



แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567

ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



(ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567)

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

พฤษภาคม 2567



แผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2567

ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

(ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567)

จัดทำเพื่อเผยแพร่โดย กลุ่มพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

ขอทราบข้อมูลและติดต่อได้ที่

กลุ่มพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์ กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อาคารพระจอมเกล้า ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทรศัพท์ 0 2333 3851, 0 2333 3857

<http://www.mhesi.go.th>

พฤษภาคม 2567

คำนำ

ตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562 วันที่ 30 เมษายน 2562 ให้องค์กรของรัฐจัดทำแผนปฏิบัติการของส่วนราชการ ให้สอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บท แผนการปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายของ คณะรัฐมนตรีที่แถลงต่อรัฐสภา และแผนอื่นที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินงานขององค์กรบรรลุผลตามเป้าหมาย และการบริหารงบประมาณเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งมีการติดตาม ประเมินผล และรายงานผลการปฏิบัติ ราชการตามนโยบายได้อย่างถูกต้องรวดเร็ว

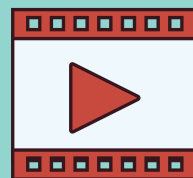
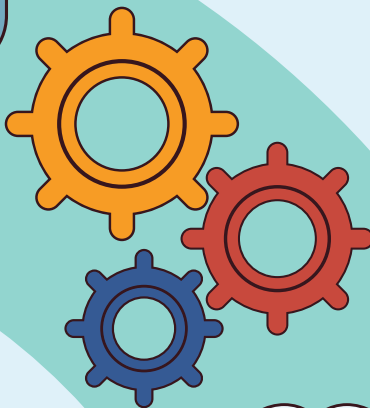
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมจึงจัดทำแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2567 (ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567) ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม แห่งชาติ ฉบับที่ 13 และแผนระดับ 3 ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาด้านการอุดมศึกษา และด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รวมถึงเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนแห่งสหประชาชาติ (SDGs) ตลอดจนนโยบายของ คณะรัฐมนตรีที่แถลงต่อรัฐสภาและนโยบายของรัฐมนตรี เพื่อให้การบริหารราชการของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เกิดผลสัมฤทธิ์ และมีประสิทธิภาพ นำไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม รวมทั้ง เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางสำหรับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม ในการจัดทำแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2567 ของหน่วยงาน และหวังเป็นอย่างยิ่งว่า แผนปฏิบัติการ ราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567) นี้ จะเป็นประโยชน์ต่อผู้ที่เกี่ยวข้องต่อไป

คณะผู้จัดทำ
พฤษภาคม 2567

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
ส่วนที่ 1 บทสรุปผู้บริหาร	1
ส่วนที่ 2 ความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ ตามนโยบายของ มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560	5
2.1 ยุทธศาสตร์ชาติ (แผนระดับที่ 1)	6
2.2 แผนระดับที่ 2 (เฉพาะที่เกี่ยวข้อง)	10
2.2.1 แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)	10
2.2.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570)	43
2.3 แผนระดับที่ 3 ที่เกี่ยวข้อง	44
ส่วนที่ 3 ความสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนแห่งสหประชาชาติ (SDGs)	45
ส่วนที่ 4 สาระสำคัญแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	47
4.1 ภาพรวม	47
4.1.1 วิสัยทัศน์ของส่วนราชการ	47
4.1.2 อำนาจหน้าที่	47
4.2 นโยบายกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	48
4.3 แผนปฏิบัติการ	50
4.3.1 ผลสัมฤทธิ์	50
4.3.2 ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายผลสัมฤทธิ์	50
4.4 ประมาณการวงเงินงบประมาณ พ.ศ. 2567	56
ภาคผนวก	
คณะผู้จัดทำ	

ส่วนที่ 1

บทสรุปผู้บริหาร



แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567

ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

(ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567)

ส่วนที่ 1 บทสรุปผู้บริหาร

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้จัดทำแผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 เพื่อเป็นทิศทางการพัฒนาการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มุ่งสู่วิสัยทัศน์ “สานพลัง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมไทย พลิกโฉมให้ประเทศมีการพัฒนาอย่างรวดเร็วและยั่งยืน ยกระดับ ความสามารถในการแข่งขันด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่า และพร้อมก้าวสู่นาคต” โดยเชื่อมโยงกับนโยบายระดับชาติใน การพัฒนาประเทศด้านการอุดมศึกษา และด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประกอบด้วย ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 และ แผนระดับ 3 ที่เกี่ยวข้อง คือ แผนด้านการอุดมศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนของประเทศ พ.ศ. 2564 - 2570 ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2566 - 2570 และแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ พ.ศ. 2566 - 2570 ตลอดจนนโยบายของคณะรัฐมนตรีที่แถลงต่อรัฐสภาและนโยบายของรัฐมนตรี

