้น		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
มูลค่าการลงทุนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก 100,000 ล้านบาท		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
เป้าหมาย : แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศ ได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : กำลังคนได้รับการพัฒนาและยกระดับทักษะและ แนวการดำรงชีวิตให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการประเทศ		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขา ที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานได้ตรงกับสาขา	คน	7,695			3,669			2,404			1,328			294		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะ ให้แก่บุคลากร/แรงงาน	คน	262,170			2,000			2,560			2,560			255,050		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหลักสูตรที่มีการพัฒนาทักษะและสมรรถนะ	หลักสูตร	288			50			64			64			110		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
โครงการที่ 1 : โครงการเร่งรัดและขยายผลการจัดหลักสูตรพัฒนาบุคลากรตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนหลักสูตรตามแนวทาง Demand Driven Education	หลักสูตร	15									15					
- จำนวนนักศึกษาที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ	ราย	150												150		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาหลักสูตรตามความต้องการของสถานประกอบการ																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
2.1 งบประมาณ		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
1. พัฒนาหลักสูตรตามความต้องการของสถานประกอบการ		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์		1,686.5634	-	-	789.8535	-	-	194.6121	-	-	296.3473	-	-	405.7505	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,686.5634	-	-	789.8535	-	-	194.6121	-	-	296.3473	-	-	405.7505	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุน ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,686.5634	-	-	789.8535	-	-	194.6121	-	-	296.3473	-	-	405.7505	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจยุทธศาสตร์ เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,686.5634	-	-	789.8535	-	-	194.6121	-	-	296.3473	-	-	405.7505	-	-
ค่าใช้จ่ายยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,686.5634	-	-	789.8535	-	-	194.6121	-	-	296.3473	-	-	405.7505	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,686.5634	-	-	789.8535	-	-	194.6121	-	-	296.3473	-	-	405.7505	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,686.5634	-	-	789.8535	-	-	194.6121	-	-	296.3473	-	-	405.7505	-	-
เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		1,686.5634	-	-	789.8535	-	-	194.6121	-	-	296.3473	-	-	405.7505	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล		566.0033	-	-	255.7722	-	-	0.6922	-	-	88.1361	-	-	221.4028	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : นักวิจัย นักวิชาการ ชุมชน ผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริม องค์ความรู้ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ สังคมและมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น		566.0033	-	-	255.7722	-	-	0.6922	-	-	88.1361	-	-	221.4028	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ชุมชน ผู้ประกอบการ สถานประกอบการที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิต และพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ราย	194						66			93			35		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ ชุมชนนำผลงานวิจัย และพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4												137.4		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	25												25		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ราย	50												50		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสตาร์ทอัพที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	ราย	80						30						50		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมตามแผนงาน	ร้อยละ	44												44		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)		68.0000	-	-	47.6000	-	-	-	-	-	-	20.4000	-	-	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนหน่วยงานที่รับการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์	หน่วยงาน	6			6											
- จำนวนยุทธศาสตร์ หลักเกณฑ์ แผน แนวทาง และมาตรการในการส่งเสริมกิจการอุทยาน	เรื่อง	1											1			
- จำนวนอุทยานวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการพัฒนาขีดความสามารถในการให้บริการ	แห่ง	6										6				
- จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมสร้างความตระหนักของอุทยานวิทยาศาสตร์	คน	300												300		
เชิงคุณภาพ																
- ความพึงพอใจของหน่วยงานที่รับการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์																
กิจกรรมที่ 2 : การบริหารจัดการอาคารอุทยานวิทยาศาสตร์																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		68.0000	-	-	47.6000	-	-	-	-	-	-	20.4000	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ		68.0000	-	-	47.6000	-	-	-	-	-	-	20.4000	-	-	-	-
1. การส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์		28.0000	-	-	19.6000	-	-	-	-	-	-	8.4000	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		28.0000	-	-	19.6000	-	-	-	-	-	-	8.4000	-	-	-	-
2. การบริหารจัดการอาคารอุทยานวิทยาศาสตร์		40.0000	-	-	28.0000	-	-	-	-	-	-	12.0000	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		40.0000	-	-	28.0000	-	-	-	-	-	-	12.0000	-	-	-	-
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภาค		9.2300	-	-	9.2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงคุณภาพ																
- ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ตำบลศรีโค อำเภอนาหว้า จังหวัดอุบลราชธานี)	ร้อยละ	50												50		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนสถาบันการศึกษาวิจัย ให้มีความพร้อมด้านโครงสร้างพื้นฐานและบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		9.2300	-	-	9.2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ		9.2300	-	-	9.2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. สนับสนุนสถาบันการศึกษาวิจัย ให้มีความพร้อมด้านโครงสร้างพื้นฐานและบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์		9.2300	-	-	9.2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายลงทุน		9.2300	-	-	9.2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
โครงการที่ 5 : โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีอุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา		85.7006	-	-	85.7006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงคุณภาพ																
- ความสำเร็จการก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีอุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา	ร้อยละ	49												49		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา (ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา)																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		85.7006	-	-	85.7006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ		85.7006	-	-	85.7006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. การก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา (ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา)		85.7006	-	-	85.7006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายลงทุน		85.7006	-	-	85.7006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
โครงการที่ 7 : โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์		113.0727	-	-	113.0727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงคุณภาพ																
- ความสำเร็จการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม ซึ่งเป็นศูนย์รวมระบบนิเวศ ของการวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ครบวงจร	ร้อยละ	35											35			
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		113.0727	-	-	113.0727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ		113.0727	-	-	113.0727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. การก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช		113.0727	-	-	113.0727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายลงทุน		113.0727	-	-	113.0727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
โครงการที่ 9 : โครงการมหกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วยพลังสหวิทยาการ (Sci Power Thailand)		290.0000	-	-	0.1689	-	-	0.6922	-	-	67.7361	-	-	221.4028	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- มูลค่าผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม	ล้านบาท	500											500			
- จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั่วประเทศ	คน	500,000											500,000			
- จำนวนการจับคู่เจรจาธุรกิจ	ธุรกิจ	50											50			
- จำนวนงานวิจัยที่สามารถขยายผลได้	ผลงาน	50											50			
- จำนวนผู้ประกอบการและบุคคลทั่วไปได้รับการพัฒนาศักยภาพและความรู้	คน	5,000											5,000			
เชิงคุณภาพ																
- ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	ร้อยละ	80											80			
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : งานแสดงสินค้าและนิทรรศการระดับนานาชาติ ด้านนวัตกรรม เทคโนโลยี ธุรกิจ นวัตกรรม และการอุดมศึกษา (Sci Power Thailand)																

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		290.0000	-	-	0.1689	-	-	0.6922	-	-	67.7361	-	-	221.4028	-	-
2.1 งบประมาณ		290.0000	-	-	0.1689	-	-	0.6922	-	-	67.7361	-	-	221.4028	-	-
1. งานแสดงสินค้าและนิทรรศการระดับนานาชาติ ด้านนวัตกรรม เทคโนโลยี ธุรกิจนวัตกรรม และการอุดมศึกษา (Sci Power Thailand)		290.0000	-	-	0.1689	-	-	0.6922	-	-	67.7361	-	-	221.4028	-	-
- รายจ่ายประจำ		290.0000	-	-	0.1689	-	-	0.6922	-	-	67.7361	-	-	221.4028	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อม เป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร		24.5000	-	-	9.0180	-	-	0.5700	-	-	10.2754	-	-	4.6366	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : สนับสนุนการขับเคลื่อนงานทั้งหน่วยงานภายในและภายนอก สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมอย่างมีประสิทธิภาพ		24.5000	-	-	9.0180	-	-	0.5700	-	-	10.2754	-	-	4.6366	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่อง/โครงการที่ได้มีการผลักดันและขับเคลื่อนภายใต้กรอบ ความร่วมมือระหว่างประเทศ	เรื่อง/ โครงการ	15			3			4			4			4		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่องด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้สนับสนุนงานด้านอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	เรื่อง	3												3		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด	คะแนน	89												89		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับ นำไปใช้ประโยชน์และ ปฏิบัติได้จริง	ร้อยละ	100												100		
โครงการที่ 6 : โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศ ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		24.5000	-	-	9.0180	-	-	0.5700	-	-	10.2754	-	-	4.6366	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงคุณภาพ																
- ความสำเร็จเฉลี่ยของการดำเนินงานตามแผน	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนาศักยภาพทางการแข่งขันด้วยความร่วมมือด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม																
กิจกรรมที่ 2 : การสร้างความร่วมมือเพื่อการเป็นประชาคมแห่งนวัตกรรมอาเซียน																
กิจกรรมที่ 3 : การผลักดันความร่วมมือระหว่างประเทศไทยและสาธารณรัฐประชาชนจีน																
กิจกรรมที่ 4 : การเสริมสร้างศักยภาพและขับเคลื่อนความร่วมมือเชิงยุทธศาสตร์ระหว่างประเทศ ระดับภูมิภาคและพหุภาคี																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		24.5000	-	-	9.0180	-	-	0.5700	-	-	10.2754	-	-	4.6366	-	-
2.1 งบประมาณ		24.5000	-	-	9.0180	-	-	0.5700	-	-	10.2754	-	-	4.6366	-	-
1. การพัฒนาศักยภาพทางการแข่งขันด้วยความร่วมมือด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม		2.0000	-	-	1.3340	-	-	-	-	-	0.6660	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		2.0000	-	-	1.3340	-	-	-	-	-	0.6660	-	-	-	-	-
2. การสร้างความร่วมมือเพื่อการเป็นประชาคมแห่งนวัตกรรมอาเซียน		5.1000	-	-	2.3390	-	-	0.5500	-	-	2.2110	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		5.1000	-	-	2.3390	-	-	0.5500	-	-	2.2110	-	-	-	-	-
3. การผลักดันความร่วมมือระหว่างประเทศไทยและสาธารณรัฐประชาชนจีน		7.3000	-	-	-	-	-	0.0200	-	-	3.6604	-	-	3.6196	-	-
- รายจ่ายประจำ		7.3000	-	-	-	-	-	0.0200	-	-	3.6604	-	-	3.6196	-	-
4. การเสริมสร้างศักยภาพและขับเคลื่อนความร่วมมือเชิงยุทธศาสตร์ระหว่างประเทศ ระดับภูมิภาคและพหุภาคี		10.1000	-	-	5.3450	-	-	-	-	-	3.7380	-	-	1.0170	-	-
- รายจ่ายประจำ		10.1000	-	-	5.3450	-	-	-	-	-	3.7380	-	-	1.0170	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างองค์ความรู้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีระดับขั้นแนวหน้า โดยมีโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมและโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศที่ทัดเทียมสากล และมีกระบวนการใหม่ทางมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ที่นำไปประยุกต์ใช้		14.5000	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6253	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : นักวิจัย นักวิชาการ ชุมชน ผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ สังคมและมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น		14.5000	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6253	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ชุมชน ผู้ประกอบการ สถานประกอบการที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิต	ราย	194						66			93			35		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ ชุมชนนำผลงานวิจัย และพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4												137.4		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	25												25		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ราย	50												50		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสตาร์ทอัพที่ส่งงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	ราย	80						30						50		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมตามแผนงาน	ร้อยละ	44												44		
โครงการที่ 4 : โครงการวิทยสถานด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ แห่งประเทศไทย		14.5000	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6253	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนาคีเครือข่ายทั้งในและต่างประเทศ	เครือข่าย	2												2		
- จำนวนข้อเสนอทางวิชาการเพื่อการแก้ปัญหาและการพัฒนาด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์	เรื่อง	2												2		
- จำนวนผู้ได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์	คน	500												500		
- ฐานข้อมูลองค์ความรู้ในสาขาสุวรรณภูมิศึกษา เศรษฐกิจพอเพียง โลกคดีศึกษา พิพิธภัณฑ์ศิลปกรรม และช่างศิลป์ท้องถิ่น	ฐานข้อมูล	3												3		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของสำนักงานบริหารวิทยสถานสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ แห่งประเทศไทย																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		14.5000	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6253	-	-
2.1 งบประมาณ		14.5000	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6253	-	-
1. การส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของสำนักงานบริหารวิทยสถานสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ แห่งประเทศไทย		14.5000	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6253	-	-
- รายจ่ายประจำ		14.5000	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6253	-	-

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		1,081.5601	-	-	521.4384	-	-	189.7250	-	-	194.3109	-	-	176.0858	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : กำลังคนได้รับการพัฒนาและยกระดับทักษะและแนวการดำรงชีวิต ให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการประเทศ		1,081.5601	-	-	521.4384	-	-	189.7250	-	-	194.3109	-	-	176.0858	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	คน	7,695			3,669			2,404			1,328			294		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะให้แก่บุคลากร/แรงงาน	คน	262,170			2,000			2,560			2,560			255,050		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหลักสูตรที่มีการพัฒนาทักษะและสมรรถนะ	หลักสูตร	288			50			64			64			110		
โครงการที่ 3 : โครงการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		470.1154	-	-	215.6894	-	-	90.6320	-	-	82.3555	-	-	81.4385	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้รับการพัฒนา	ครั้ง/คน	4/80			1/20			1/20			1/20			1/20		
- จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมวิทยาศาสตร์นานาชาติเจ้าฟ้าจุฬาภรณ์ ครั้งที่ 9 (The 9th Princess Chulabhorn International Science Congress)	ครั้ง/คน	1/500			1/500											
เชิงคุณภาพ																
- บุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทั้งในและต่างประเทศ สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการพัฒนาไปพัฒนางานวิจัยและผลงานวิชาการให้เกิดประโยชน์กับประเทศ	ร้อยละ	100												100		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		470.1154	-	-	215.6894	-	-	90.6320	-	-	82.3555	-	-	81.4385	-	-
2.1 งบประมาณ		470.1154	-	-	215.6894	-	-	90.6320	-	-	82.3555	-	-	81.4385	-	-
1. สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์		470.1154	-	-	215.6894	-	-	90.6320	-	-	82.3555	-	-	81.4385	-	-
- รายจ่ายลงทุน		60.7148	-	-	60.7148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		409.4006	-	-	154.9746	-	-	90.6320	-	-	82.3555	-	-	81.4385	-	-
โครงการที่ 8 : โครงการพัฒนาและผลิตยา เพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ		611.4447	-	-	305.7490	-	-	99.0930	-	-	111.9554	-	-	94.6473	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนองค์ความรู้ใหม่	เรื่อง	1												1		
- การพัฒนากำลังคน : นักศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา	คน	3												3		
- การพัฒนากำลังคน : นักวิจัยเชิงปฏิบัติการ (พื้นฐาน, Research & Development)	คน	20												20		
- ผลงานตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	เรื่อง	2												2		
- ต้นแบบผลิตภัณฑ์ระดับอุตสาหกรรม	ต้นแบบ	1												1		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร																

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		611.4447	-	-	305.7490	-	-	99.0930	-	-	111.9554	-	-	94.6473	-	-
2.1 งบประมาณ		611.4447	-	-	305.7490	-	-	99.0930	-	-	111.9554	-	-	94.6473	-	-
1. การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตชีวิตดี ยูเอเอ็ม และสมุนไพร		611.4447	-	-	305.7490	-	-	99.0930	-	-	111.9554	-	-	94.6473	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		611.4447	-	-	305.7490	-	-	99.0930	-	-	111.9554	-	-	94.6473	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์		452.2376	-	-	148.6112	-	-	117.4031	-	-	111.8499	-	-	74.3734	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		452.2376	-	-	148.6112	-	-	117.4031	-	-	111.8499	-	-	74.3734	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์		452.2376	-	-	148.6112	-	-	117.4031	-	-	111.8499	-	-	74.3734	-	-
ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		452.2376	-	-	148.6112	-	-	117.4031	-	-	111.8499	-	-	74.3734	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการพื้นฐานเพื่อสนับสนุน ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		452.2376	-	-	148.6112	-	-	117.4031	-	-	111.8499	-	-	74.3734	-	-
ค่าใช้จ่ายพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		452.2376	-	-	148.6112	-	-	117.4031	-	-	111.8499	-	-	74.3734	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		452.2376	-	-	148.6112	-	-	117.4031	-	-	111.8499	-	-	74.3734	-	-
แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		452.2376	-	-	148.6112	-	-	117.4031	-	-	111.8499	-	-	74.3734	-	-
เป้าหมาย : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		452.2376	-	-	148.6112	-	-	117.4031	-	-	111.8499	-	-	74.3734	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจ โดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพื่อขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล		106.7300	-	-	20.8648	-	-	36.0163	-	-	38.3256	-	-	11.5233	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : นักวิจัย นักวิชาการ ชุมชน ผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริม องค์ความรู้ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ สังคมและคุณภาพชีวิตดีขึ้น		106.7300	-	-	20.8648	-	-	36.0163	-	-	38.3256	-	-	11.5233	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ชุมชน ผู้ประกอบการ สถาบันประกอบการที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิต	ราย	194						66			93			35		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ ชุมชนนำผลงานวิจัย และพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4												137.4		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของวิสาหกิจที่นำประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	25												25		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่นำประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ราย	50												50		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสตาร์ทอัพที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	ราย	80						30						50		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมตามแผนงาน	ร้อยละ	44												44		
ผลผลิตที่ 2 : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์		106.7300	-	-	20.8648	-	-	36.0163	-	-	38.3256	-	-	11.5233	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนผู้รับบริการงานด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	ราย	2,000			500			500			500			500		
- จำนวนแผนงาน/โครงการด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่บรรจุในแผนพัฒนาพื้นที่	โครงการ	4			2			2								
- จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	ราย	5,000												5,000		
- จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้เพื่อเพิ่มศักยภาพกลุ่มเป้าหมาย	คน	10,550						5,050			3,200			2,300		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เชิงคุณภาพ																
- ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	ร้อยละ	80													80	
- ผู้รับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีนำผลงานไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ	60													60	
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยี เครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของภาคการผลิตและบริการ																
กิจกรรมที่ 2 : การส่งเสริมการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตและเศรษฐกิจชุมชน																
กิจกรรมที่ 3 : การขับเคลื่อนงานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สนับสนุนการพัฒนาพื้นที่																
กิจกรรมที่ 4 : การจัดงานเทิดพระเกียรติพระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทยและงานวันเทคโนโลยีของไทย																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		106.7300	-	-	20.8648	-	-	36.0163	-	-	38.3256	-	-	11.5233	-	-
2.1 งบประมาณ		106.7300	-	-	20.8648	-	-	36.0163	-	-	38.3256	-	-	11.5233	-	-
1. การส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยี เครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของภาคการผลิตและบริการ		46.0000	-	-	0.1646	-	-	22.5854	-	-	21.2804	-	-	1.9696	-	-
- รายจ่ายประจำ		46.0000	-	-	0.1646	-	-	22.5854	-	-	21.2804	-	-	1.9696	-	-
2. การส่งเสริมการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตและเศรษฐกิจชุมชน		43.4000	-	-	18.1420	-	-	9.5670	-	-	12.3710	-	-	3.3200	-	-
- รายจ่ายประจำ		43.4000	-	-	18.1420	-	-	9.5670	-	-	12.3710	-	-	3.3200	-	-
3. การขับเคลื่อนงานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สนับสนุนการพัฒนาพื้นที่		7.8000	-	-	2.5000	-	-	3.8000	-	-	1.0000	-	-	0.5000	-	-
- รายจ่ายประจำ		7.8000	-	-	2.5000	-	-	3.8000	-	-	1.0000	-	-	0.5000	-	-
4. การจัดงานเทิดพระเกียรติพระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทยและงานวันเทคโนโลยีของไทย		9.5300	-	-	0.0582	-	-	0.0639	-	-	3.6742	-	-	5.7337	-	-
- รายจ่ายประจำ		9.5300	-	-	0.0582	-	-	0.0639	-	-	3.6742	-	-	5.7337	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร		345.5076	-	-	127.7464	-	-	81.3868	-	-	73.5243	-	-	62.8501	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : สนับสนุนการขับเคลื่อนงานทั้งหน่วยงานภายในและภายนอก สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมอย่างมีประสิทธิภาพ		345.5076	-	-	127.7464	-	-	81.3868	-	-	73.5243	-	-	62.8501	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่อง/โครงการที่ได้มีการผลักดันและขับเคลื่อนภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ	เรื่อง/ โครงการ	15					3			4			4			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่องด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้สนับสนุนงานด้านอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	เรื่อง	3												3		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด	คะแนน	89												89		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับ นำไปใช้ประโยชน์และปฏิบัติได้จริง	ร้อยละ	100												100		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลผลิตที่ 1 : นโยบาย แผน กลไกและมาตรฐานเพื่อการพัฒนาด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		310.6037	-	-	123.3680	-	-	66.7487	-	-	65.9297	-	-	54.5573	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนข้อเสนอแนะ/นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่นำไปปฏิบัติได้จริง	เรื่อง	15												15		
เชิงคุณภาพ																
- นโยบายและแผนที่กำหนดเป็นไปตามหลักวิชาการ/มติคณะรัฐมนตรี/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ	100												100		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอุดมศึกษา																
กิจกรรมที่ 2 : สนับสนุนการวิจัยของสถาบันอุดมศึกษา																
กิจกรรมที่ 3 : การจัดทำนโยบายและแผน รวมทั้งการติดตามผลการดำเนินงานของหน่วยงานในสังกัด																
กิจกรรมที่ 4 : การดำเนินการของสำนักงานที่ปรึกษาด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมในต่างประเทศ																
กิจกรรมที่ 5 : การดำเนินงานความร่วมมือด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมกับต่างประเทศ																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		310.6037	-	-	123.3680	-	-	66.7487	-	-	65.9297	-	-	54.5573	-	-
2.1 งบประมาณ		310.6037	-	-	123.3680	-	-	66.7487	-	-	65.9297	-	-	54.5573	-	-
1. ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอุดมศึกษา		63.9421	-	-	24.6981	-	-	16.1924	-	-	11.9969	-	-	11.0547	-	-
- รายจ่ายประจำ		63.9421	-	-	24.6981	-	-	16.1924	-	-	11.9969	-	-	11.0547	-	-
2. สนับสนุนการวิจัยของสถาบันอุดมศึกษา		88.5629	-	-	26.2563	-	-	21.1939	-	-	20.5563	-	-	20.5564	-	-
- รายจ่ายประจำ		88.5629	-	-	26.2563	-	-	21.1939	-	-	20.5563	-	-	20.5564	-	-
3. การจัดทำนโยบายและแผน รวมทั้งการติดตามผลการดำเนินงานของหน่วยงานในสังกัด		85.1540	-	-	32.3094	-	-	19.4670	-	-	17.5879	-	-	15.7897	-	-
- รายจ่ายลงทุน		8.4736	-	-	8.4736	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		76.6804	-	-	23.8358	-	-	19.4670	-	-	17.5879	-	-	15.7897	-	-
4. การดำเนินการของสำนักงานที่ปรึกษาด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมในต่างประเทศ		23.5223	-	-	9.3190	-	-	3.7014	-	-	6.1900	-	-	4.3119	-	-
- รายจ่ายลงทุน		5.6928	-	-	5.6928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		17.8295	-	-	3.6262	-	-	3.7014	-	-	6.1900	-	-	4.3119	-	-
5. การดำเนินงานความร่วมมือด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมกับต่างประเทศ		49.4224	-	-	30.7852	-	-	6.1940	-	-	9.5986	-	-	2.8446	-	-
- รายจ่ายประจำ		49.4224	-	-	30.7852	-	-	6.1940	-	-	9.5986	-	-	2.8446	-	-

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลผลิตที่ 3 : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและบริการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ		34.9039	-	-	4.3784	-	-	14.6381	-	-	7.5946	-	-	8.2928	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนผู้รับบริการข้อมูลสารสนเทศ	คน	400,000			80,000			100,000			100,000			120,000		
- จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	คน	441,000			10,000			10,000			10,000			411,000		
เชิงคุณภาพ																
- ความสำเร็จการบริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล	ร้อยละ	100												100		
- ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล																
กิจกรรมที่ 2 : บริการความรู้ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม																
กิจกรรมที่ 3 : การเผยแพร่และสร้างการเรียนรู้ตลอดชีวิต																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		34.9039	-	-	4.3784	-	-	14.6381	-	-	7.5946	-	-	8.2928	-	-
2.1 งบประมาณ		34.9039	-	-	4.3784	-	-	14.6381	-	-	7.5946	-	-	8.2928	-	-
1. บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล		11.3354	-	-	2.2443	-	-	2.5564	-	-	2.9402	-	-	3.5945	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		11.3354	-	-	2.2443	-	-	2.5564	-	-	2.9402	-	-	3.5945	-	-
2. บริการความรู้ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		9.0000	-	-	0.9510	-	-	1.6470	-	-	2.1510	-	-	4.2510	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		9.0000	-	-	0.9510	-	-	1.6470	-	-	2.1510	-	-	4.2510	-	-
3. การเผยแพร่และสร้างการเรียนรู้ตลอดชีวิต		14.5685	-	-	1.1831	-	-	10.4347	-	-	2.5034	-	-	0.4473	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		14.5685	-	-	1.1831	-	-	10.4347	-	-	2.5034	-	-	0.4473	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐ		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านกำลังคนในการแข่งขัน		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
เป้าหมาย : แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน)		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อม เป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : ค่าใช้จ่ายบุคลากรมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี																
กิจกรรมที่ 2 : ค่าใช้จ่ายบุคลากรสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์																
กิจกรรมที่ 3 : ค่าใช้จ่ายบุคลากรสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
2.1 งบประมาณ		855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-
1. ค่าใช้จ่ายบุคลากรมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี		55.4630	-	-	13.8654	-	-	13.8654	-	-	13.8654	-	-	13.8668	-	-
- รายจ่ายประจำ		55.4630	-	-	13.8654	-	-	13.8654	-	-	13.8654	-	-	13.8668	-	-
2. ค่าใช้จ่ายบุคลากรสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์		541.7591	-	-	135.4421	-	-	135.4390	-	-	135.4390	-	-	135.4390	-	-
- รายจ่ายประจำ		541.7591	-	-	135.4421	-	-	135.4390	-	-	135.4390	-	-	135.4390	-	-
3. ค่าใช้จ่ายบุคลากรสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		258.1051	-	-	65.7867	-	-	63.1923	-	-	65.8420	-	-	63.2841	-	-
- รายจ่ายประจำ		258.1051	-	-	65.7867	-	-	63.1923	-	-	65.8420	-	-	63.2841	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ মহาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบสปง.301

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ
 งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ย.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนทุกช่วงวัยมีทักษะ สมรรถนะ สามารถปฏิบัติงานและพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	คน	7,695			3,669			2,404			1,328				294	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะให้แก่บุคลากร/แรงงาน	คน	262,170			2,000			2,560			2,560				255,050	
ผลสัมฤทธิ์ : กลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ สิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตสามารถสร้างรายได้และมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลิตภัณฑ์ต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ/ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4													137.4	
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		5,625.2777	-	-	1,760.1934	-	-	613.7232	-	-	2,244.0246	-	-	1,007.3365	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การพัฒนาคุณภาพคนตลอดช่วงชีวิต		3,365.6777	-	-	1,421.4775	-	-	166.7457	-	-	1,441.0034	-	-	336.4511	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : คนไทยทุกช่วงวัยมีคุณภาพเพิ่มขึ้น ได้รับการพัฒนาอย่างสมดุล ทั้งด้านร่างกาย สติปัญญาและคุณธรรมจริยธรรม เป็นผู้ที่มีความรู้และทักษะในศตวรรษที่ 21 ใฝ่การเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต		3,365.6777	-	-	1,421.4775	-	-	166.7457	-	-	1,441.0034	-	-	336.4511	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การพัฒนาและยกระดับศักยภาพวัยแรงงาน		3,365.6777	-	-	1,421.4775	-	-	166.7457	-	-	1,441.0034	-	-	336.4511	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : แรงงานมีศักยภาพในการเพิ่มผลผลิต มีทักษะอาชีพสูง ตระหนักในคุณค่าที่ตนเองพัฒนาตนเองให้เต็มศักยภาพ สามารถปรับตัวและเรียนรู้สิ่งใหม่ตามพลวัตของโครงสร้างอาชีพและความต้องการของตลาดแรงงานเพิ่มขึ้น		3,315.6777	-	-	1,390.0360	-	-	156.3102	-	-	1,433.9369	-	-	335.3946	-	-
ผลิตภาพแรงงานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 2.7		3,315.6777	-	-	1,390.0360	-	-	156.3102	-	-	1,433.9369	-	-	335.3946	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		3,315.6777	-	-	1,390.0360	-	-	156.3102	-	-	1,433.9369	-	-	335.3946	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพคนตลอดช่วงชีวิต		3,315.6777	-	-	1,390.0360	-	-	156.3102	-	-	1,433.9369	-	-	335.3946	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยการพัฒนาและยกระดับศักยภาพวัยแรงงาน		3,315.6777	-	-	1,390.0360	-	-	156.3102	-	-	1,433.9369	-	-	335.3946	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		3,315.6777	-	-	1,390.0360	-	-	156.3102	-	-	1,433.9369	-	-	335.3946	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : กำลังคนได้รับการพัฒนาและยกระดับทักษะและแนวทางการดำรงชีวิตให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการประเทศ		3,315.6777	-	-	1,390.0360	-	-	156.3102	-	-	1,433.9369	-	-	335.3946	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	คน	7,695			3,669			2,404			1,328			294		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะให้แก่บุคลากร/แรงงาน	คน	262,170			2,000			2,560			2,560			255,050		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหลักสูตรที่มีการพัฒนาทักษะและสมรรถนะ	หลักสูตร	288			50			64			64			110		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ของประเทศ		755.5663	-	-	82.6274	-	-	7.3917	-	-	537.5925	-	-	127.9547	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนผู้ได้รับการสนับสนุนหรือพัฒนาศักยภาพในสาขาวิชาที่จำเป็นหรือมีส่วนช่วยในการ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ	คน	1,046			334			4			521			187		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนทุนเพื่อผลิตและพัฒนาากำลังคนอุดมศึกษา																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		755.5663	-	-	82.6274	-	-	7.3917	-	-	537.5925	-	-	127.9547	-	-
2.1 งบประมาณ		755.5663	-	-	82.6274	-	-	7.3917	-	-	537.5925	-	-	127.9547	-	-
1. สนับสนุนทุนเพื่อผลิตและพัฒนาากำลังคนอุดมศึกษา		755.5663	-	-	82.6274	-	-	7.3917	-	-	537.5925	-	-	127.9547	-	-
- รายจ่ายประจำ		755.5663	-	-	82.6274	-	-	7.3917	-	-	537.5925	-	-	127.9547	-	-
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา		1.5738	-	-	0.4256	-	-	0.4256	-	-	0.4270	-	-	0.2956	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- ผู้รับทุนผูกพัน	คน	10												10		
- จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบที่เข้าปฏิบัติงานในสถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัด	คน	12												12		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนทุนพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		1.5738	-	-	0.4256	-	-	0.4256	-	-	0.4270	-	-	0.2956	-	-
2.1 งบประมาณ		1.5738	-	-	0.4256	-	-	0.4256	-	-	0.4270	-	-	0.2956	-	-
1. สนับสนุนทุนพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา		1.5738	-	-	0.4256	-	-	0.4256	-	-	0.4270	-	-	0.2956	-	-
- รายจ่ายประจำ		1.5738	-	-	0.4256	-	-	0.4256	-	-	0.4270	-	-	0.2956	-	-
โครงการที่ 3 : โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่		714.9500	-	-	376.7279	-	-	80.2642	-	-	78.8142	-	-	179.1437	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนบัณฑิตพันธุ์ใหม่และกำลังแรงงานที่มีศักยภาพ มีสมรรถนะและทักษะที่สามารถตอบโจทย์ อุตสาหกรรม	คน	14,320			4,400			4,960			2,560			2,400		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ เพื่อสร้างกำลังคนที่มีสมรรถนะสูง สำหรับ อุตสาหกรรม New Growth Engine ตามนโยบาย Thailand 4.0 และปฏิรูปการอุดมศึกษาไทย																
กิจกรรมที่ 2 : สนับสนุนการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ (ระยะที่ 2)																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		714.9500	-	-	376.7279	-	-	80.2642	-	-	78.8142	-	-	179.1437	-	-
2.1 งบประมาณ		714.9500	-	-	376.7279	-	-	80.2642	-	-	78.8142	-	-	179.1437	-	-
1. สนับสนุนการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ เพื่อสร้างกำลังคนที่มีสมรรถนะสูง สำหรับอุตสาหกรรม New Growth Engine ตามนโยบาย Thailand 4.0 และปฏิรูปการอุดมศึกษาไทย		669.3500	-	-	376.7279	-	-	63.4642	-	-	62.0142	-	-	167.1437	-	-
- รายจ่ายประจำ		669.3500	-	-	376.7279	-	-	63.4642	-	-	62.0142	-	-	167.1437	-	-
2. สนับสนุนการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ (ระยะที่ 2)		45.6000	-	-	-	-	-	16.8000	-	-	16.8000	-	-	12.0000	-	-
- รายจ่ายประจำ		45.6000	-	-	-	-	-	16.8000	-	-	16.8000	-	-	12.0000	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล
โครงการที่ 4 : โครงการยุวชนสร้างชาติ		19.5000	-	-	0.0650	-	-	12.7050	-	-	6.5650	-	-	0.1650	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการยุวชนอาสาในการร่วมพัฒนาชุมชน	คน	400						200			200					
- โครงการที่สถาบันอุดมศึกษาเสนอเข้าร่วมโครงการ	โครงการ	80						50			30					
เชิงคุณภาพ																
- ความพึงพอใจของชุมชนต่อการดำเนินโครงการ	ร้อยละ	85												85		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนยุวชนอาสาเพื่อผลิตบัณฑิตในศตวรรษที่ 21 ที่มีคุณภาพ																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		19.5000	-	-	0.0650	-	-	12.7050	-	-	6.5650	-	-	0.1650	-	-
2.1 งบประมาณ		19.5000	-	-	0.0650	-	-	12.7050	-	-	6.5650	-	-	0.1650	-	-
1. สนับสนุนยุวชนอาสาเพื่อผลิตบัณฑิตในศตวรรษที่ 21 ที่มีคุณภาพ		19.5000	-	-	0.0650	-	-	12.7050	-	-	6.5650	-	-	0.1650	-	-
- รายจ่ายประจำ		19.5000	-	-	0.0650	-	-	12.7050	-	-	6.5650	-	-	0.1650	-	-
โครงการที่ 5 : โครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ		112.0429	-	-	38.0668	-	-	27.2664	-	-	39.4866	-	-	7.2231	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- แรงงานได้รับการพัฒนาทักษะที่ตรงตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการ	คน	2,500												2,500		
- หลักสูตรระยะสั้นสนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิตและพัฒนาทักษะเพื่ออนาคต (Re-Skill/Up-Skill) ภายในสถานศึกษาที่ได้มาตรฐาน	หลักสูตร	50												50		
- จำนวนนักศึกษาที่ไม่เข้าไปเกี่ยวข้องกับยาเสพติด	คน	20,000						5,000			10,000			5,000		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาระบบการเรียนรู้ตลอดชีวิตและทักษะเพื่ออนาคต																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		112.0429	-	-	38.0668	-	-	27.2664	-	-	39.4866	-	-	7.2231	-	-
2.1 งบประมาณ		112.0429	-	-	38.0668	-	-	27.2664	-	-	39.4866	-	-	7.2231	-	-
1. พัฒนาระบบการเรียนรู้ตลอดชีวิตและทักษะเพื่ออนาคต		112.0429	-	-	38.0668	-	-	27.2664	-	-	39.4866	-	-	7.2231	-	-
- รายจ่ายประจำ		112.0429	-	-	38.0668	-	-	27.2664	-	-	39.4866	-	-	7.2231	-	-
โครงการที่ 6 : โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนขั้นสูง		305.3000	-	-	208.6537	-	-	8.4321	-	-	87.5821	-	-	0.6321	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- สร้างบัณฑิตที่มีทักษะสูงที่ตอบโจทย์ตลาดแรงงานระดับโลก การพัฒนาอุตสาหกรรมของประเทศ และการพัฒนาพื้นที่หรือท้องถิ่น	คน	1,000												1,000		
- สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับสถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ	เครือข่าย	10												10		
- หลักสูตรนานาชาติคุณภาพสูง หลักสูตรใหม่ในสาขาวิชาเทคนิคระดับสูงที่ตอบสนองความต้องการของประเทศ และหลักสูตรเพื่อพัฒนากำลังคนในชุมชนท้องถิ่น	หลักสูตร	10												10		
- การขยายผลต่ออุตสาหกรรมวิจัย พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สามารถถ่ายทอดและสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ (New Growth Engines) ตามทิศทางและจุดเน้นของประเทศ ทำให้เกิดการจดสิทธิบัตรในประเทศ และการจดสิทธิบัตรในระดับนานาชาติ	เรื่อง	20												20		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- การเคลื่อนย้ายบุคลากร/ผู้เชี่ยวชาญ/นักวิจัย/กำลังคนทักษะสูง ระหว่างมหาวิทยาลัยและอุตสาหกรรม เพื่อให้เกิดการพัฒนาความร่วมมือ หลักสูตร และผลงานวิจัย	คน	100											100			
- การพัฒนาวิสาหกิจชุมชนให้มีทักษะการบริหารจัดการ การตลาด ตลอดจนการสร้างอาชีพอย่างยั่งยืนเพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	วิสาหกิจ	10											10			
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนาความเป็นเลิศของสถานอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนขั้นสูง																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		305.3000	-	-	208.6537	-	-	8.4321	-	-	87.5821	-	-	0.6321	-	-
2.1 งบประมาณ		305.3000	-	-	208.6537	-	-	8.4321	-	-	87.5821	-	-	0.6321	-	-
1. การพัฒนาความเป็นเลิศของสถานอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนขั้นสูง		305.3000	-	-	208.6537	-	-	8.4321	-	-	87.5821	-	-	0.6321	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		305.3000	-	-	208.6537	-	-	8.4321	-	-	87.5821	-	-	0.6321	-	-
โครงการที่ 7 : โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		1,327.2887	-	-	663.6444	-	-	-	-	-	663.6443	-	-	-	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนนักเรียนทุนที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศและในประเทศ	คน	1,268			1,268			1,268			1,268			1,268		
เชิงคุณภาพ																
- ผู้ได้รับการสนับสนุนการศึกษาในระดับอุดมศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่จบและทำงานตรงตามสาขาวิชา	ร้อยละ	85			85			85			85			85		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ 3+																
กิจกรรมที่ 2 : การสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ 4																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		1,327.2887	-	-	663.6444	-	-	-	-	-	663.6443	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ		1,327.2887	-	-	663.6444	-	-	-	-	-	663.6443	-	-	-	-	-
1. การสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ 3+		342.8320	-	-	171.4160	-	-	-	-	-	171.4160	-	-	-	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		342.8320	-	-	171.4160	-	-	-	-	-	171.4160	-	-	-	-	-
2. การสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ 4		984.4567	-	-	492.2284	-	-	-	-	-	492.2283	-	-	-	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		984.4567	-	-	492.2284	-	-	-	-	-	492.2283	-	-	-	-	-
โครงการที่ 8 : โครงการจัดทำแพลตฟอร์มการพัฒนาระบบคลังหน่วยกิตกลางระดับอุดมศึกษา (national credit bank) สำหรับสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบันอุดมศึกษา และพัฒนาระบบ Skill Matrix เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต		79.4560	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.9804	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- ระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ	ระบบ	1												1		
- ระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ	ระบบ	1												1		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนาระบบนิเวศด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับระบบคลังหน่วยกิตกลาง																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		79.4560	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.9804	-	-
2.1 งบประมาณ		79.4560	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.9804	-	-
1. การพัฒนาระบบนิเวศด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับระบบคลังหน่วยกิตกลาง		79.4560	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.9804	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		79.4560	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.9804	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : มีคนไทยที่มีความสามารถและ ผู้เชี่ยวชาญต่างประเทศ เข้ามาทำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ในอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพิ่มขึ้น		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
สัดส่วนกำลังแรงงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่น้อยกว่าร้อยละ 13.04		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยการพัฒนาและยกระดับศักยภาพวัยแรงงาน		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศ ได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : กำลังคนได้รับการพัฒนาและยกระดับทักษะและ แนวทางการดำรงชีวิตให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการประเทศ		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขา ที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	คน	7,695			3,669			2,404			1,328			294		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะ ให้แก่บุคลากร/แรงงาน	คน	262,170			2,000			2,560			2,560			255,050		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหลักสูตรที่มีการพัฒนาทักษะและสมรรถนะ	หลักสูตร	288			50			64			64			110		
โครงการที่ 9 : โครงการพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- กำลังคนที่ได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับทักษะ และสมรรถนะเข้าสู่อุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า	คน	2,000												2,000		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
2.1 งบประมาณ		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
1. การพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
- รายจ่ายประจำ		50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงานงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การพัฒนาการเรียนรู้อ		966.5839	-	-	326.7877	-	-	18.3332	-	-	528.2069	-	-	93.2561	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : คนไทยมีการศึกษาที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากลเพิ่มขึ้น มีทักษะที่จำเป็นของโลกศตวรรษที่ 21 สามารถแก้ปัญหา ปรับตัว ลือสาร และทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น มีนิสัยใฝ่เรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต		966.5839	-	-	326.7877	-	-	18.3332	-	-	528.2069	-	-	93.2561	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้ที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21		966.5839	-	-	326.7877	-	-	18.3332	-	-	528.2069	-	-	93.2561	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : คนไทยได้รับการศึกษาที่มีคุณภาพตามมาตรฐาน มีทักษะการเรียนรู้ และทักษะที่จำเป็นของโลกศตวรรษที่ 21 สามารถเข้าถึงการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิตดีขึ้น		966.5839	-	-	326.7877	-	-	18.3332	-	-	528.2069	-	-	93.2561	-	-
ดัชนีการพัฒนาระบบบุคลากรทางการศึกษาให้มีคุณภาพ ร้อยละ 58		966.5839	-	-	326.7877	-	-	18.3332	-	-	528.2069	-	-	93.2561	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		966.5839	-	-	326.7877	-	-	18.3332	-	-	528.2069	-	-	93.2561	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้		966.5839	-	-	326.7877	-	-	18.3332	-	-	528.2069	-	-	93.2561	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยการปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้ที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21		966.5839	-	-	326.7877	-	-	18.3332	-	-	528.2069	-	-	93.2561	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		966.5839	-	-	326.7877	-	-	18.3332	-	-	528.2069	-	-	93.2561	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : กำลังคนได้รับการพัฒนาและยกระดับทักษะและแนวการดำรงชีวิตให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการประเทศ		966.5839	-	-	326.7877	-	-	18.3332	-	-	528.2069	-	-	93.2561	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	คน	7,695			3,669			2,404			1,328			294		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะให้แก่บุคลากร/แรงงาน	คน	262,170			2,000			2,560			2,560			255,050		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหลักสูตรที่มีการพัฒนาทักษะและสมรรถนะ	หลักสูตร	288			50			64			64			110		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอนในระบบเปิด (Thai-MOOC)		16.6407	-	-	5.1407	-	-	4.0000	-	-	6.5000	-	-	1.0000	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนผู้เข้าใช้บริการการเรียนรู้รายวิชาจาก Thai-MOOC	คน	250,000												250,000		
เชิงคุณภาพ																
- การได้รับการประเมินความพึงพอใจจากผู้ให้บริการระดับดี	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนจัดการเรียนการสอนออนไลน์ในระบบเปิด																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		16.6407	-	-	5.1407	-	-	4.0000	-	-	6.5000	-	-	1.0000	-	-
2.1 งบประมาณ		16.6407	-	-	5.1407	-	-	4.0000	-	-	6.5000	-	-	1.0000	-	-
1. สนับสนุนจัดการเรียนการสอนออนไลน์ในระบบเปิด		16.6407	-	-	5.1407	-	-	4.0000	-	-	6.5000	-	-	1.0000	-	-
- รายจ่ายประจำ		16.6407	-	-	5.1407	-	-	4.0000	-	-	6.5000	-	-	1.0000	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
โครงการที่ 2 : โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ ววม.) ระยะที่ 3		556.5069	-	-	182.8290	-	-	13.7052	-	-	269.0662	-	-	90.9065	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการบริหารจัดการ	ห้อง	90			15			30			30			15		
เชิงคุณภาพ																
- หลักสูตรการเรียนการสอนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ของโครงการได้มาตรฐานตามที่กำหนด	ร้อยละ	100									100					
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การสนับสนุนการจัดหลักสูตรระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในหลักสูตรเฉพาะ สำหรับผู้มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระยะที่ 3)																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		556.5069	-	-	182.8290	-	-	13.7052	-	-	269.0662	-	-	90.9065	-	-
2.1 งบประมาณ		556.5069	-	-	182.8290	-	-	13.7052	-	-	269.0662	-	-	90.9065	-	-
1. การสนับสนุนการจัดหลักสูตรระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในหลักสูตรเฉพาะสำหรับ ผู้มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระยะที่ 3)		556.5069	-	-	182.8290	-	-	13.7052	-	-	269.0662	-	-	90.9065	-	-
- รายจ่ายประจำ		556.5069	-	-	182.8290	-	-	13.7052	-	-	269.0662	-	-	90.9065	-	-
โครงการที่ 3 : โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น		273.4363	-	-	138.8180	-	-	0.6280	-	-	132.6407	-	-	1.3496	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- มีจำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา หลักสูตรโคเซ็น 5 ปี	คน	44									44					
เชิงคุณภาพ																
- ความสำเร็จในการดำเนินงานของสำนักงานโครงการสถาบันไทยโคเซ็น	ร้อยละ	80												80		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนากำลังคนด้านวิศวกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนการ ลงทุนและเพิ่มขีดความสามารถภาคอุตสาหกรรมในประเทศและภูมิภาค																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		273.4363	-	-	138.8180	-	-	0.6280	-	-	132.6407	-	-	1.3496	-	-
2.1 งบประมาณ		273.4363	-	-	138.8180	-	-	0.6280	-	-	132.6407	-	-	1.3496	-	-
1. พัฒนากำลังคนด้านวิศวกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนการลงทุนและ เพิ่มขีดความสามารถภาคอุตสาหกรรมในประเทศและภูมิภาค		273.4363	-	-	138.8180	-	-	0.6280	-	-	132.6407	-	-	1.3496	-	-
- รายจ่ายลงทุน		20.6660	-	-	20.6660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		252.7703	-	-	118.1520	-	-	0.6280	-	-	132.6407	-	-	1.3496	-	-
โครงการที่ 4 : โครงการอุดหนุนค่าสมัครการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) เพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา		120.0000	-	-	-	-	-	-	-	-	120.0000	-	-	-	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงคุณภาพ																
- ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เป็น นักเรียนยากจนจากกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา มีสูงขึ้นไปจากปี 2566	ร้อยละ	20									20					
- ผู้สมัครสมัครคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 ที่เลือก เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	95									95					