ในปี พ.ศ. 2567 ได้กำหนดแผนปฏิบัติการ ซึ่งมุ่งเน้นการขับเคลื่อนการปฏิรูปการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ดังนี้

เรื่อง	แผนงาน / โครงการ	งบประมาณ (ล้านบาท)
1. การพัฒนาเศรษฐกิจไทยด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่าและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ให้มีความสามารถในการแข่งขัน และพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน พร้อมสู่นาคต	88	22,523.2545
2. การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อมให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาท้าทายและปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก	47	4,296.2066
3. การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและนวัตกรรมระดับขั้นแนวหน้า เพื่อสร้างโอกาสใหม่และความพร้อมของประเทศในอนาคต	38	2,846.1329
4. การพัฒนากำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานวิจัยให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศแบบก้าวกระโดดและอย่างยั่งยืน	470	38,334.4333
● รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ		80,026.4008
รวม	643	148,026.4281

ทั้งนี้ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้กำหนดผลสัมฤทธิ์และตัวชี้วัดที่จะดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2567 ดังนี้

● ผลสัมฤทธิ์

1. คนไทยมีสมรรถนะและทักษะสูง เพียงพอในการพลิกโฉมประเทศให้ยกระดับความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจและการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน

2. เศรษฐกิจไทยมีความสามารถในการแข่งขันด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่าและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ เพิ่มความมั่นคงของเศรษฐกิจฐานราก และสังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืนสามารถแก้ปัญหาท้าทายของสังคมและสิ่งแวดล้อม

● ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายผลสัมฤทธิ์

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย
1. อันดับความสามารถทางการแข่งขันด้าน Education ของประเทศไทย ตามการจัดอันดับของ IMD	อันดับ	53
2. อันดับรวมของความสามารถการแข่งขันด้าน Scientific Infrastructure ของประเทศ ตามการจัดอันดับของ IMD	อันดับ	38
3. สัดส่วนมูลค่าการลงทุนวิจัย พัฒนาและนวัตกรรมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ	ร้อยละ	1.28

● ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมาย เป้าหมายการให้บริการกระทรวง

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง :		
ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล		
1. จำนวนธุรกิจฐานนวัตกรรมที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมร่วมสนับสนุน ผลักดันยกระดับศักยภาพด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม	ราย	100
2. จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	765
3. มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	35,930
4. จำนวนสตาร์ทอัพที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมให้การสนับสนุน	ราย	600
5. มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	1,575

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร		
6. จำนวนต้นแบบในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่แสดงให้เห็นว่าสามารถพัฒนาและเร่งแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชน/ท้องถิ่น	ต้นแบบ	19
7. จำนวนผู้สูงอายุในชนบทและเมืองที่ได้รับการพัฒนาทักษะที่จำเป็นในอนาคตและเพิ่มความสามารถในการพึ่งตนเอง โดยหน่วยงานภาคส่วนต่าง ๆ ด้วยการใช้ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	คน	50,000
8. มูลค่าผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และ พัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	7,840
9. ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	คะแนน	88
เป้าหมายการให้บริการ : สร้างองค์ความรู้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีระดับชั้นนำ โดยมีโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมและโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศที่ทัดเทียมสากล และมีกระบวนทัศน์ใหม่ทางมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ที่ถูกนำไปประยุกต์ใช้		
10. จำนวนองค์ความรู้ใหม่ หรือเทคโนโลยีชั้นนำ หรือนวัตกรรมที่เกิดจากงานวิจัยชั้นนำด้านวิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ศิลปกรรมศาสตร์ และที่ถูกนำไปประยุกต์ใช้และ/หรือพัฒนาต่อยอด	ชิ้น	15
11. จำนวนโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่สร้างใหม่หรือจัดหาเข้ามาหรือได้รับการพัฒนายกระดับเพิ่มขึ้นสามารถทัดเทียมสากลและสอดคล้องกับทิศทางการวิจัยชั้นนำรวมทั้งการพัฒนาเทคโนโลยีแห่งอนาคต	ระบบ/ แห่ง	5
12. ร้อยละความสำเร็จในการเตรียมความพร้อมรับภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสี	ร้อยละ	100