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การอุดหนุนค่าสมัครการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS)																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		120.0000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ		120.0000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. การอุดหนุนค่าสมัครการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS)		120.0000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		120.0000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์		134.9765	-	-	1.0257	-	-	23.6120	-	-	56.2185	-	-	54.1203	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		134.9765	-	-	1.0257	-	-	23.6120	-	-	56.2185	-	-	54.1203	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุน ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		134.9765	-	-	1.0257	-	-	23.6120	-	-	56.2185	-	-	54.1203	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจยุทธศาสตร์เพื่อ สนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		134.9765	-	-	1.0257	-	-	23.6120	-	-	56.2185	-	-	54.1203	-	-
ค่าใช้จ่ายยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		134.9765	-	-	1.0257	-	-	23.6120	-	-	56.2185	-	-	54.1203	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		134.9765	-	-	1.0257	-	-	23.6120	-	-	56.2185	-	-	54.1203	-	-
แผนงาน - แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		134.9765	-	-	1.0257	-	-	23.6120	-	-	56.2185	-	-	54.1203	-	-
เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากร		134.9765	-	-	1.0257	-	-	23.6120	-	-	56.2185	-	-	54.1203	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศ ได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		134.9765	-	-	1.0257	-	-	23.6120	-	-	56.2185	-	-	54.1203	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : สนับสนุนการขับเคลื่อนงานทั้งหน่วยงานภายในและภายนอก สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมอย่างมีประสิทธิภาพ		134.9765	-	-	1.0257	-	-	23.6120	-	-	56.2185	-	-	54.1203	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่อง/โครงการที่ได้มีการผลักดันและขับเคลื่อนภายใต้ กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ	เรื่อง/ โครงการ	15			3			4			4			4		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่องด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้สนับสนุนงานด้านอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	เรื่อง	3												3		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด	คะแนน	89												89		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับ นำไปใช้ประโยชน์และ ปฏิบัติได้จริง	ร้อยละ	100												100		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา		99.0000	-	-	-	-	-	14.8500	-	-	34.6500	-	-	49.5000	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนอุปกรณ์เครือข่ายที่สามารถทดแทนครุภัณฑ์เดิมที่หมดอายุการใช้งาน	แท่ง/ เส้นทาง/ เครื่อง	2												2		
- จำนวนการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการขนาด 100 Gbps	เส้นทาง	3												3		
เชิงคุณภาพ																
- สถานศึกษาสามารถใช้บริการเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาได้อย่างต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก)	ร้อยละ	98												98		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		99.0000	-	-	-	-	14.8500	-	-	34.6500	-	-	49.5000	-	-	
2.1 งบประมาณ		99.0000	-	-	-	-	14.8500	-	-	34.6500	-	-	49.5000	-	-	
1. พัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา		99.0000	-	-	-	-	14.8500	-	-	34.6500	-	-	49.5000	-	-	
- ใช้จ่ายลงทุน		99.0000	-	-	-	-	14.8500	-	-	34.6500	-	-	49.5000	-	-	
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อพัฒนาคุณภาพอุดมศึกษาสำหรับการ การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (Big Data)		30.9765	-	-	0.9657	-	5.0620	-	-	21.0685	-	-	3.8803	-	-	
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- รายงานสารสนเทศในระบบรายงานสำหรับผู้บริหาร	รายงาน	25					5			10			10			
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : บริการสารสนเทศอุดมศึกษาสำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		30.9765	-	-	0.9657	-	5.0620	-	-	21.0685	-	-	3.8803	-	-	
2.1 งบประมาณ		30.9765	-	-	0.9657	-	5.0620	-	-	21.0685	-	-	3.8803	-	-	
1. บริการสารสนเทศอุดมศึกษาสำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		30.9765	-	-	0.9657	-	5.0620	-	-	21.0685	-	-	3.8803	-	-	
- ใช้จ่ายลงทุน		26.6765	-	-	0.0960	-	3.6890	-	-	19.6690	-	-	3.2425	-	-	
- ใช้จ่ายประจำ		4.3000	-	-	0.8697	-	1.3930	-	-	1.3995	-	-	0.6378	-	-	
โครงการที่ 3 : โครงการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ความร่วมมือกับต่างประเทศในการพัฒนาทุนมนุษย์		5.0000	-	-	0.0600	-	3.7000	-	-	0.5000	-	-	0.7400	-	-	
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนผู้เรียนและบุคลากรไทยและต่างชาติที่เข้าร่วมโครงการ	คน	30					10			20						
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การเคลื่อนย้ายนักศึกษาและบุคลากรข้ามพรมแดน																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		5.0000	-	-	0.0600	-	3.7000	-	-	0.5000	-	-	0.7400	-	-	
2.1 งบประมาณ		5.0000	-	-	0.0600	-	3.7000	-	-	0.5000	-	-	0.7400	-	-	
1. การเคลื่อนย้ายนักศึกษาและบุคลากรข้ามพรมแดน		5.0000	-	-	0.0600	-	3.7000	-	-	0.5000	-	-	0.7400	-	-	
- ใช้จ่ายประจำ		5.0000	-	-	0.0600	-	3.7000	-	-	0.5000	-	-	0.7400	-	-	

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุน ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
ค่าใช้จ่ายพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
เป้าหมาย : แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศ ได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : สนับสนุนการขับเคลื่อนงานทั้งหน่วยงานภายในและภายนอก สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมอย่างมีประสิทธิภาพ		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่อง/โครงการที่ได้มีการผลักดันและขับเคลื่อนภายใต้ กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ	เรื่อง/ โครงการ	15			3			4			4			4		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่องด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้สนับสนุนงานด้านอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	เรื่อง	3												3		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด	คะแนน	89												89		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับ นำไปใช้ประโยชน์และ ปฏิบัติได้จริง	ร้อยละ	100												100		
ผลผลิตที่ 1 : สถาบันการศึกษาได้รับบริการเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนสถาบันการศึกษา/วิทยาเขต/ศูนย์ที่ได้รับการบริการ	แห่ง	864			864											
- จำนวนระยะทางในการบำรุงรักษาระบบเครือข่ายสัญญาณเคเบิลใยแก้วนำแสง	กิโลเมตร	67,029			67,029											
- จำนวนฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ให้บริการ	ฐานข้อมูล	8						8								
เชิงคุณภาพ																
- สถาบันการศึกษาสามารถใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง (เฉพาะเครือข่ายแกนหลัก)	ร้อยละ	98			98											
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : บริการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
2.1 งบประมาณ		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
1. บริการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา		1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-
- รายจ่ายลงทุน		310.0000	-	-	-	-	-	93.0000	-	-	77.5000	-	-	139.5000	-	-
- รายจ่ายประจำ		848.0396	-	-	10.9025	-	-	312.0323	-	-	141.0958	-	-	384.0090	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบสปง.301

- งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ
- งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนทุกช่วงวัยมีทักษะ สมรรถนะ สามารถปฏิบัติงานและพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	คน	7,695			3,669			2,404			1,328				294	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ได้รับการยกระดับและเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนทักษะให้แก่บุคลากรแรงงาน	คน	262,170			2,000			2,560			2,560				255,050	
ผลสัมฤทธิ์ : กลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ สิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตสามารถสร้างรายได้และมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ/ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4													137.4	
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม		634.7599	-	-	134.9576	-	-	195.5364	-	-	234.3068	-	-	69.9591	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : เศรษฐกิจฐานราก		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : รายได้ของประชากรกลุ่มรายได้น้อย เพิ่มขึ้นอย่างกระจายและอย่างต่อเนื่อง		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การยกระดับศักยภาพการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ศักยภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-
ผลิตภาพของวิสาหกิจรายย่อย เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยยกระดับศักยภาพการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-
เพื่อขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล																
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : นักวิจัย นักวิชาการ ชุมชน ผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ สังคมและมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ชุมชน ผู้ประกอบการ สถานประกอบการที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิต	ราย	194						66			93			35		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4												137.4		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของวิสาหกิจที่นำไปใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	25												25		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่นำไปใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ราย	50												50		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)			
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสตาฟท์ที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	ราย	80						30							50		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมตามแผนงาน	ร้อยละ	44													44		
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	
1. แผนการปฏิบัติงาน																	
1.1 ตัวชี้วัด																	
เชิงปริมาณ																	
- จำนวนสถานประกอบการ/ชุมชน ที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนาไปเพิ่มมูลค่า ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้	ราย	150						50			80			20			
เชิงคุณภาพ																	
- รายได้ที่เพิ่มขึ้นของผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน ที่ได้รับการยกระดับด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	ร้อยละ	10												10			
- ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชนที่ดำเนินการบรรลุตามแผนการยกระดับด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	ร้อยละ	75												75			
1.2 กิจกรรมหลัก																	
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนาผู้ประกอบการและยกระดับสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP)																	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	
2.1 งบประมาณ		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	
1. การพัฒนาผู้ประกอบการและยกระดับสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP)		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	
- รายจ่ายประจำ		39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ความเสมอภาคและหลักประกันทางสังคม		594.9599	-	-	123.0176	-	-	187.5764	-	-	222.3668	-	-	61.9991	-	-	
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : คนไทยทุกคนได้รับการคุ้มครองและมีหลักประกันทางสังคมเพิ่มขึ้น		594.9599	-	-	123.0176	-	-	187.5764	-	-	222.3668	-	-	61.9991	-	-	
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การคุ้มครองทางสังคมขั้นพื้นฐานและหลักประกันทางเศรษฐกิจ สังคม และสุขภาพ		594.9599	-	-	123.0176	-	-	187.5764	-	-	222.3668	-	-	61.9991	-	-	
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : คนไทยทุกคน โดยเฉพาะกลุ่มด้อยโอกาสและกลุ่มเปราะบางได้รับการคุ้มครองและมีหลักประกันทางสังคมเพิ่มขึ้น		594.9599	-	-	123.0176	-	-	187.5764	-	-	222.3668	-	-	61.9991	-	-	
สัดส่วนของประชากรกลุ่มเปราะบางที่ได้รับการยกระดับตาม 3 ขั้นตอนการพัฒนา ต่อกลุ่มเปราะบางในระบบบริหารจัดการข้อมูลการพัฒนาคนแบบชี้เป้าทั้งหมด อยุธยา 50 : พอเพียง 30 : ยั่งยืน 20		594.9599	-	-	123.0176	-	-	187.5764	-	-	222.3668	-	-	61.9991	-	-	
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม		594.9599	-	-	123.0176	-	-	187.5764	-	-	222.3668	-	-	61.9991	-	-	
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาคทางการศึกษา		594.9599	-	-	123.0176	-	-	187.5764	-	-	222.3668	-	-	61.9991	-	-	
เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาคทางการศึกษา		594.9599	-	-	123.0176	-	-	187.5764	-	-	222.3668	-	-	61.9991	-	-	
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศไทยได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		594.9599	-	-	123.0176	-	-	187.5764	-	-	222.3668	-	-	61.9991	-	-	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : กำลังคนได้รับการพัฒนาและยกระดับทักษะและแนวทางการใช้ชีวิตให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการประเทศ		594.9599	-	-	123.0176	-	-	187.5764	-	-	222.3668	-	-	61.9991	-	-	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	คน	7,695			3,669			2,404			1,328			294			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะให้แก่บุคลากรแรงงาน	คน	262,170			2,000			2,560			2,560			255,050			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหลักสูตรที่มีการพัฒนาทักษะและสมรรถนะ	หลักสูตร	288			50			64			64			110			

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
โครงการที่ 1 : โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น		369.0807	-	-	116.3114	-	-	92.2599	-	-	159.8764	-	-	0.6330	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนนักศึกษาทุนปริญญาโท	คน	95												95		
- โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ ได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนให้สามารถแก้ไขปัญหาและพัฒนาคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐานได้	โรงเรียน	650												650		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น																
กิจกรรมที่ 2 : การพัฒนาครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		369.0807	-	-	116.3114	-	-	92.2599	-	-	159.8764	-	-	0.6330	-	-
2.1 งบประมาณ		369.0807	-	-	116.3114	-	-	92.2599	-	-	159.8764	-	-	0.6330	-	-
1. การผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น		219.0807	-	-	57.7837	-	-	1.3830	-	-	159.4310	-	-	0.4830	-	-
- รายจ่ายประจำ		219.0807	-	-	57.7837	-	-	1.3830	-	-	159.4310	-	-	0.4830	-	-
2. การพัฒนาครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น		150.0000	-	-	58.5277	-	-	90.8769	-	-	0.4454	-	-	0.1500	-	-
- รายจ่ายประจำ		150.0000	-	-	58.5277	-	-	90.8769	-	-	0.4454	-	-	0.1500	-	-
โครงการที่ 2 : โครงการสนับสนุนทุนเพื่อขยายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา		225.8792	-	-	6.7062	-	-	95.3165	-	-	62.4904	-	-	61.3661	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- ผู้รับทุนการศึกษา	คน	7,969			200			3,264			2,087			2,418		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนทุนเพื่อสร้างโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา																
กิจกรรมที่ 2 : สนับสนุนการจัดการศึกษาในเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจจังหวัดชายแดนภาคใต้																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		225.8792	-	-	6.7062	-	-	95.3165	-	-	62.4904	-	-	61.3661	-	-
2.1 งบประมาณ		225.8792	-	-	6.7062	-	-	95.3165	-	-	62.4904	-	-	61.3661	-	-
1. สนับสนุนทุนเพื่อสร้างโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา		155.8518	-	-	6.2915	-	-	68.0906	-	-	51.6816	-	-	29.7881	-	-
- รายจ่ายประจำ		155.8518	-	-	6.2915	-	-	68.0906	-	-	51.6816	-	-	29.7881	-	-
2. สนับสนุนการจัดการศึกษาในเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจจังหวัดชายแดนภาคใต้		70.0274	-	-	0.4147	-	-	27.2259	-	-	10.8088	-	-	31.5780	-	-
- รายจ่ายประจำ		70.0274	-	-	0.4147	-	-	27.2259	-	-	10.8088	-	-	31.5780	-	-

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบสป.301

- งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ
- งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนทุกช่วงวัยมีทักษะ สมรรถนะ สามารถปฏิบัติงานและพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	คน	7,695			3,669			2,404			1,328				294	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ได้รับการยกระดับและเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะให้แก่บุคลากร/แรงงาน	คน	262,170			2,000			2,560			2,560				255,050	
ผลสัมฤทธิ์ : กลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ สิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตสามารถสร้างรายได้และมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลิตภัณฑ์ต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ/ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4													137.4	
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ประเทศไทยปลอดการทุจริตและประพฤติมิชอบ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
สัดส่วนหน่วยงานที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในหน่วยงานภาครัฐต่อหน่วยงานภาครัฐทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100 (ไม่น้อยกว่า 85 คะแนน)		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนากระบวนการบริหารจัดการภาครัฐ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : สนับสนุนการขับเคลื่อนงานทั้งหน่วยงานภายในและภายนอกสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมอย่างมีประสิทธิภาพ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่อง/โครงการที่ได้มีการผลักดันและขับเคลื่อนภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ	เรื่อง/ โครงการ	15						4			4				4	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่องด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้สนับสนุนงานด้านอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	เรื่อง	3													3	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด	คะแนน	89													89	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : นโยบาย/แผน/มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับ นำไปใช้ประโยชน์และปฏิบัติได้จริง	ร้อยละ	100													100	

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันการทุจริตประทุติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- ผลคะแนนระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของสำนักงานปลัดกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด	คะแนน	89												89		
เชิงคุณภาพ																
- บุคลากรเป้าหมายของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ	85												85		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การสร้างค่านิยมไม่ทนต่อการทุจริต ปลูกจิตคิดพอเพียง																
กิจกรรมที่ 2 : การสร้างสังคมโปร่งใส เพื่อพัฒนาและยกระดับค่า CPI ของประเทศ																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
1. การสร้างค่านิยมไม่ทนต่อการทุจริต ปลูกจิตคิดพอเพียง		0.3500	-	-	0.2468	-	-	-	-	-	0.1032	-	-	-	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		0.3500	-	-	0.2468	-	-	-	-	-	0.1032	-	-	-	-	-
2. การสร้างสังคมโปร่งใส เพื่อพัฒนาและยกระดับค่า CPI ของประเทศ		0.0500	-	-	0.0250	-	-	-	-	-	0.0250	-	-	-	-	-
- ใช้จ่ายประจำ		0.0500	-	-	0.0250	-	-	-	-	-	0.0250	-	-	-	-	-



ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการใช้จ่ายงบประมาณ (พ.ร.บ.) :

1. กำลังคนทุกช่วงวัยมีทักษะ สมรรถนะสามารถปฏิบัติงานและพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต
2. กลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ สิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิต สามารถสร้างรายได้และมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ

รายงานผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการใช้จ่ายงบประมาณ (รายงานผล) :

ปัญหาอุปสรรคด้านการใช้จ่ายงบประมาณ :

ปัญหาอุปสรรคด้านการดำเนินงาน :

ข้อเสนอแนะ :

คำชี้แจงอื่นๆ เพิ่มเติม :

ผู้รายงาน : นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล
(นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษาด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หัวหน้าส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ : นายเพิ่มสุข สัจจาภิวัฒน์
(นายเพิ่มสุข สัจจาภิวัฒน์)

ตำแหน่ง : ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



๒.

แผนงานบุคลากรภาครัฐ แผนงานพื้นฐาน และแผนงานยุทธศาสตร์

- แบบ สงป.๓๐๒

- แบบ สงป.๓๐๒/๑ - รายละเอียด

- แบบ สงป.๓๐๒/๒ - รายละเอียด

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ

รหัส : 14

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร

รหัส : 33

ผลผลิต /โครงการ : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 10-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 14-010

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
1. งบบุคลากร	306.0458	-	-	76.4744	-	-	76.4746	-	-	76.5295	-	-	76.5673	-	-
เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	288.4585	-	-	72.1139	-	-	72.1140	-	-	72.1144	-	-	72.1162	-	-
ค่าจ้างชั่วคราว	3.4423	-	-	0.8604	-	-	0.8605	-	-	0.8607	-	-	0.8607	-	-
ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	14.1450	-	-	3.5001	-	-	3.5001	-	-	3.5544	-	-	3.5904	-	-
2. งบดำเนินงาน	7.5223	-	-	3.1777	-	-	0.5831	-	-	3.1779	-	-	0.5836	-	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	7.5223	-	-	3.1777	-	-	0.5831	-	-	3.1779	-	-	0.5836	-	-
4. งบเงินอุดหนุน	541.7591	-	-	135.4421	-	-	135.4390	-	-	135.4390	-	-	135.4390	-	-
อุดหนุนทั่วไป	541.7591	-	-	135.4421	-	-	135.4390	-	-	135.4390	-	-	135.4390	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายดำเนินงาน	46.3488	-	-	11.5878	-	-	11.5870	-	-	11.5870	-	-	11.5870	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายบุคลากร	495.4103	-	-	123.8543	-	-	123.8520	-	-	123.8520	-	-	123.8520	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	855.3272	-	-	215.0942	-	-	212.4967	-	-	215.1464	-	-	212.5899	-	-

ผู้รายงาน : นายนิคม บุญญาวิกิจไพศาล

(นายนิคม บุญญาวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้

รหัส : 24

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

รหัส : 32

ผลผลิต /โครงการ : โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น

รหัส : 00-0013

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 24-026

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
อุดหนุนทั่วไป	50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายเพื่อการบริหารจัดการ ศูนย์บ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา	50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	50.0000	-	-	12.7625	-	-	16.6125	-	-	13.2625	-	-	7.3625	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามบรายนาย ประจําปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สป.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้

รหัส : 24

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

รหัส : 32

ผลผลิต /โครงการ : โครงการการส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Business Brotherhood)

รหัส : 00-0095

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 24-0A8

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
อุดหนุนทั่วไป	12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
เงินอุดหนุนสำหรับการพัฒนาศูนย์ส่งเสริมการวิจัย และพัฒนาของภาคเอกชนเพื่อสนับสนุนธุรกิจ นวัตกรรมรายใหม่ (Company R&D Center - CRDC)	12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	12.0000	-	-	0.1950	-	-	6.7472	-	-	4.4172	-	-	0.6406	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี

รหัส : 32

และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต /โครงการ : โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค)

รหัส : 00-0003

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29-016

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายการจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	68.0000	-	-	47.6000	-	-	-	-	-	20.4000	-	-	-	-	-
อุดหนุนทั่วไป	68.0000	-	-	47.6000	-	-	-	-	-	20.4000	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนสำหรับส่งเสริมกิจการอุทยาน วิทยาศาสตร์	28.0000	-	-	19.6000	-	-	-	-	-	8.4000	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนเพื่อการบริหารจัดการอาคารอำนวยการ อุทยานวิทยาศาสตร์	40.0000	-	-	28.0000	-	-	-	-	-	12.0000	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	68.0000	-	-	47.6000	-	-	-	-	-	20.4000	-	-	-	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม บัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม บัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

รหัส : 32

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อพัฒนาภาค

รหัส : 00-0026

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29-039

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
3. งบลงทุน	9.2300	-	-	9.2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
สิ่งก่อสร้าง	9.2300	-	-	9.2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	9.2300	-	-	9.2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม บุญญาวิกิจไพศาล
(นายนิคม บุญญาวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา
ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

รหัส : 32

ผลผลิต /โครงการ : โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา

รหัส : 00-0082

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29-095

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
3. งบลงทุน	85.7006	-	-	85.7006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
สิ่งก่อสร้าง	85.7006	-	-	85.7006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	85.7006	-	-	85.7006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี

รหัส : 32

และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต /โครงการ : โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รหัส : 00-0089

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29-0A2

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
3. งบลงทุน	113.0727	-	-	113.0727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
สิ่งก่อสร้าง	113.0727	-	-	113.0727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	113.0727	-	-	113.0727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามบรายนาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี

รหัส : 32

และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต /โครงการ : โครงการมหกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืน

รหัส : 00-0098

ด้วยพลังสหวิทยาการ (Sci Power Thailand)

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29-0B1

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
5. บรายนายอื่น	290.0000	-	-	0.1689	-	-	0.6922	-	-	67.7361	-	-	221.4028	-	-
ค่าใช้จ่ายจัดงานแสดงสินค้าและนิทรรศการ ระดับนานาชาติ ด้านนวัตกรรม เทคโนโลยี ธุรกิจนวัตกรรม และการอุดมศึกษา (Sci Power Thailand)	290.0000	-	-	0.1689	-	-	0.6922	-	-	67.7361	-	-	221.4028	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	290.0000	-	-	0.1689	-	-	0.6922	-	-	67.7361	-	-	221.4028	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร

รหัส : 33

ผลผลิต /โครงการ : โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 00-0085

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29-098

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายการ รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
5. งบรายจ่ายอื่น	24.5000	-	-	9.0180	-	-	0.5700	-	-	10.2754	-	-	4.6366	-	-
เงินรายจ่ายอื่นเป็นค่าใช้จ่ายดำเนินงาน	7.1000	-	-	3.6730	-	-	0.5500	-	-	2.8770	-	-	-	-	-
ค่าใช้จ่ายในการผลักดันความร่วมมือระหว่าง ประเทศไทยและสาธารณรัฐประชาชนจีน	7.3000	-	-	-	-	-	0.0200	-	-	3.6604	-	-	3.6196	-	-
ค่าใช้จ่ายในการเสริมสร้างศักยภาพและขับเคลื่อน ความร่วมมือเชิงยุทธศาสตร์ระหว่างประเทศระดับ ทวิภาคีและพหุภาคี	10.1000	-	-	5.3450	-	-	-	-	-	3.7380	-	-	1.0170	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	24.5000	-	-	9.0180	-	-	0.5700	-	-	10.2754	-	-	4.6366	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างองค์ความรู้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีระดับขั้นแนวหน้า โดยมีโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์

รหัส : 36

วิจัยและนวัตกรรมและโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศที่ทัดเทียมสากล และมีกระบวนการใหม่ทางมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ที่นำไปประยุกต์ใช้

ผลผลิต /โครงการ : โครงการวิจัยสถานด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย

รหัส : 00-0080

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29-093

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายการ รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	14.5000	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6253	-	-
อุดหนุนทั่วไป	14.5000	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6253	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของสำนักงานบริหาร วิทยสถานสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย	14.5000	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6253	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	14.5000	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6249	-	-	3.6253	-	-

ผู้รายงาน : นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการศึกษาสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รหัส : 00-0039

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29-052

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	470.1154	-	-	215.6894	-	-	90.6320	-	-	82.3555	-	-	81.4385	-	-
อุดหนุนทั่วไป	409.5506	-	-	155.1246	-	-	90.6320	-	-	82.3555	-	-	81.4385	-	-
ครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	0.1500	-	-	0.1500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายดำเนินงาน	360.4006	-	-	142.4746	-	-	78.1320	-	-	70.3555	-	-	69.4385	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	5.0000	-	-	1.5000	-	-	1.5000	-	-	1.0000	-	-	1.0000	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	1.0000	-	-	0.2500	-	-	0.2500	-	-	0.2500	-	-	0.2500	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายเพื่อบริหารสำนักวิจัยสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์	43.0000	-	-	10.7500	-	-	10.7500	-	-	10.7500	-	-	10.7500	-	-
อุดหนุนเฉพาะกิจ	60.5648	-	-	60.5648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	60.5648	-	-	60.5648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	470.1154	-	-	215.6894	-	-	90.6320	-	-	82.3555	-	-	81.4385	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามบรายนาย ประจําปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตยา เพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ

รหัส : 00-0096

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29-0A9

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	611.4447	-	-	305.7490	-	-	99.0930	-	-	111.9554	-	-	94.6473	-	-
อุดหนุนทั่วไป	525.5570	-	-	219.8613	-	-	99.0930	-	-	111.9554	-	-	94.6473	-	-
เงินอุดหนุนเพื่อพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร	525.5570	-	-	219.8613	-	-	99.0930	-	-	111.9554	-	-	94.6473	-	-
อุดหนุนเฉพาะกิจ	85.8877	-	-	85.8877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	85.8877	-	-	85.8877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	611.4447	-	-	305.7490	-	-	99.0930	-	-	111.9554	-	-	94.6473	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สป.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 30

รายงานผล

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี

รหัส : 32

และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต /โครงการ : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์

รหัส : 12-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 30-012

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	29.3300	-	-	2.8648	-	-	8.2663	-	-	6.6756	-	-	11.5233	-	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	29.3300	-	-	2.8648	-	-	8.2663	-	-	6.6756	-	-	11.5233	-	-
4. งบเงินอุดหนุน	77.4000	-	-	18.0000	-	-	27.7500	-	-	31.6500	-	-	-	-	-
อุดหนุนทั่วไป	77.4000	-	-	18.0000	-	-	27.7500	-	-	31.6500	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนเพื่อการส่งเสริมการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อเพิ่มศักยภาพการ ผลิตและเศรษฐกิจชุมชน	38.4000	-	-	18.0000	-	-	8.5000	-	-	11.9000	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนเพื่อการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี การสร้างเครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของภาคการผลิต และบริการ	39.0000	-	-	-	-	-	19.2500	-	-	19.7500	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	106.7300	-	-	20.8648	-	-	36.0163	-	-	38.3256	-	-	11.5233	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
5. งบรายจ่ายอื่น	85.0805	-	-	24.3612	-	-	18.3267	-	-	26.2359	-	-	16.1567	-	-
เงินรายจ่ายอื่นเป็นค่าใช้จ่ายดำเนินงาน	5.0000	-	-	2.3630	-	-	-	-	-	2.6370	-	-	-	-	-
ค่าใช้จ่ายการจัดทำแผนการผลิตและพัฒนา กำลังคนที่สุดคล้องกับการพัฒนาประเทศ	1.2000	-	-	0.3625	-	-	0.2625	-	-	0.3125	-	-	0.2625	-	-
ค่าใช้จ่ายการพัฒนาสมรรถนะบุคลากร	1.5000	-	-	0.3675	-	-	0.4548	-	-	0.5345	-	-	0.1432	-	-
ค่าใช้จ่ายในการดำเนินคดีและบังคับใช้กฎหมาย	3.0000	-	-	1.3440	-	-	0.7924	-	-	0.5795	-	-	0.2841	-	-
ค่าใช้จ่ายการพัฒนามาตรฐานและคุณภาพ การศึกษาระดับอุดมศึกษา	9.3000	-	-	2.4870	-	-	2.1643	-	-	2.3088	-	-	2.3399	-	-
ค่าใช้จ่ายพัฒนามาตรฐานและเสริมสร้าง ประสิทธิภาพการบริหารงานบุคคลใน สถาบันอุดมศึกษาและทุนทางปัญญา	6.8000	-	-	1.9209	-	-	1.6521	-	-	1.6510	-	-	1.5760	-	-
ค่าใช้จ่ายพัฒนาระบบกลไกการประกัน คุณภาพการศึกษาระดับอุดมศึกษา	6.0000	-	-	2.8200	-	-	0.8700	-	-	1.2700	-	-	1.0400	-	-
ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการต่างประเทศ ชั่วคราว	19.6409	-	-	5.4222	-	-	4.4125	-	-	6.9616	-	-	2.8446	-	-
ค่าใช้จ่ายการสนับสนุนการดำเนินงานด้านการ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาท้องถิ่นและการเรียนรู้ตลอดชีวิต	2.0000	-	-	0.2324	-	-	0.6432	-	-	0.6132	-	-	0.5112	-	-
ค่าใช้จ่ายเพื่อสนับสนุนภารกิจขับเคลื่อน นโยบายด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม	1.5254	-	-	0.3813	-	-	0.3813	-	-	0.3813	-	-	0.3815	-	-
ค่าใช้จ่ายการขับเคลื่อนการดำเนินการของ สถาบันอุดมศึกษาเอกชนให้เป็นไปตามที่กฎหมาย ว่าด้วยการอุดมศึกษาเอกชนกำหนด	0.5000	-	-	0.1350	-	-	0.1350	-	-	0.1350	-	-	0.0950	-	-
ค่าใช้จ่ายการเสริมสร้างชมรมภักดีในองค์กร	0.2400	-	-	0.0617	-	-	0.0506	-	-	0.0666	-	-	0.0611	-	-
ค่าใช้จ่ายสำหรับดำเนินการกิจในต่างประเทศ ของสำนักงานที่ปรึกษาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงวอชิงตัน สหรัฐอเมริกา	7.7000	-	-	1.6048	-	-	1.3902	-	-	3.1739	-	-	1.5311	-	-
ค่าใช้จ่ายสำหรับดำเนินการกิจในต่างประเทศ ของสำนักงานที่ปรึกษาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงบรัสเซลส์ ราชอาณาจักรเบลเยียม	5.6725	-	-	1.1500	-	-	1.2000	-	-	1.7000	-	-	1.6225	-	-

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ค่าใช้จ่ายสำหรับดำเนินการในต่างประเทศ ของสำนักงานที่ปรึกษาด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน	4.4570	-	-	0.8714	-	-	1.1112	-	-	1.3161	-	-	1.1583	-	-
ค่าใช้จ่ายเพื่อพัฒนาระบบบริหารราชการ ภายใต้การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี	2.2000	-	-	0.5000	-	-	0.7000	-	-	0.6000	-	-	0.4000	-	-
ค่าใช้จ่ายการตรวจราชการแบบบูรณาการ เพื่อมุ่งผลสัมฤทธิ์ตามนโยบายของรัฐบาล	0.2500	-	-	0.0090	-	-	0.1100	-	-	0.0050	-	-	0.1260	-	-
ค่าใช้จ่ายเพื่อจัดทำแผนและติดตามประเมินผล การปฏิบัติราชการ	5.0000	-	-	1.3193	-	-	1.0566	-	-	1.4305	-	-	1.1906	-	-
ค่าใช้จ่ายเพื่อจัดทำข้อเสนอเชิงนโยบายการพัฒนา ระบบและกลไกการขับเคลื่อนและพัฒนา อุดมศึกษา วิจัยและนวัตกรรม	2.0000	-	-	0.6600	-	-	0.4400	-	-	0.4200	-	-	0.4800	-	-
ค่าใช้จ่ายเพื่อสนับสนุนภารกิจการขับเคลื่อน มาตรฐานทางจริยธรรมของกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	0.8500	-	-	0.2832	-	-	0.4310	-	-	0.0734	-	-	0.0624	-	-
ค่าใช้จ่ายการขับเคลื่อนและการบูรณาการเกี่ยวกับ การตรวจสอบและประเมินผลภาคราชการ	0.2447	-	-	0.0660	-	-	0.0660	-	-	0.0660	-	-	0.0467	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	310.6037	-	-	123.3680	-	-	66.7487	-	-	65.9297	-	-	54.5573	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล
(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา
ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 30

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนายั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร

รหัส : 33

ผลผลิต /โครงการ : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและบริการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ

รหัส : 13-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 30-013

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	2.3919	-	-	0.3060	-	-	0.4000	-	-	1.1817	-	-	0.5042	-	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	1.2965	-	-	0.1236	-	-	0.1264	-	-	0.9081	-	-	0.1384	-	-
ค่าสาธารณูปโภค	1.0954	-	-	0.1824	-	-	0.2736	-	-	0.2736	-	-	0.3658	-	-
4. งบเงินอุดหนุน	9.2000	-	-	-	-	-	9.2000	-	-	-	-	-	-	-	-
อุดหนุนทั่วไป	9.2000	-	-	-	-	-	9.2000	-	-	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนการดำเนินงานของสมาคมวิชาการและ วิชาชีพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3.0000	-	-	-	-	-	3.0000	-	-	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์	0.2000	-	-	-	-	-	0.2000	-	-	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนสถาบันการศึกษาในภูมิภาค และสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย เพื่อจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ	6.0000	-	-	-	-	-	6.0000	-	-	-	-	-	-	-	-
5. งบรายจ่ายอื่น	23.3120	-	-	4.0724	-	-	5.0381	-	-	6.4129	-	-	7.7886	-	-
ค่าใช้จ่ายเพื่อพัฒนาระบบงานสารสนเทศ Back office, Front office	2.0000	-	-	0.3750	-	-	0.4250	-	-	0.5250	-	-	0.6750	-	-
ค่าใช้จ่ายเพื่อพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	8.2400	-	-	1.6869	-	-	1.8578	-	-	2.1416	-	-	2.5537	-	-
ค่าใช้จ่ายเพื่อสร้างความรู้และความตระหนักรู้ด้าน การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	4.0720	-	-	1.0595	-	-	1.1083	-	-	1.5953	-	-	0.3089	-	-
ค่าใช้จ่ายเพื่อพัฒนาศูนย์บริการความรู้ด้านการ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	4.0000	-	-	0.9510	-	-	1.1470	-	-	0.9510	-	-	0.9510	-	-
ค่าใช้จ่ายเพื่อจัดทำองค์ความรู้ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในรูปแบบดิจิทัล	5.0000	-	-	-	-	-	0.5000	-	-	1.2000	-	-	3.3000	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	34.9039	-	-	4.3784	-	-	14.6381	-	-	7.5946	-	-	8.2928	-	-

ผู้รายงาน : นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามบรายนาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สป.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

รหัส : 32

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 00-0031

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 32-044

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	755.5663	-	-	82.6274	-	-	7.3917	-	-	537.5925	-	-	127.9547	-	-
อุดหนุนทั่วไป	755.5663	-	-	82.6274	-	-	7.3917	-	-	537.5925	-	-	127.9547	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนากำลังคน ด้านวิทยาศาสตร์ ระยะที่ 2 (ทุนเรียนดี วิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย)	19.8878	-	-	2.3976	-	-	6.7042	-	-	5.9870	-	-	4.7990	-	-
เงินอุดหนุนสถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (AIT)	172.1235	-	-	79.3885	-	-	-	-	-	49.9060	-	-	42.8290	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการขยาย ระยะเวลาดำเนินการโครงการพัฒนากำลังคน ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	563.5550	-	-	0.8413	-	-	0.6875	-	-	481.6995	-	-	80.3267	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	755.5663	-	-	82.6274	-	-	7.3917	-	-	537.5925	-	-	127.9547	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามบรายนายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

รหัส : 32

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากรอุดมศึกษา

รหัส : 00-0036

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 32-049

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	1.5738	-	-	0.4256	-	-	0.4256	-	-	0.4270	-	-	0.2956	-	-
อุดหนุนทั่วไป	1.5738	-	-	0.4256	-	-	0.4256	-	-	0.4270	-	-	0.2956	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนาอาจารย์ และบุคลากรสำหรับสถาบันอุดมศึกษา ในเขตพัฒนาเฉพาะกิจจังหวัดชายแดนภาคใต้	1.5738	-	-	0.4256	-	-	0.4256	-	-	0.4270	-	-	0.2956	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	1.5738	-	-	0.4256	-	-	0.4256	-	-	0.4270	-	-	0.2956	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามบรจายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

รหัส : 32

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่

รหัส : 00-0040

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 32-053

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	714.9500	-	-	376.7279	-	-	80.2642	-	-	78.8142	-	-	179.1437	-	-
อุดหนุนทั่วไป	714.9500	-	-	376.7279	-	-	80.2642	-	-	78.8142	-	-	179.1437	-	-
เงินอุดหนุนโครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่	669.3500	-	-	376.7279	-	-	63.4642	-	-	62.0142	-	-	167.1437	-	-
เงินอุดหนุนโครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ (ระยะที่ 2)	45.6000	-	-	-	-	-	16.8000	-	-	16.8000	-	-	12.0000	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	714.9500	-	-	376.7279	-	-	80.2642	-	-	78.8142	-	-	179.1437	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล
(นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา
ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามบรายนายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

รหัส : 32

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการยุวชนสร้างชาติ

รหัส : 00-0045

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 32-058

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	19.5000	-	-	0.0650	-	-	12.7050	-	-	6.5650	-	-	0.1650	-	-
อุดหนุนทั่วไป	19.5000	-	-	0.0650	-	-	12.7050	-	-	6.5650	-	-	0.1650	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการยุวชนอาสา	19.5000	-	-	0.0650	-	-	12.7050	-	-	6.5650	-	-	0.1650	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	19.5000	-	-	0.0650	-	-	12.7050	-	-	6.5650	-	-	0.1650	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

รหัส : 32

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง

รหัส : 37

สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ

รหัส : 00-0046

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 32-059

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	84.8190	-	-	37.5231	-	-	26.4755	-	-	17.8141	-	-	3.0063	-	-
อุดหนุนทั่วไป	84.8190	-	-	37.5231	-	-	26.4755	-	-	17.8141	-	-	3.0063	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพนิสิตนักศึกษา	10.0000	-	-	3.7500	-	-	3.7500	-	-	0.8500	-	-	1.6500	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการคัดเลือกนักศึกษาเพื่อรับรางวัลพระราชนิพนธ์ระดับอุดมศึกษา	1.4000	-	-	1.2500	-	-	0.0184	-	-	0.0724	-	-	0.0592	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการสร้างภูมิคุ้มกันและป้องกันยาเสพติดในสถาบันอุดมศึกษา	4.0000	-	-	1.3000	-	-	0.9000	-	-	1.0900	-	-	0.7100	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการเรียนรู้ตลอดชีวิตและพัฒนาทักษะเพื่ออนาคต (Up-Skill/ Re-Skill)	21.2500	-	-	6.2520	-	-	9.7660	-	-	5.0160	-	-	0.2160	-	-
เงินอุดหนุนโครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบบริการและสวัสดิการเพื่อพัฒนาคุณภาพบัณฑิต	1.0000	-	-	0.2000	-	-	0.4000	-	-	0.4000	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนโครงการหลักตามยุทธศาสตร์การพัฒนา นิสิต นักศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (Flagship Projects)	4.0000	-	-	-	-	-	4.0000	-	-	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนโครงการพัฒนาทักษะความสามารถด้านกีฬาและเสริมสร้างเจตคติในสถาบันอุดมศึกษา	43.1690	-	-	24.7711	-	-	7.6411	-	-	10.3857	-	-	0.3711	-	-
5. งบรายจ่ายอื่น	27.2239	-	-	0.5437	-	-	0.7909	-	-	21.6725	-	-	4.2168	-	-
ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการต่างประเทศชั่วคราว (สำหรับการเดินทางไปแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยของนิสิตนักศึกษา)	25.0639	-	-	-	-	-	0.2546	-	-	21.1361	-	-	3.6732	-	-
ค่าใช้จ่ายโครงการส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการการอุดมศึกษา	2.1600	-	-	0.5437	-	-	0.5363	-	-	0.5364	-	-	0.5436	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	112.0429	-	-	38.0668	-	-	27.2664	-	-	39.4866	-	-	7.2231	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล
(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

รหัส : 32

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนชั้นสูง

รหัส : 00-0068

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 32-081

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	305.3000	-	-	208.6537	-	-	8.4321	-	-	87.5821	-	-	0.6321	-	-
อุดหนุนทั่วไป	305.3000	-	-	208.6537	-	-	8.4321	-	-	87.5821	-	-	0.6321	-	-
เงินอุดหนุนการพัฒนาความเป็นเลิศ ของสถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนชั้นสูง	305.3000	-	-	208.6537	-	-	8.4321	-	-	87.5821	-	-	0.6321	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	305.3000	-	-	208.6537	-	-	8.4321	-	-	87.5821	-	-	0.6321	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

รหัส : 32

รายงานผล

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รหัส : 00-0092

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 32-0A5

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายการ รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	1,327.2887	-	-	663.6444	-	-	-	-	-	663.6443	-	-	-	-	-
อุดหนุนทั่วไป	1,327.2887	-	-	663.6444	-	-	-	-	-	663.6443	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนนักเรียนทุนไปศึกษาวิชา ถน ต่างประเทศ (ระยะที่ 4)	963.4567	-	-	481.7284	-	-	-	-	-	481.7283	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนนักเรียนทุนไปศึกษาวิชา ภายในประเทศ (ระยะที่ 4)	21.0000	-	-	10.5000	-	-	-	-	-	10.5000	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนนักเรียนทุนไปศึกษาวิชา ถน ต่างประเทศ (ระยะที่ 3+)	342.8320	-	-	171.4160	-	-	-	-	-	171.4160	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	1,327.2887	-	-	663.6444	-	-	-	-	-	663.6443	-	-	-	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สป.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

รหัส : 32

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการจัดทำแพลตฟอร์มการพัฒนาระบบคลังหน่วยกิตกลางระดับอุดมศึกษา (national credit bank) สำหรับสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบันอุดมศึกษา และพัฒนาระบบ Skill Matrix เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต

รหัส : 00-0112

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 32-0C5

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
5. งบรายจ่ายอื่น	79.4560	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.9804	-	-
ค่าใช้จ่ายในการจัดทำแพลตฟอร์มการพัฒนาระบบคลังหน่วยกิต กลางระดับอุดมศึกษา (national credit bank) สำหรับสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษาฯ และสถาบันอุดมศึกษา และพัฒนาระบบ Skill Matrix เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต	79.4560	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.9804	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	79.4560	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.8252	-	-	19.9804	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สป.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต

รหัส : 32

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนากำลังคนทักษะสูงเพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV

รหัส : 00-0113

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 32-0C6

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
อุดหนุนทั่วไป	50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
เงินอุดหนุนการพัฒนากำลังคนทักษะสูง เพื่อรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม EV	50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	50.0000	-	-	31.4415	-	-	10.4355	-	-	7.0665	-	-	1.0565	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้

รหัส : 33

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอนในระบบเปิด (Thai-MOOC)

รหัส : 00-0034

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 33-047

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
5. งบรายจ่ายอื่น	16.6407	-	-	5.1407	-	-	4.0000	-	-	6.5000	-	-	1.0000	-	-
ค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย เพื่อการจัดการเรียนการสอนในระบบเปิด (Thai-MOOC)	16.6407	-	-	5.1407	-	-	4.0000	-	-	6.5000	-	-	1.0000	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	16.6407	-	-	5.1407	-	-	4.0000	-	-	6.5000	-	-	1.0000	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้

รหัส : 33

รายงานผล

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ ววม.) ระยะที่ 3

รหัส : 00-0056

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 33-069

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	556.5069	-	-	182.8290	-	-	13.7052	-	-	269.0662	-	-	90.9065	-	-
อุดหนุนทั่วไป	556.5069	-	-	182.8290	-	-	13.7052	-	-	269.0662	-	-	90.9065	-	-
เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุนห้องเรียน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระยะที่ 3)	556.5069	-	-	182.8290	-	-	13.7052	-	-	269.0662	-	-	90.9065	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	556.5069	-	-	182.8290	-	-	13.7052	-	-	269.0662	-	-	90.9065	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สป.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้

รหัส : 33

รายงานผล

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น

รหัส : 00-0081

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 33-094

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	3.5303	-	-	0.6620	-	-	0.6280	-	-	0.8907	-	-	1.3496	-	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	3.5303	-	-	0.6620	-	-	0.6280	-	-	0.8907	-	-	1.3496	-	-
3. งบลงทุน	0.0730	-	-	0.0730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์	0.0730	-	-	0.0730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. งบเงินอุดหนุน	269.8330	-	-	138.0830	-	-	-	-	131.7500	-	-	-	-	-	-
อุดหนุนทั่วไป	269.8330	-	-	138.0830	-	-	-	-	131.7500	-	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	20.5930	-	-	20.5930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนการจัดการศึกษาสำหรับนักศึกษา สถาบันไทยโคเซ็น	246.0000	-	-	114.2500	-	-	-	-	131.7500	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนการสนับสนุนการดูแลนักเรียนทุนไทย โคเซ็นในประเทศไทย	3.2400	-	-	3.2400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	273.4363	-	-	138.8180	-	-	0.6280	-	132.6407	-	-	-	1.3496	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้

รหัส : 33

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการอุดหนุนค่าสมัครการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) เพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา

รหัส : 00-0110

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 33-0C3

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	120.0000	-	-	-	-	-	-	-	-	120.0000	-	-	-	-	-
อุดหนุนทั่วไป	120.0000	-	-	-	-	-	-	-	-	120.0000	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนค่าสมัครการคัดเลือกกลางบุคคล เข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (TCAS) รอบที่ 3 Admission	120.0000	-	-	-	-	-	-	-	-	120.0000	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	120.0000	-	-	-	-	-	-	-	-	120.0000	-	-	-	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

รหัส : 36

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา

รหัส : 00-0035

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 36-048

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
3. งบลงทุน	99.0000	-	-	-	-	-	14.8500	-	-	34.6500	-	-	49.5000	-	-
ครุภัณฑ์	99.0000	-	-	-	-	-	14.8500	-	-	34.6500	-	-	49.5000	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	99.0000	-	-	-	-	-	14.8500	-	-	34.6500	-	-	49.5000	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม บุญญาวิกิจไพศาล

(นายนิคม บุญญาวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สป.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

รหัส : 36

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อพัฒนาคุณภาพอุดมศึกษาสำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (Big Data)

รหัส : 00-0049

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 36-062

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายการจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	6.6765	-	-	0.0960	-	-	1.6690	-	-	1.6690	-	-	3.2425	-	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	6.6765	-	-	0.0960	-	-	1.6690	-	-	1.6690	-	-	3.2425	-	-
3. งบลงทุน	20.0000	-	-	-	-	-	2.0000	-	-	18.0000	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์	20.0000	-	-	-	-	-	2.0000	-	-	18.0000	-	-	-	-	-
5. งบรายจ่ายอื่น	4.3000	-	-	0.8697	-	-	1.3930	-	-	1.3995	-	-	0.6378	-	-
ค่าใช้จ่ายโครงการจัดทำข้อมูลอุดมศึกษา เพื่อสนับสนุนศูนย์ปฏิบัติการสารสนเทศ	4.3000	-	-	0.8697	-	-	1.3930	-	-	1.3995	-	-	0.6378	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	30.9765	-	-	0.9657	-	-	5.0620	-	-	21.0685	-	-	3.8803	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

รหัส : 36

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ความร่วมมือกับต่างประเทศในการพัฒนาทุนมนุษย์

รหัส : 00-0086

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 36-099

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	5.0000	-	-	0.0600	-	-	3.7000	-	-	0.5000	-	-	0.7400	-	-
อุดหนุนทั่วไป	5.0000	-	-	0.0600	-	-	3.7000	-	-	0.5000	-	-	0.7400	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายในการศึกษาและนำเสนอ ผลงานวิชาการในต่างประเทศ	5.0000	-	-	0.0600	-	-	3.7000	-	-	0.5000	-	-	0.7400	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	5.0000	-	-	0.0600	-	-	3.7000	-	-	0.5000	-	-	0.7400	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

รหัส : 37

รายงานผล

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถานีวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีความสามารถสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : สถาบันการศึกษาได้รับการบริการเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา

รหัส : 09-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 37-009

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	310.0000	-	-	-	-	-	93.0000	-	-	77.5000	-	-	139.5000	-	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	310.0000	-	-	-	-	-	93.0000	-	-	77.5000	-	-	139.5000	-	-
4. งบเงินอุดหนุน	27.4396	-	-	5.3600	-	-	6.6098	-	-	8.8598	-	-	6.6100	-	-
อุดหนุนทั่วไป	27.4396	-	-	5.3600	-	-	6.6098	-	-	8.8598	-	-	6.6100	-	-
เงินอุดหนุนการพัฒนาระบบจัดเก็บเอกสาร ฉบับเต็มในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์	6.0000	-	-	-	-	-	1.2500	-	-	3.5000	-	-	1.2500	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายบริหารเทคโนโลยี สารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (UniNeE) และมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย (TCU)	21.4396	-	-	5.3600	-	-	5.3598	-	-	5.3598	-	-	5.3600	-	-
5. งบรายจ่ายอื่น	820.6000	-	-	5.5425	-	-	305.4225	-	-	132.2360	-	-	377.3990	-	-
ค่าใช้จ่ายโครงการเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อพัฒนาการศึกษา	470.0000	-	-	1.5925	-	-	115.2725	-	-	128.9660	-	-	224.1690	-	-
ค่าใช้จ่ายโครงการเครือข่ายห้องสมุด มหาวิทยาลัยไทย	343.6000	-	-	0.1500	-	-	190.1500	-	-	0.1500	-	-	153.1500	-	-
ค่าใช้จ่ายโครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย	7.0000	-	-	3.8000	-	-	-	-	-	3.1200	-	-	0.0800	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	1,158.0396	-	-	10.9025	-	-	405.0323	-	-	218.5958	-	-	523.5090	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามบรายนาย ประจําปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก

รหัส : 42

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี

รหัส : 32

และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน

รหัส : 00-0006

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 42-019

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	3.0000	-	-	0.8400	-	-	0.5600	-	-	0.8400	-	-	0.7600	-	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	3.0000	-	-	0.8400	-	-	0.5600	-	-	0.8400	-	-	0.7600	-	-
4. งบเงินอุดหนุน	36.8000	-	-	11.1000	-	-	7.4000	-	-	11.1000	-	-	7.2000	-	-
อุดหนุนทั่วไป	36.8000	-	-	11.1000	-	-	7.4000	-	-	11.1000	-	-	7.2000	-	-
เงินอุดหนุนเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนา ผู้ประกอบการ ยกระดับผลิตภัณฑ์ OTOP ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	36.8000	-	-	11.1000	-	-	7.4000	-	-	11.1000	-	-	7.2000	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	39.8000	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-	11.9400	-	-	7.9600	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามบรายนาย ประจําปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาคทางการศึกษา

รหัส : 45

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น

รหัส : 00-0030

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 45-043

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	369.0807	-	-	116.3114	-	-	92.2599	-	-	159.8764	-	-	0.6330	-	-
อุดหนุนทั่วไป	369.0807	-	-	116.3114	-	-	92.2599	-	-	159.8764	-	-	0.6330	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการผลิตครู เพื่อพัฒนาท้องถิ่น	219.0807	-	-	57.7837	-	-	1.3830	-	-	159.4310	-	-	0.4830	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนาคุณภาพ การศึกษาและการพัฒนาท้องถิ่น โดยมี สถาบันอุดมศึกษาเป็นพี่เลี้ยง	150.0000	-	-	58.5277	-	-	90.8769	-	-	0.4454	-	-	0.1500	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	369.0807	-	-	116.3114	-	-	92.2599	-	-	159.8764	-	-	0.6330	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



แบบ สปจ.302

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานแผน

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความเสมอภาคทางการศึกษา

รหัส : 45

รายงานผล

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : โครงการสนับสนุนทุนเพื่อขยายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา

รหัส : 00-0093

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 45-0A6

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบเงินอุดหนุน	225.8792	-	-	6.7062	-	-	95.3165	-	-	62.4904	-	-	61.3661	-	-
อุดหนุนทั่วไป	225.8792	-	-	6.7062	-	-	95.3165	-	-	62.4904	-	-	61.3661	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายสำหรับนักศึกษาพิการ ในสถานศึกษาระดับอุดมศึกษา	66.4728	-	-	6.1575	-	-	25.2951	-	-	19.0151	-	-	16.0051	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการทุนการศึกษา เฉลิมราชกุมารี	87.0150	-	-	0.1250	-	-	41.4575	-	-	32.6575	-	-	12.7750	-	-
เงินอุดหนุนโครงการกองทุนการศึกษา ระดับอุดมศึกษา	2.3640	-	-	0.0090	-	-	1.3380	-	-	0.0090	-	-	1.0080	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการสนับสนุน ทุนการศึกษาต่อระดับปริญญาตรีในประเทศ	42.4421	-	-	0.1507	-	-	11.2279	-	-	10.5335	-	-	20.5300	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการสนับสนุน สู่ระบบการศึกษาในจังหวัดชายแดนใต้	27.5853	-	-	0.2640	-	-	15.9980	-	-	0.2753	-	-	11.0480	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	225.8792	-	-	6.7062	-	-	95.3165	-	-	62.4904	-	-	61.3661	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบ สงป.302/1 - รายละเอียด

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี

รหัส : 32

และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต/โครงการ : โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภาค

รหัส : 00-0026

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29 - 039

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4			
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
รวมทั้งสิ้น	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	9,2300	9,2300	9,2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง : ผูกพัน สัญญา	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	9,2300	9,2300	9,2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
สิ่งก่อสร้างที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 10 ล้านบาทขึ้นไป	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	9,2300	9,2300	9,2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม : สนับสนุนสถาบันการศึกษา-วิจัย ให้มีความพร้อมด้านโครงสร้าง พื้นฐานและบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์ รายการ : ค่าก่อสร้างอาคารศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรม มหาวิทยาลัย อุบลราชธานี ตำบลเมืองศรีโค อำเภอรินราชูป จังหวัดอุบลราชธานี (1 แห่ง) <จังหวัดอุบลราชธานี>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C	C															
		บริหาร																		
		ผล																		
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	9,2300	9,2300	9,2300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																				

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา ด้านยุทธศาสตร์

และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หมายเหตุ*

สถานะภาพการดำเนินงาน

- A = ยังไม่ดำเนินการ
- B.1.1. = จ้างเหมา >> ตรวจสอบออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec
- B.1.2. = จ้างเหมา >> แบบรูปรายการ /ขอ แล้วเสร็จ /กำหนดราคากลาง
- B.1.3. = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด /ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง
- B.1.4. = จ้างเหมา >> เปิดซอง /e-Auction ,e-market ,e-bidding
- B.1.5. = จ้างเหมา >> อนุมัติผลการจัดซื้อ จัดจ้าง (รอลงนามสัญญา)
- B.1.6. = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
- B.2.1. = งานดำเนินการเอง >> กำลังตรวจสอบออกแบบ /กำหนดแผนดำเนินการ
- B.2.2 = งานดำเนินการเอง >> มีแผนดำเนินการแล้ว
- C. = เริ่มก่อสร้าง /เริ่มดำเนินการ
- D.1.1. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.1.2. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.
- D.1.3 = ยาลิลา-โชน >> ยาลิลา
- D.2. = เกลือจ่าย - D.2.1 = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.2.2. = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.

Progress การดำเนินงาน

- ยังไม่ดำเนินงาน
- 1% - 25%
- 26% - 50%
- 51% - 75%
- 76% - 99%
- 100%



แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบ สงป.302/1 - รายละเอียด

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี

รหัส : 32

และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิตโครงการ : โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา

รหัส : 00-0082

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29 - 095

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวมทั้งสิ้น	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	85.7006	85.7006	85.7006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง : ผูกพัน สัญญา	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	85.7006	85.7006	85.7006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
สิ่งก่อสร้างที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 10 ล้านบาทขึ้นไป	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	85.7006	85.7006	85.7006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
กิจกรรม : การก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา (ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา) รายการ : ค่าก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา [1 แห่ง] <จังหวัดพะเยา>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C	C														
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	83.3940	83.3940	83.3940	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา (ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา) รายการ : ค่าควบคุมงานก่อสร้างศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา [1 แห่ง] <จังหวัดพะเยา>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C	C														
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	2.3066	2.3066	2.3066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล
(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา ด้านยุทธศาสตร์
และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หมายเหตุ*

สถานะภาพการดำเนินงาน

- A = ยังไม่ดำเนินการ
- B.1.1. = จ้างเหมา >> ตรวจสอบออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec
- B.1.2. = จ้างเหมา >> แบบรูปรายการ /ขอ แล้วเสร็จ /กำหนดราคากลาง
- B.1.3. = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด /ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง
- B.1.4. = จ้างเหมา >> เปิดซอง /e-Auction ,e-market ,e-bidding
- B.1.5. = จ้างเหมา >> อนุมัติผลการจัดซื้อ จัดจ้าง (รอลงนามสัญญา)
- B.1.6. = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
- B.2.1. = งานดำเนินการเอง >> กำลังตรวจสอบออกแบบ /กำหนดแผนดำเนินการ
- B.2.2 = งานดำเนินการเอง >> มีแผนดำเนินการแล้ว
- C. = เริ่มก่อสร้าง /เริ่มดำเนินการ
- D.1.1. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.1.2. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.
- D.1.3 = ยาลิลา-โชน >> ยาลิลา
- D.2. = เกลือจ่าย - D.2.1 = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.2.2. = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.

Progress การดำเนินงาน

- ยังไม่ดำเนินงาน
- 1% - 25%
- 26% - 50%
- 51% - 75%
- 76% - 99%
- 100%



แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบ สงป.302/1 - รายละเอียด

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี

รหัส : 32

และพัฒนามาสู่ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต/โครงการ : โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รหัส : 00-0089

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29 - 0A2

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ รวมทั้งสิ้น	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวมทั้งสิ้น	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	113.0727	113.0727	-	-	113.0727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง : ผูกพัน ม.41/ม.42	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	113.0727	113.0727	-	-	113.0727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
สิ่งก่อสร้างที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 10 ล้านบาทขึ้นไป	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	113.0727	113.0727	-	-	113.0727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม : การก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยาน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช รายการ : ค่าควบคุมงานก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ตำบลไทยบุรี อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช [1 แห่ง] <จังหวัดนครศรีธรรมราช>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C	B.1.5	B.1.6	C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	4.2043	4.2043	-	-	4.2043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยาน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช รายการ : ค่าก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการและนวัตกรรม อุทยาน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ตำบลไทยบุรี อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช [1 แห่ง] <จังหวัดนครศรีธรรมราช>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C	B.1.5	B.1.6	C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	108.8684	108.8684	-	-	108.8684	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา ด้านยุทธศาสตร์

และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หมายเหตุ*

สถานะภาพการดำเนินงาน

- A = ยังไม่ดำเนินการ
- B.1.1. = จ้างเหมา >> ตรวจสอบออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec
- B.1.2. = จ้างเหมา >> แบบรูปรายการ /ขอ แล้วเสร็จ /กำหนดราคากลาง
- B.1.3. = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด /ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง
- B.1.4. = จ้างเหมา >> เปิดซอง /e-Auction ,e-market ,e-bidding
- B.1.5. = จ้างเหมา >> อนุมัติผลการจัดซื้อ จัดจ้าง (รอลงนามสัญญา)
- B.1.6. = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
- B.2.1. = งานดำเนินการเอง >> กำลังตรวจสอบออกแบบ /กำหนดแผนดำเนินการ
- B.2.2 = งานดำเนินการเอง >> มีแผนดำเนินการแล้ว
- C. = เริ่มก่อสร้าง /เริ่มดำเนินการ
- D.1.1. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.1.2. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.
- D.1.3 = ยาลิลา-โชน >> ยาลิลา
- D.2. = เกลือจ่าย - D.2.1 = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.2.2. = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.

Progress การดำเนินงาน

- ยังไม่ดำเนินงาน
- 1% - 25%
- 26% - 50%
- 51% - 75%
- 76% - 99%
- 100%



แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบ สงป.302/1 - รายละเอียด

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ



รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานผล

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 30

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร

รหัส : 33

ผลผลิต/โครงการ : นโยบาย แผน กลไกและมาตรฐานเพื่อการพัฒนาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 11-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 30 - 011

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ รวมทั้งสิ้น	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวมทั้งสิ้น	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	5.6928	5.6928	-	5.6928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ครุภัณฑ์ : รายการปีเดียว	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	5.6928	5.6928	-	5.6928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 1 ล้านบาทขึ้นไป	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	5.6928	5.6928	-	5.6928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
กิจกรรม : การดำเนินการของสำนักงานที่ปรึกษาการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมในต่างประเทศ รายการ : รถโดยสารพร้อมอุปกรณ์ตกแต่ง ประจำสำนักงานที่ปรึกษาการ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงบรัสเซลส์ ขนาด 12 ที่นั่ง [1 คัน] <บัสเซลล์>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	3.4280	3.4280		3.4280													
		บริหาร	-	-		-													
		ผล	-	-		-													
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การดำเนินการของสำนักงานที่ปรึกษาการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมในต่างประเทศ รายการ : รถยนต์ประจำสำนักงานที่ปรึกษาการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงอชิงตัน ขนาด 7 ที่นั่ง [1 คัน] <วอชิงตัน ดี.ซี.>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	2.2648	2.2648		2.2648													
		บริหาร	-	-		-													
		ผล	-	-		-													
หมายเหตุ																			

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา ด้านยุทธศาสตร์

และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หมายเหตุ*

สถานะภาพการดำเนินงาน

- A = ยังไม่ดำเนินการ
- B.1.1. = จ้างเหมา >> ตรวจสอบออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec
- B.1.2. = จ้างเหมา >> แบบรูปรายการ /ขอ แล้วเสร็จ /กำหนดราคากลาง
- B.1.3. = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด /ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง
- B.1.4. = จ้างเหมา >> เปิดซอง /e-Auction ,e-market ,e-bidding
- B.1.5. = จ้างเหมา >> อนุมัติผลการจัดซื้อ จัดจ้าง (รอลงนามสัญญา)
- B.1.6. = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
- B.2.1. = งานดำเนินการเอง >> กำลังตรวจสอบออกแบบ /กำหนดแผนดำเนินการ
- B.2.2 = งานดำเนินการเอง >> มีแผนดำเนินการแล้ว
- C. = เริ่มก่อสร้าง /เริ่มดำเนินการ
- D.1.1. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.1.2. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.
- D.1.3 = ยาลิลา-โชน >> ยาลิลา
- D.2. = เกลือจ่าย - D.2.1 = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.2.2. = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.

Progress การดำเนินงาน

- ยังไม่ดำเนินงาน
- 1% - 25%
- 26% - 50%
- 51% - 75%
- 76% - 99%
- 100%



แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบ สงป.302/1 - รายละเอียด

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้

รหัส : 33

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีความพร้อมสูง

รหัส : 37

สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

ผลผลิต/โครงการ : โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น

รหัส : 00-0081

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 33 - 094

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวมทั้งสิ้น	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	0.0730	0.0730	-	0.0730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ครุภัณฑ์ : รายการปีเดียว	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	0.0730	0.0730	-	0.0730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	0.0730	0.0730	-	0.0730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
กิจกรรม : พัฒนากำลังคนด้านวิศวกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม สนับสนุนการลงทุนและเพิ่มขีดความสามารถภาคอุตสาหกรรมในประเทศและภูมิภาค	สถานะ	พ.ร.บ. บริหาร ผล	C	C		C													
รายการ : เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับสำนักงาน แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร (3 เครื่อง) <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	0.0570	0.0570	-	0.0570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : พัฒนากำลังคนด้านวิศวกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม สนับสนุนการลงทุนและเพิ่มขีดความสามารถภาคอุตสาหกรรมในประเทศและภูมิภาค	สถานะ	พ.ร.บ. บริหาร ผล	C	C		C													
รายการ : เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์หรือ LED สี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร (1 เครื่อง) <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	0.0160	0.0160	-	0.0160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
หมายเหตุ																			

ผู้รายงาน นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา ด้านยุทธศาสตร์

และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หมายเหตุ*

สถานะภาพการดำเนินงาน

- A = ยังไม่ดำเนินการ
- B.1.1. = จ้างเหมา >> ตรวจสอบออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec
- B.1.2. = จ้างเหมา >> แบบรูปรายการ /ขอ แล้วเสร็จ /กำหนดราคากลาง
- B.1.3. = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด /ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง
- B.1.4. = จ้างเหมา >> เปิดซอง /e-Auction ,e-market ,e-bidding
- B.1.5. = จ้างเหมา >> อนุมัติผลการจัดซื้อ จัดจ้าง (รอลงนามสัญญา)
- B.1.6. = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
- B.2.1. = งานดำเนินการเอง >> กำลังตรวจสอบออกแบบ /กำหนดแผนดำเนินการ
- B.2.2 = งานดำเนินการเอง >> มีแผนดำเนินการแล้ว
- C. = เริ่มก่อสร้าง /เริ่มดำเนินการ
- D.1.1. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.1.2. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.
- D.1.3 = ยาลิลา-โชน >> ยาลิลา
- D.2. = เกลือจ่าย - D.2.1 = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.2.2. = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.

Progress การดำเนินงาน

- ยังไม่ดำเนินงาน
- 1% - 25%
- 26% - 50%
- 51% - 75%
- 76% - 99%
- 100%



แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบ สงป.302/1 - รายละเอียด

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

รหัส : 36

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง

รหัส : 37

สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

ผลผลิต/โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา

รหัส : 00-0035

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 36 - 048

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวมทั้งสิ้น	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	99.0000	-	-	-	-	14.8500	-	14.8500	-	34.6500	-	34.6500	-	49.5000	-	49.5000	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์ : รายการปีเดียว	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	99.0000	-	-	-	-	14.8500	-	14.8500	-	34.6500	-	34.6500	-	49.5000	-	49.5000	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 1 ล้านบาทขึ้นไป	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	99.0000	-	-	-	-	14.8500	-	14.8500	-	34.6500	-	34.6500	-	49.5000	-	49.5000	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม : พัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา	สถานะ	พ.ร.บ.	C					C		C									
รายการ : การพัฒนาเครือข่ายการศึกษาแห่งชาติ (NBdNet) ระยะที่ 7		บริหาร																	
แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร [1 ระบบ]		ผล																	
<กรุงเทพมหานคร>[*งานทั้งหมด]																			
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	99.0000	-	-	-	-	14.8500	-	14.8500	-	34.6500	-	34.6500	-	49.5000	-	49.5000	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ผู้รายงาน นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา ด้านยุทธศาสตร์

และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หมายเหตุ*

สถานะภาพการดำเนินงาน

- A = ยังไม่ดำเนินการ
- B.1.1. = จ้างเหมา >> ตรวจสอบออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec
- B.1.2. = จ้างเหมา >> แบบรูปรายการ /ขอ แล้วเสร็จ /กำหนดราคากลาง
- B.1.3. = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด /ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง
- B.1.4. = จ้างเหมา >> เปิดซอง /e-Auction ,e-market ,e-bidding
- B.1.5. = จ้างเหมา >> อนุมัติผลการจัดซื้อ จัดจ้าง (รอลงนามสัญญา)
- B.1.6. = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
- B.2.1. = งานดำเนินการเอง >> กำลังตรวจสอบออกแบบ /กำหนดแผนดำเนินการ
- B.2.2 = งานดำเนินการเอง >> มีแผนดำเนินการแล้ว
- C. = เริ่มก่อสร้าง /เริ่มดำเนินการ
- D.1.1. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สก.
- D.1.2. = ยาลิลา-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.
- D.1.3 = ยาลิลา-โชน >> ยาลิลา
- D.2. = เกลือจ่าย - D.2.1 = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สก.
- D.2.2. = เกลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สป.

Progress การดำเนินงาน

- ยังไม่ดำเนินงาน
- 1% - 25%
- 26% - 50%
- 51% - 75%
- 76% - 99%
- 100%



แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

แบบ สงป.302/1 - รายละเอียด

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

รหัส : 36

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต/โครงการ : โครงการพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อพัฒนาคุณภาพอุดมศึกษาสำหรับกรอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (Big Data)

รหัส : 00-0049

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 36 - 062

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวมทั้งสิ้น	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	20.0000	-	-	-	-	2.0000	-	2.0000	-	18.0000	12.0000	6.0000	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์ : รายการปีเดียว	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	20.0000	-	-	-	-	2.0000	-	2.0000	-	18.0000	12.0000	6.0000	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 1 ล้านบาทขึ้นไป	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	20.0000	-	-	-	-	2.0000	-	2.0000	-	18.0000	12.0000	6.0000	-	-	-	-	-
กิจกรรม : บริการสารสนเทศอุดมศึกษาสำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	สถานะ	พ.ร.บ. บริหาร ผล	C					C		C									
รายการ : ระบบคอมพิวเตอร์เพื่อการประมวลผลข้อมูลขนาดใหญ่ และระบบคลังข้อมูลด้านการศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร [1 ระบบ] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	20.0000	-	-	-	-	2.0000	-	2.0000	-	18.0000	12.0000	6.0000	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ผู้รายงาน นายนิคม บุญฤทธิ์กิจไพศาล

(นายนิคม บุญฤทธิ์กิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา ด้านยุทธศาสตร์

และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หมายเหตุ*

สถานภาพการดำเนินงาน

- A = ยังไม่ดำเนินการ
- B.1.1. = จ้างเหมา >> สักรวจออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec
- B.1.2. = จ้างเหมา >> แบบบูรณาการ / tot แพคเกจ / กำหนดราคากลาง
- B.1.3. = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด / ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง
- B.1.4. = จ้างเหมา >> เปิดซอง / e-Auction ,e-market ,e-bidding
- B.1.5. = จ้างเหมา >> อนุมัติผลการจัดซื้อ จัดจ้าง (รอลงนามสัญญา)
- B.1.6. = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
- B.2.1. = งานดำเนินการเอง >> กำลังสำรวจออกแบบ / กำหนดแผนดำเนินการ
- B.2.2 = งานดำเนินการเอง >> มีแผนดำเนินการแล้ว
- C. = เริ่มก่อสร้าง /เริ่มดำเนินการ
- D.1.1. = ยกลิข-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.1.2. = ยกลิข-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สปร.
- D.1.3 = ยกลิข-โอน >> ยกลิข
- D.2. = เพลี่ยจ่าย - D.2.1 = เพลี่ยจ่าย-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.
- D.2.2. = เพลี่ยจ่าย-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สปร.

Progress การดำเนินงาน

- ยังไม่ดำเนินงาน
- 1% - 25%
- 26% - 50%
- 51% - 75%
- 76% - 99%
- 100%



แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบเงินอุดหนุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302/2 - รายละเอียด



รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง

รหัส : 37

สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

ผลผลิต/โครงการ : โครงการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รหัส : 00-0039

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต / โครงการ

รหัส : 29 - 052

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวมทั้งสิ้น	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร	60,7148	60,7148	-	2,8429	57,8719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
เงินอุดหนุน : รายการปีเดียว	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร	44,4772	44,4772	-	2,8429	41,6343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร	7,3269	7,3269	-	2,8429	4,4840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรม (PCR Machine) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ. บริหาร ผล	C - -	C - -	- -	C - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	0.1500 - -	0.1500 - -	- -	0.1500 - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ถังน้ำพร้อมก๊อก (Transparent Carboy with Spigot) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 ใบ] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ. บริหาร ผล	C - -	C - -	- -	- -	C - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	0.0240 - -	0.0240 - -	- -	- -	0.0240 - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ตู้ 3 ลิ้นชักมีล้อเลื่อน แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ตู้] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ. บริหาร ผล	C - -	C - -	- -	- -	C - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร ผล	0.0044 - -	0.0044 - -	- -	- -	0.0044 - -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เก้าอี้รับแขกห้องผู้บริหาร แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 ตัว] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0102	0.0102	-	-	0.0102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องทำลายเอกสารแบบตัดตรง ทำลายครึ่งละ 20 แผ่น แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0297	0.0297	-	-	0.0297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 6 KVA (Uninterruptible Power Supply) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.1926	0.1926	-	-	0.1926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องพิมพ์เลเซอร์สี ชนิด Network แบบที่ 2 แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0300	0.0300	-	-	0.0300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์สี แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0300	0.0300	-	-	0.0300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องคอมพิวเตอร์ (Computer) สำหรับงานประมวลผลแบบที่ 2 แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [3 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0960	0.0960	-	-	0.0960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องคอมพิวเตอร์ Workstations สำหรับควบคุมการทำงาน และประมวลผลข้อมูลของเครื่อง LC-MS/MS (Workstation computer) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.1926	0.1926	-	-	0.1926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องคอมพิวเตอร์เวิร์คสเตชัน Workstation computer and monitor (with redundant power supply) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.1102	0.1102	-	-	0.1102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องคอมพิวเตอร์ให้ตึกสหวิทยาคารหอสมุด แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0594	0.0594	-	-	0.0594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ตู้เหล็กหีบ แบบ 2 บานเปิด แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ตู้] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0057	0.0057	-	-	0.0057	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ตู้หนังสือแบบหีบครึ่งกระจก แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ตู้] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0058	0.0058	-	-	0.0058	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องกะตุกหัวใจไฟฟ้าอัตโนมัติ แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.4621	0.4621	-	-	0.4621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี (Color laser multifunction printer) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0169	0.0169	-	0.0169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ชุดคอมพิวเตอร์ (Workstation computer) สำหรับควบคุม การทำงานเครื่อง ICP-MS แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0663	0.0663	-	0.0663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องสำรองไฟฟ้า UPS สำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ใช้ ในการวิเคราะห์ข้อมูล (Uninterruptible Power Supply) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0064	0.0064	-	0.0064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานสำนักงาน แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0400	0.0400	-	0.0400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [13 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.4160	0.4160	-	0.4160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [4 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0960	0.0960	-	0.0960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขนาด Network แบบที่ 2 แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0300	0.0300	-	-	0.0300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึกพร้อมติดตั้งหมึกพิมพ์ (Ink Tank Printer) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0080	0.0080	-	-	0.0080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [8 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.1280	0.1280	-	-	0.1280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : สแกนเนอร์สำนักงานเก็บเอกสารระดับศูนย์บริการ แบบที่ 1 แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0320	0.0320	-	-	0.0320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [8 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0200	0.0200	-	-	0.0200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องทดสอบประสิทธิภาพสายสัญญาณ แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.1471	0.1471	-	-	0.1471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบจ่ายไฟได้ แขนงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0332	0.0332	-	-	0.0332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องพิมพ์ลอกสไลด์ไฟและสไลด์ แขนงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0289	0.0289	-	-	0.0289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องซักผ้า (Washing machine) แขนงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0404	0.0404	-	-	0.0404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ตู้แช่เย็นสำหรับห้องปฏิบัติการ (Lab refrigerator) แขนงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.5050	0.5050	-	-	0.5050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : จอมแสดงภาพขนาด 27 นิ้ว สำหรับใช้ร่วมกับกล้องจุลทรรศน์ (Monitor) แขนงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0155	0.0155	-	-	0.0155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องดูดปล่อยสารละลาย (Pipette controller) แขนงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [5 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0900	0.0900	-	-	0.0900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องปั่นเหวี่ยงตกตะกอนแบบควบคุมอุณหภูมิ (Microcentrifugation (refridgerated with rotor at max speed 14,000 rpm for 1.5/2.0ml microtubes)) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.3531	0.3531	-	0.3531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องตรวจความสะอาดพื้นผิวด้วยการวัดค่า ATP (ATP Hygiene monitor) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.1980	0.1980	-	0.1980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องดูดจ่ายสารละลายปริมาตรน้อย (Autopipette) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0599	0.0599	-	0.0599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องวัดความหนาแน่นของเซลล์ (Densitometer) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0412	0.0412	-	0.0412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : โปรแกรมการออกรหัสตัวอย่างเพื่อใช้ในการตรวจสอบวิวิเคราะห์ พร้อมคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์สำหรับสแกนและเครื่องพิมพ์รหัส (Software inventory system (Data Gatering, Data Retrieval, Data Recording)) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.6420	0.6420	-	0.6420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องจัดเก็บและสำรองข้อมูลผ่านเครือข่าย ชนิด NAS Synology (Server) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.1350	0.1350	-	0.1350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องควบคุมอุณหภูมิและแช่เยือกแข็ง (Thermomixer) พร้อมอุปกรณ์ประกอบ แฉงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.2322	0.2322	-	0.2322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ตู้บ่มเพาะเชื้อแบบเขย่า (Shaking incubator) แฉงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ตู้] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.1902	0.1902	-	0.1902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ถังไนโตรเจนเหลวสำหรับเก็บตัวอย่างชีวภาพ พร้อมระบบเติมอัตโนมัติ (liquid nitrogen tank with an auto-feed system) แฉงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.6206	0.6206	-	0.6206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : กรงเลี้ยงหนูแรท (Rat Cage) แฉงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [20 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.1926	0.1926	-	0.1926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อแบบสถิตย์ (Electrostatic sprayer for disinfection) แฉงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0190	0.0190	-	0.0190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องวัด-บันทึกอุณหภูมิและความชื้น (Data logger) แฉงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [3 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C		C													
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0655	0.0655	-	0.0655	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องผลิตน้ำบริสุทธิ์คุณภาพสูง (Water purification system) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.5564	0.5564	-	-	0.5564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ระบบกล้องวงจรปิด อาคารเรียนพัก แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ระบบ] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.8988	0.8988	-	-	0.8988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 1 ล้านบาทขึ้นไป	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	37.1503	37.1503	-	-	37.1503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเสมือน โดยใช้โครงสร้างพื้นฐาน แบบ Hyper-converged Infrastructure (HCI) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ระบบ] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	5.4813	5.4813	-	-	5.4813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ระบบสำรองข้อมูลแบบเบ็ดเสร็จ สำหรับศูนย์ข้อมูลภายนอก แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ระบบ] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	1.9576	1.9576	-	-	1.9576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรมในสภาพจริง (Real time PCR) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	2.4610	2.4610	-	-	2.4610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องวิเคราะห์เซลล์แบบอัตโนมัติ (Flow cytometer) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	1,1700	1,1700	-	-	1,1700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องฆ่าเชื้อ (Autoclave) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	12,5680	12,5680	-	-	12,5680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : เครื่องชั่งไฟฟ้า 6 ตำแหน่งพร้อมอุปกรณ์ประกอบ (Analytical Balance 6 digits) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	1,8000	1,8000	-	-	1,8000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : กล้องจุลทรรศน์ฟลูออเรสเซนส์ชนิดหัวกลับพร้อมชุดถ่ายภาพดิจิทัล (Inverted fluorescent microscope with digital camera) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	1,7500	1,7500	-	-	1,7500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ตู้แช่แข็งอุณหภูมิต่ำ -80 องศาเซลเซียส (Ultra low freezer) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ตู้] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	1,2000	1,2000	-	-	1,2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ชุดกรงเลี้ยงหนูเมาส์แบบปลอดเชื้อ (Individually Ventilated Cage (IVC) for mouse) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	3,2800	3,2800	-	-	3,2800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ระบบกล้องวงจรปิด รอบนอกอาคารสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ระบบ] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.		3.0000	3.0000	-	-	3.0000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : ระบบเสียงและภาพ ห้องประชุม 1 อาคารศูนย์ประชุม แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ระบบ] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.		2.4824	2.4824	-	-	2.4824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
เงินอุดหนุน : รายการปีเดียว	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	16.2376	16.2376	-	-	16.2376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
สิ่งก่อสร้างที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	16.2376	16.2376	-	-	16.2376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : งานปรับปรุงระบบลิฟต์ อาคารวิจัยเคมี แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 งาน] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.		1.8725	1.8725	-	-	1.8725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : งานปรับปรุงสายไฟฟ้าแรงสูง พร้อมอุปกรณ์บนหัวเสาไฟฟ้า ภายในสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 งาน] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.		2.5480	2.5480	-	-	2.5480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : งานปรับปรุงโถงทางเดิน ชั้น 3-6 อาคารวิจัยเคมีและ อาคารอเนกประสงค์ แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 งาน] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.		1.7273	1.7273	-	-	1.7273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : งานปรับปรุงสีกายนอกและภายในโครงการเดิน อากาศเรือนพัก ส่วนต่อเติม แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 งาน] <กรุงเทพมหานคร>[*งานทั้งหมด]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	2,2941	2,2941	-	-	2,2941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : งานซ่อมแซมรอยแตกทั่วพร้อมระบบกันสั่นชั้นดาดฟ้า อาคารเนกประสงค์ อาคารวิจัยเคมี แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 งาน] <กรุงเทพมหานคร>[*งานทั้งหมด]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	3,5000	3,5000	-	-	3,5000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการดำเนินการวิจัยของสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ รายการ : งานซ่อมแซมสิ่งหนึ่งและฝ้าเพดาน โถงทางเดินชั้น 1 - 9 อาคารวิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 งาน] <กรุงเทพมหานคร>[*งานทั้งหมด]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	4,2957	4,2957	-	-	4,2957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ผู้รายงาน นายนิคม บัญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม บัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา ด้านยุทธศาสตร์

และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หมายเหตุ*

สถานภาพการดำเนินงาน
- A = ยังไม่ดำเนินการ
- B.1.1. = จ้างเหมา >> ส่งตรวจออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec
- B.1.2. = จ้างเหมา >> แบบบูรณาการ / เสร็จแล้วเสร็จ / กำหนดราคากลาง
- B.1.3. = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด / ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง
- B.1.4. = จ้างเหมา >> เปิดซอง / e-Auction, e-market, e-bidding
- B.1.5. = จ้างเหมา >> ยื่นใบ / ผลการจัดซื้อ จัดจ้าง (รอลงนามสัญญา)
- B.1.6. = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
- B.2.1. = งานดำเนินการเอง >> กำลังส่งตรวจออกแบบ / กำหนดแผนดำเนินการ
- B.2.2. = งานดำเนินการเอง >> มีแผนดำเนินการแล้ว
- C. = เริ่มก่อสร้าง / เริ่มดำเนินการ
- D.1.1. = ยาลึก-โชน >> โชนเปลี่ยนแปลง สก.
- D.1.2. = ยาลึก-โชน >> โชนเปลี่ยนแปลง สก.
- D.1.3. = ยาลึก-โชน >> ยาลึก
- D.2. = เพลี้ยจ่าย - D.2.1 = เพลี้ยจ่าย-โชน >> โชนเปลี่ยนแปลง สก.
- D.2.2. = เพลี้ยจ่าย-โชน >> โชนเปลี่ยนแปลง สก.

Progress การดำเนินงาน
ยังไม่ดำเนินงาน
1% - 25%
26% - 50%
51% - 75%
76% - 99%
100%

แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบเงินอุดหนุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สงป.302/2 - รายละเอียด



รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง

รหัส : 37

สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

ผลผลิต/โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตยา เพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ

รหัส : 00-0096

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29 - 0A9

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวมทั้งสิ้น	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	85.8877	85.8877	-	-	85.8877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	บริหาร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
เงินอุดหนุน : รายการปีเดียว	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	85.8877	85.8877	-	-	85.8877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	บริหาร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	8.2770	8.2770	-	-	8.2770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	บริหาร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ตู้บ่มเพาะเชื้อแบบเขย่าชนิดควบคุมอุณหภูมิ พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (Orbital shaker-incubator with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
	บริหาร																		
	ผล																		
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.6195	0.6195	-	-	0.6195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	บริหาร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องนึ่งไอน้ำความดันสูงพร้อมอุปกรณ์ประกอบ (Autoclave with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
	บริหาร																		
	ผล																		
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.4237	0.4237	-	-	0.4237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	บริหาร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : แท่นยืนสแตนเลส (Stainless steel stand) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 ตัว] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
	บริหาร																		
	ผล																		
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0337	0.0337	-	-	0.0337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	บริหาร		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ถังขนาด 200 ลิตร พร้อมอุปกรณ์ประกอบ สำหรับกระบวนการผลิตคั้นน้ำ (200-L medium storage bin with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 ถัง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.1070	0.1070	-	-	0.1070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องวัดความหนาแน่นของของเหลวแบบพกพาพร้อมอุปกรณ์ประกอบ (Portable density meter and accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.1915	0.1915	-	-	0.1915	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : รถเข็นสแตนเลสสองชั้นสำหรับเครื่องทดสอบยั่ว (Stainless steel cart for integrity tester) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 คัน] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0685	0.0685	-	-	0.0685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : รถเข็นสแตนเลสสองชั้นสำหรับปั๊มดูด-จ่ายสารละลาย (Stainless steel cart for peristaltic pump) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [4 คัน] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.1215	0.1215	-	-	0.1215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องดูด-จ่ายสารละลาย (Pipette controller) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0351	0.0351	-	-	0.0351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องวัดความขุ่น (Turbidity meter) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	0.0342	0.0342	-	-	0.0342	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ชั้นวางของสำหรับกระบวนการผลิตปลายน้ำ (Shelf for production process) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 ตัว] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.1482	0.1482	-	-	0.1482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องจำลองสถานการณ์ วิศวกรรมและจำลองภาพ 3 มิติในงานวิศวกรรมและซ่อมบำรุงสถานที่ผลิตและวิจัยชีววัตถุ (3D simulator and analyzer for engineering and maintenance in pharmaceutical manufacturing facility) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [5 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.2750	0.2750	-	-	0.2750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องบันทึกค่าคุณภาพไฟฟ้าสามเฟส (3-phase power logger) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.4045	0.4045	-	-	0.4045	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องตรวจจับรอยรั่วในระบบแก๊สด้วยคลื่นอัลตราโซนิก (Gas leakage, ultrasonic detector) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.4901	0.4901	-	-	0.4901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ชุดกรองแยกเซลล์แบบต่อเนื่องพร้อมอุปกรณ์ประกอบ (Cell separator for perfusion culture with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.7811	0.7811	-	-	0.7811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ชุดเครื่องอ่านแถบทดสอบ lateral flow assay พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (Lateral flow strip reader with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.3852	0.3852	-	-	0.3852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องวัดค่าความเป็นกรด ด่าง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (pH meter with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0630	0.0630	-	-	0.0630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>หมายเหตุ</u>																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : รถเข็นเคลื่อนย้ายท่อแก๊ส (Gas cylinder cart) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 คัน] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0048	0.0048	-	-	0.0048	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>หมายเหตุ</u>																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ชุดเครื่องกลั่นระเหยสาร (Rotary evaporator) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.4200	0.4200	-	-	0.4200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>หมายเหตุ</u>																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องชั่ง 2 ตำแหน่ง (Precision balance) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0610	0.0610	-	-	0.0610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>หมายเหตุ</u>																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องชั่ง 4 ตำแหน่ง (Analytical balance) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0890	0.0890	-	-	0.0890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>หมายเหตุ</u>																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องวิเคราะห์หาความชื้น (Moisture analyzer) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.1338	0.1338	-	-	0.1338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>หมายเหตุ</u>																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องวนสารให้ความร้อนแบบมีตัวควบคุมอุณหภูมิ (Hotplate stirrer with sensor) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.รบ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.รบ.	0.0900	0.0900	-	-	0.0900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : บีมสูญญากาศ (High vacuum pump) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.รบ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.รบ.	0.1707	0.1707	-	-	0.1707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : บีมสูญญากาศแรงดันต่ำ (Diaphragm Pump) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.รบ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.รบ.	0.0640	0.0640	-	-	0.0640	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ตู้แช่เยือกแข็ง และเก็บตัวอย่างวิเคราะห์ทางชีวภาพ Freezer (-80 องศาเซลเซียส) พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (Deep freezer) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.รบ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.รบ.	0.9951	0.9951	-	-	0.9951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ตู้อบสูญญากาศ (Vacuum oven) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.รบ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.รบ.	0.9534	0.9534	-	-	0.9534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ตู้อบลมร้อน (Oven) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.รบ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.รบ.	0.1445	0.1445	-	-	0.1445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ตู้แช่แข็ง (Freezer) แชนจ์ตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ตู้] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.1498	0.1498	-	-	0.1498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ตู้เย็น (Refrigerator) แชนจ์ตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ตู้] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0300	0.0300	-	-	0.0300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : คอมพิวเตอร์สำหรับเก็บรวบรวมผลการผลิตและวิเคราะห์ข้อมูล ในการควบคุมการผลิตปลายน้ำ (Computer for downstream process data monitoring and analysis) แชนจ์ตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.0691	0.0691	-	-	0.0691	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานประมวลผล ประชุม และฝึกอบรมออนไลน์ (All In One Computer) แชนจ์ตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [30 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	0.7200	0.7200	-	-	0.7200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 1 ล้านบาทขึ้นไป																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องโครมาโทกราฟีของเหลวประสิทธิภาพสูงสำหรับชีวโมเลกุล พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (High performance liquid chromatography with accessories) แชนจ์ตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [2 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	5.7245	5.7245	-	-	5.7245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องวัดเมตาบอลิซึมและนับเซลล์ พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (Metabolite/ biochemistry and cell density analyzer with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	4,0988	4,0988	-	-	4,0988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องยัดชุดกรงแบบปราศจากเชื้อชนิดใช้ครั้งเดียว พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (Sterile filtration assembly board holder with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	2,3000	2,3000	-	-	2,3000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ชุดหมวกกันน้ำกำจัดเชื้อในสถานที่ผลิตยาชีววัตถุด้วยไอระเหยของไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ (Vaporized-hydrogen peroxide fumigating set for biologic manufacturing facility) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	6,0425	6,0425	-	-	6,0425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องขยายช่องสัญญาณความละเอียดสูง สำหรับเครื่องวิเคราะห์ความสามารถในการเกาะเกี่ยวของโมเลกุล พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (On-site system upgrade package for real-time interaction analyzer with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	7,6000	7,6000	-	-	7,6000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : ซอฟต์แวร์สำหรับการวิเคราะห์ผลเชิงโปรตีโอมิกส์จากเครื่องแมสสเปกโตรเมตรีออร์บิทราปพร้อมชุดคอมพิวเตอร์ประมวลผลประสิทธิภาพสูง (Software for Proteomics Analysis from Orbitrap Mass Spectrometer Raw Files with High-Performance Computer) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	1,0000	1,0000	-	-	1,0000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : คอลัมน์โครมาโตกราฟี สำหรับการผลิตยาชีววัตถุระดับกึ่งอุตสาหกรรม พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (FPLC column for pilot scale with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [3 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	6,3879	6,3879	-	-	6,3879	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องวัดความหนืด (Viscosity Meter) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	2,9000	2,9000	-	-	2,9000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องวิเคราะห์และคัดเลือกรหัสเซลล์จากภาพถ่ายพร้อมอุปกรณ์ประกอบ (High throughput cell imager with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	7,9180	7,9180	-	-	7,9180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องแยกพร้อมระบบตรวจสอบเซลล์เดี่ยว พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (Single cell dispenser for clone selection with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	5,1360	5,1360	-	-	5,1360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องวิเคราะห์ปฏิกิริยาการเปล่งแสงต้านอนุมูลอิสระในภาคหลุม พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (High performance electrochemiluminescence immunoassay reader with accessories) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	8,4530	8,4530	-	-	8,4530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องวิเคราะห์ตัวอย่างทางชีวภาพ โดยอาศัยหลักการ LC-MS/MS สำหรับวิเคราะห์เมแทบอไลต์ (Liquid Chromatography-Mass Spectrometry) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พร้อม	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พร้อม	18,0000	18,0000	-	-	18,0000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : การสนับสนุนการพัฒนาและผลิตยาชีววัตถุ ยาเคมี และสมุนไพร รายการ : เครื่องอบทำผงแห้งแบบพ่นฝอย (Spray dryer) แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร [1 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	2,0500	2,0500	-	-	2,0500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ผู้รายงาน นายนิคม บัญญาทวีกิจไพศาล
(นายนิคม บัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา ด้านยุทธศาสตร์
และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หมายเหตุ*

สถานภาพการดำเนินงาน	Progress การดำเนินงาน
- A = ยังไม่ดำเนินการ	ยังไม่ดำเนินการ
- B.1.1. = จ้างเหมา >> สักรวจออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec	1% - 25%
- B.1.2. = จ้างเหมา >> แบบรูปรายการ /or แล้วยื่น /กำหนดราคาตกลง	26% - 50%
- B.1.3. = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด /ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง	51% - 75%
- B.1.4. = จ้างเหมา >> เปิดซอง /e-Auction ,e-market ,e-bidding	76% - 99%
- B.1.5. = จ้างเหมา >> อนุมัติ ผลการจัดซื้อ จัดจ้าง (ลงนามสัญญา)	100%
- B.1.6. = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา	
- B.2.1. = งานดำเนินการเอง >> กำลังสำรวจออกแบบ /กำหนดแผนดำเนินการ	
- B.2.2 = งานดำเนินการเอง >> มีแผนดำเนินการแล้ว	
- C. = เริ่มก่อสร้าง /เริ่มดำเนินการ	
- D.1.1. = ยานศึกษา-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.	
- D.1.2. = ยานศึกษา-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรป.	
- D.1.3 = ยานศึกษา-โอน >> ยานศึกษา	
- D.2. = เหลือจ่าย - D.2.1 = เหลือจ่าย-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรก.	
- D.2.2. = เหลือจ่าย-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรป.	

แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบเงินอุดหนุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สงป.302/2 - รายละเอียด



รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002



งบกลาง



รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้

รหัส : 33

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง

รหัส : 37

สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

ผลผลิต/โครงการ : โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น

รหัส : 00-0081

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 33 - 094

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวมทั้งสิ้น	การใช้จ่าย	พ.ร.บ. บริหาร	20,5930	20,5930	-	-	20,5930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
เงินอุดหนุน : รายการปีเดียว	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	20,5930	20,5930	-	-	20,5930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 1 ล้านบาทขึ้นไป	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	20,5930	20,5930	-	-	20,5930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
กิจกรรม : พัฒนากำลังคนด้านวิศวกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม สนับสนุนการลงทุนและเพิ่มขีดความสามารถภาคอุตสาหกรรมในประเทศ และภูมิภาค รายการ : ครุภัณฑ์สำหรับอาคารเรียนสถาบันไทยโคเซ็น สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร [1 แห่ง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	10,5930	10,5930	-	-	10,5930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : พัฒนากำลังคนด้านวิศวกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม สนับสนุนการลงทุนและเพิ่มขีดความสามารถภาคอุตสาหกรรมในประเทศ และภูมิภาค รายการ : ครุภัณฑ์สำหรับอาคารเรียนสถาบันไทยโคเซ็น มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แขวงบางมด เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร [1 แห่ง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	พ.ร.บ.	C	C			C												
		บริหาร																	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	พ.ร.บ.	10,0000	10,0000	-	-	10,0000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		บริหาร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			

ผู้รายงาน : นายนิคม ปิณฑุทวิกิจไพศาล

(นายนิคม ปิณฑุทวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา ด้านยุทธศาสตร์

และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หมายเหตุ*

สถานะภาพการดำเนินงาน

- A = ยังไม่ดำเนินการ
- B.1.1. = จ้างเหมา >> สักรวจออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec
- B.1.2. = จ้างเหมา >> แบบบูรณาการ /or แล้วเสร็จ /กำหนดราคากลาง
- B.1.3. = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด /ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง
- B.1.4. = จ้างเหมา >> เปิดซอง /e-Auction, e-market, e-bidding
- B.1.5. = จ้างเหมา >> ยื่นใบเสนอราคา /จัดจ้าง (ขอลงนามสัญญา)
- B.1.6. = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
- B.2.1. = งานดำเนินการเอง >> กำลังสำรวจออกแบบ /กำหนดแผนดำเนินการ
- B.2.2. = งานดำเนินการเอง >> มีแผนดำเนินการแล้ว
- C. = เริ่มก่อสร้าง /เริ่มดำเนินการ
- D.1.1. = ยาลึก-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สก.
- D.1.2. = ยาลึก-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สผ.
- D.1.3. = ยาลึก-โชน >> ยาลึก
- D.2. = เหลือจ่าย - D.2.1 = เหลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สก.
- D.2.2. = เหลือจ่าย-โชน >> โอนเปลี่ยนแปลง สผ.

Progress การดำเนินงาน

ยังไม่ดำเนินงาน

- 1% - 25%
- 26% - 50%
- 51% - 75%
- 76% - 99%
- 100%



๓.

แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

- แบบ สป.๓๐๑ (แผนบูรณาการ)
- แบบ สป.๓๐๒ (แผนบูรณาการ)

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

- งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ
- งบกลาง

แบบ สงป.301 (แผนบูรณาการ)

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

จัดทำแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท แผนงาน - เป้าหมาย - แนวทางการดำเนินงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
รวมเงินงบประมาณทั้งสิ้น		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : เขตเศรษฐกิจพิเศษ		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษทั้งหมดเพิ่มขึ้น		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การลงทุนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเพิ่มขึ้น		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
มูลค่าการลงทุนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก 100,000 ล้านบาท		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ระดับแผนงานบูรณาการ : ตามหน่วยงานเจ้าภาพ)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ผลสัมฤทธิ์ : ประชาชนได้รับประโยชน์จากการพัฒนาและการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกส่งผลต่อการเพิ่มรายได้และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชน		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : การจ้างงานในกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายเพิ่มขึ้น	คน	20,000												20,000		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ดัชนีความก้าวหน้าของคน (Human Achievement Index) ด้านชีวิตการงาน มีอัตราเพิ่มขึ้นเฉลี่ย	ร้อยละ	2												2		
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (หน่วยงานตามแผนงาน)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนทุกช่วงวัยมีทักษะ สมรรถนะ สามารถปฏิบัติงานและพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	คน	7,695			3,669			2,404			1,328			294		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะให้แก่บุคลากร/แรงงาน	คน	262,170			2,000			2,560			2,560			255,050		
ผลสัมฤทธิ์ : กลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดความรู้ สิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตสามารถสร้างรายได้และมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ/ชุมชน นำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4												137.4		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ แผนงาน - เป้าหมาย - แนวทางการดำเนินงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เป้าหมาย : 6.1 เกิดการลงทุนจริงในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเงินการลงทุนจริงในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (ละแวกฯ ชลบุรี ระยอง) 100,000 ล้านบาท	ล้านบาท															
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : การขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในพื้นที่อีอีซี ประเมินจากร้อยละ 4	ร้อยละ															
แนวทางการดำเนินงาน : 6.1.3 ยกกระดับทักษะแรงงานให้พร้อมต่อการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีและนวัตกรรม		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแรงงานที่ได้รับการพัฒนาทักษะตามความต้องการของอุตสาหกรรมเป้าหมาย 6,000 คน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนศูนย์เครือข่ายพัฒนาบุคลากร (BEC-Net) ได้รับการพัฒนา 1 แห่ง																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เยาวชนที่ได้รับความรู้เพื่อรองรับอุตสาหกรรมเป้าหมาย 800 คน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : สัดส่วนผู้ที่ผ่านการฝึกอบรมภายใต้หลักสูตรระยะสั้น สามารถเข้าสู่ระบบการจ้างงานได้ ร้อยละ 100																
โครงการที่ 1 : โครงการเร่งรัดและขยายผลการจัดหลักสูตรพัฒนาบุคลากรตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
กิจกรรม : พัฒนาหลักสูตรตามความต้องการของสถานประกอบการ		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหลักสูตรตามแนวทาง Demand Driven Education	หลักสูตร	15									15					
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนนักศึกษาที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ	ราย	150												150		
เงินงบประมาณ																
- รายจ่ายประจำ		6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการใช้จ่ายงบประมาณ (พ.ร.บ.) :
ประชาชนได้รับประโยชน์จากการพัฒนาและการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ส่งผลต่อการเพิ่มรายได้และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชน

รายงานผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการใช้จ่ายงบประมาณ (รายงานผล) :

ปัญหาอุปสรรคด้านการใช้จ่ายงบประมาณ :

ปัญหาอุปสรรคด้านการดำเนินงาน :

ข้อเสนอแนะ :

คำชี้แจงอื่นๆ เพิ่มเติม :

ผู้รายงาน : นายนิคม บัญญาทวีกิจไพศาล
(นายนิคม บัญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษาด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หัวหน้าส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ : นายเพิ่มสุข สัจจาภิวัฒน์
(นายเพิ่มสุข สัจจาภิวัฒน์)

ตำแหน่ง : ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ ส่งป.302 [แผนบูรณาการ]

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

แผนงาน : 2.12 แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก รหัส : 2600

เป้าหมาย : 6.1 เกิดการลงทุนจริงในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก รหัส : 09

แนวทางการดำเนินงาน : 6.1.3 ยกกระดับทักษะแรงงานให้พร้อมต่อการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีและนวัตกรรม รหัส : 26

ผลผลิต /โครงการ : โครงการเร่งรัดและขยายผลการจัดหลักสูตรพัฒนาบุคลากรตามแนวทาง CWIE+EEC Model (CWIE+EEC Model Master Class) ในสถาบันอุดมศึกษา รหัส : 00-0094

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ รหัส : 26-0A7

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
4. งบอุดหนุน	6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
อุดหนุนทั่วไป	6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
เงินอุดหนุนเป็นค่าใช้จ่ายโครงการเร่งรัด และขยายผลการจัดหลักสูตรพัฒนาบุคลากร ตามแนวทางการจัดสหกิจศึกษาและการศึกษา เชิงบูรณาการกับการทำงาน (Cooperative and Work Integrated Education : CWIE) และ EEC Model Master Class ในสถาบันอุดมศึกษา	6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	6.0000	-	-	0.4285	-	-	0.1317	-	-	4.7859	-	-	0.6539	-	-

ผู้รายงาน นายนิคม บุญญาวิกิจไพศาล

(นายนิคม บุญญาวิกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

๕.

แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ

- แบบ สงป.๓๐๑ (แผนบูรณาการ)
- แบบ สงป.๓๐๒ (แผนบูรณาการ)

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

- งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ
 งบกลาง

แบบ สป.301 (แผนบูรณาการ)

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

จัดทำแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท แผนงาน - เป้าหมาย - แนวทางการดำเนินงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
รวมเงินงบประมาณทั้งสิ้น		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ประเทศไทยปลอดการทุจริตและประพฤติมิชอบ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
สัดส่วนหน่วยงานที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในหน่วยงานภาครัฐต่อหน่วยงานภาครัฐทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100 (ไม่น้อยกว่า 85 คะแนน)		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ระดับแผนงานบูรณาการ : ตามหน่วยงานเจ้าภาพ)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ผลสัมฤทธิ์ : สังคมไทยมีภาพลักษณ์ความซื่อสัตย์สุจริตดีขึ้น ภาครัฐมีความโปร่งใส ตรวจสอบได้		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ดัชนีการรับรู้การทุจริต อยู่ในอันดับ 1 ใน 48 และ/หรือได้คะแนนไม่ต่ำกว่า 55 คะแนน ภายในปี พ.ศ. 2568	คะแนน	55												55		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ดัชนีการรับรู้การทุจริต อยู่ในอันดับ 1 ใน 51 และ/หรือได้คะแนนไม่ต่ำกว่า 53 คะแนน ภายในปี พ.ศ. 2567	คะแนน															
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : คะแนนเฉลี่ยการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสของหน่วยงานภาครัฐทุกหน่วยงานในประเทศไทยไม่น้อยกว่า	คะแนน	89												89		
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (หน่วยงานตามแผนงาน)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนทุกช่วงวัยมีทักษะ สมรรถนะ สามารถปฏิบัติงานและพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับการเสริมสร้างศักยภาพในสาขาที่เป็นความต้องการของประเทศสามารถปฏิบัติงานที่ตรงกับสาขา	คน	7,695			6,081				4		1,308			302		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนผู้ที่ได้รับการยกระดับและส่งเสริมสร้างทักษะระดับสูงและพัฒนาทักษะให้แก่บุคลากร/แรงงาน	คน	262,170			2,000				2,560		2,560			255,050		

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านสังคม 2/1

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท แผนงาน - เป้าหมาย - แนวทางการดำเนินงาน - ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์ : กลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ สิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตสามารถสร้างรายได้และมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลที่กระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมที่ผู้ประกอบการ/ชุมชนนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	137.4											137.4			
เป้าหมาย : 9.1 ประเทศไทยปลอดการทุจริตและประพฤติมิชอบ		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ดัชนีการรับรู้การทุจริต อยู่ในอันดับ 1 ใน 48 และ/หรือได้คะแนนไม่ต่ำกว่า 55 คะแนน ภายในปี พ.ศ. 2568	คะแนน	55											55			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : คะแนนเฉลี่ยการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสของหน่วยงานภาครัฐทุกหน่วยงานในประเทศไทย ไม่ต่ำกว่า 89 คะแนน	คะแนน	89											89			
แนวทางการดำเนินงาน : 9.1.1 ปลุกฝังวิถีคิด ปลูกจิตสำนึกให้มีวัฒนธรรม และพฤติกรรมซื่อสัตย์สุจริต		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : สัดส่วนเด็กและเยาวชนไทยมีพฤติกรรมที่ยึดมั่นความซื่อสัตย์สุจริต ต่อเด็กและเยาวชนไทยทั้งหมด	ร้อยละ	84											84			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : สัดส่วนประชาชนที่มีวัฒนธรรม ค่านิยมสุจริต มีทัศนคติและพฤติกรรมในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบต่อประชาชนทั้งหมด	ร้อยละ	84											84			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : สัดส่วนหน่วยงานที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในหน่วยงานภาครัฐต่อหน่วยงานภาครัฐทั้งหมด (เกณฑ์การประเมิน 85 คะแนนขึ้นไป) ไม่ต่ำกว่าร้อยละ	ร้อยละ	100											100			
โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม		0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม : การสร้างค่านิยมไม่ทนต่อการทุจริต ปลูกจิตคิดพอเพียง		0.3500	-	-	0.2468	-	-	-	-	0.1032	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ร้อยละของบุคลากรที่ผ่านการเข้าร่วมโครงการ มีวัฒนธรรมค่านิยมสุจริตมีทัศนคติและพฤติกรรมในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ	ร้อยละ	84											84			
เงินงบประมาณ																
- รายจ่ายประจำ		0.3500	-	-	0.2468	-	-	-	-	0.1032	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม : การสร้างสังคมโปร่งใส เพื่อพัฒนาและยกระดับค่า CPI ของประเทศ		0.0500	-	-	0.0250	-	-	-	-	0.0250	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ผู้เข้าร่วมกิจกรรม มีความรู้ความเข้าใจการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ	ร้อยละ	86								86						
เงินงบประมาณ																
- รายจ่ายประจำ		0.0500	-	-	0.0250	-	-	-	-	0.0250	-	-	-	-	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นางสาวเบญจมาศ มหาวงศ์ขจิต

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายภัทรพงศ์ พุ่มผลึก

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงานงบประมาณด้านสังคม 2/1

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการใช้จ่ายงบประมาณ (พ.ร.บ.) :
สังคมไทยมีภาพลักษณ์ความซื่อสัตย์สุจริตดีขึ้น ภาคธุรกิจมีความโปร่งใส ตรวจสอบได้

รายงานผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการใช้จ่ายงบประมาณ (รายงานผล) :

ปัญหาอุปสรรคด้านการใช้จ่ายงบประมาณ :

ปัญหาอุปสรรคด้านการดำเนินงาน :

ข้อเสนอแนะ :

คำชี้แจงอื่นๆ เพิ่มเติม :

ผู้รายงาน : นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล
(นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษาด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หัวหน้าส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ : นายเพิ่มสุข สัจจาภิวัฒน์
(นายเพิ่มสุข สัจจาภิวัฒน์)

ตำแหน่ง : ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302 [แผนบูรณาการ]

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

รหัส : 23002

งบกลาง

รายงานแผน

แผนงาน : 6.3 แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ

รหัส : 6000

เป้าหมาย : 9.1 ประเทศไทยปลอดการทุจริตและประพฤติมิชอบ

รหัส : 19

แนวทางการดำเนินงาน : 9.1.1 ปลุกฝังจิตสำนึกให้มีความซื่อสัตย์สุจริต

รหัส : 43

ผลผลิต /โครงการ : โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม

รหัส : 00-0007

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 60-020

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	0.4000	-	-	0.2718	-	-	-	-	-	0.1282	-	-	-	-	-

ผู้รายงาน : นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล

(นายนิคม บุญญาทวีกิจไพศาล)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษา

ด้านยุทธศาสตร์และแผนการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



เอกสารอ้างอิง

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม, **แผนปฏิบัติราชการรายปี พ.ศ. 2568** กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม, ตุลาคม 2567.

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม, **แผนปฏิบัติราชการรายปี พ.ศ. 2568** ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม, ตุลาคม 2567.

พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568. (2567, 30 กันยายน) ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม 141 ตอนที่ 59 ก. หน้า 17, 540, 542, 559.

สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, **แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ**, สืบค้นเดือนกันยายน 2567, จาก <http://nscr.nesdc.go.th/master-plans/>.

สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, **ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580**, ตุลาคม 2561.

สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, **แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13**, สืบค้นเดือนกันยายน 2567, จาก <https://www.nesdc.go.th/main.php?filename=plan13>.

สำนักงบประมาณ, **เอกสารงบประมาณ ฉบับที่ 3** งบประมาณรายจ่าย ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 เล่มที่ 3 (1) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม : หน้า 35-150.

สำนักงบประมาณ, **เอกสารงบประมาณ ฉบับที่ 4** งบประมาณรายจ่าย ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 งบประมาณรายจ่ายจำแนกตามโครงสร้าง **แผนงานตามยุทธศาสตร์**. หน้า 76, 82, 84, 90-91, 96, 101, 123, 127, 139-141, 338, 387, และ 413.

สำนักงบประมาณ, **แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568** สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม, กันยายน 2567.

คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

นายนิคม

ปัญญาทวิกิจไพศาล

ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
รักษาการในตำแหน่ง ที่ปรึกษาด้านยุทธศาสตร์และ
แผนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ผู้จัดทำ

กลุ่มแผนงานและงบประมาณระดับสำนักงานปลัดกระทรวง
กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

- | | | |
|--------------------|----------------|---------------------------------------|
| 1. นางสาวอุทัยวรรณ | จงรุจิโรจน์ชัย | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ |
| 2. นางสาวชญาภา | ทิพย์กุมาร | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ |
| 3. นางสาวชลกาญจน์ | ศุภสุธีกุล | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ |
| 4. นางสาวณรากร | ปัญญาดวง | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ |
| 5. นายวชิรศักดิ์ | ติยะวิสุทธ์ศรี | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ |
| 6. นางสาวเพ็ญสุดา | นามมะขาม | นักวิเคราะห์นโยบายและแผน |



กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทรศัพท์ 0 2333 3700 ต่อ 3850, 3867, 3868

E-mail: budgetops@mhesi.go.th

www.ops.go.th