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง :		
กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		
13. บุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนาแบบทำงานเต็มเวลา (FTE) ต่อ ประชากร 10,000 คน-ปี	คนต่อปี	26
14. การมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาภายในระยะ 1 ปี หลังจากการ จบการศึกษา	ร้อยละ	70
15. จำนวนบัณฑิตที่มีทักษะสูงตบโจทย์อุตสาหกรรมของประเทศ และมีการพัฒนาทักษะแรงงานในอุตสาหกรรมปัจจุบัน เพื่อให้ ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของโลก	คน	1,000
16. จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วม กิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	7,460,000

ส่วนที่ 2

ความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ

ตามนัยยะของ

มติคณะรัฐมนตรี

เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560



ส่วนที่ 2 ความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ ตามนัยยะของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560

มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560 ได้กำหนดแผนออกเป็น 3 ระดับ ได้แก่

- **แผนระดับ 1 ยุทธศาสตร์ชาติ** เป็นเป้าหมายการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาล และใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนต่างๆ ให้สอดคล้องและบูรณาการกัน
- **แผนระดับ 2 ประกอบด้วย 4 แผน** ได้แก่ 1) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ 2) แผนการปฏิรูปประเทศ (สิ้นสุดเมื่อวันที่ 31 ธันวาคม 2565) 3) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (ปัจจุบันใช้แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570) และ 4) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ
- **แผนระดับ 3** เป็นแผนที่จัดทำขึ้นเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของแผนระดับ 1 และ 2 สู่การปฏิบัติเพื่อบรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้ หรือจัดทำขึ้นตามที่กฎหมายกำหนด หรือจัดทำขึ้นตามพันธกรณีหรืออนุสัญญาระหว่างประเทศ รวมถึงแผนปฏิบัติการทุกระดับ เช่น แผนปฏิบัติราชการของส่วนราชการระยะ 5 ปี และรายปี แผนปฏิบัติการด้าน... เป็นต้น



รูปภาพที่ 2-1 ระดับของแผนตามมติคณะรัฐมนตรี วันที่ 4 ธันวาคม 2560

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ทั้งนี้ ความสอดคล้องเชื่อมโยงของแผนปฏิบัติราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กับแผนระดับ 1 และแผนระดับ 2 ดังกล่าว จะนำเสนอในหัวข้อ 2.1 และ 2.2 ถัดไป

2.1 ยุทธศาสตร์ชาติ (แผนระดับที่ 1)

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีภารกิจเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติใน 2 ยุทธศาสตร์หลัก ดังนี้

1) ยุทธศาสตร์ชาติที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

(1) เป้าหมาย

- (1.1) เป้าหมายที่ 1 คนไทยเป็นคนดี คนเก่ง มีคุณภาพพร้อมสำหรับวิถีชีวิตในศตวรรษที่ 21
- (1.2) เป้าหมายที่ 2 สังคมไทยมีสภาพแวดล้อมที่เอื้อและสนับสนุนต่อการพัฒนาคนตลอดช่วงชีวิต

(2) ประเด็นยุทธศาสตร์

- (2.1) การปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม : การบูรณาการเรื่องความซื่อสัตย์ วินัย คุณธรรม จริยธรรม ในการจัดการเรียนการสอนในสถานศึกษา
- (2.2) การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต : ช่วงวัยเรียน/วัยรุ่น ช่วงวัยแรงงาน และช่วงวัยผู้สูงอายุ
- (2.3) การเสริมสร้างให้คนไทยมีสุขภาวะที่ดี : การสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาวะ การป้องกันและควบคุมปัจจัยเสี่ยงที่คุกคามสุขภาวะ และการพัฒนาระบบบริการสุขภาพที่ทันสมัยสนับสนุนการสร้างสุขภาวะที่ดี

(3) การบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีอำนาจหน้าที่ส่งเสริม สนับสนุน และกำกับดูแลการอุดมศึกษาให้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงของโลก โดยมีความเป็นอิสระทางวิชาการและการบริหารจัดการให้มีการพัฒนากำลังคนให้สอดคล้องกับความต้องการของประเทศ โดยมุ่งเน้นเรื่อง การพัฒนากำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานวิจัยให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ แบบก้าวกระโดดและอย่างยั่งยืน ซึ่งมีแนวทางสนับสนุนและเสริมสร้างศักยภาพกำลังคนอุดมศึกษาให้มีสมรรถนะสูง ตรงตามความต้องการของประเทศ รวมถึงส่งเสริมการให้บริการทางการศึกษาในรูปแบบการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Lifelong Learning) ให้แก่ประชาชนอย่างทั่วถึง มีการพัฒนา Non-Degree Program และการพัฒนาทักษะ ความรู้ ความสามารถของผู้เรียนให้สอดคล้องกับตลาดแรงงานมากยิ่งขึ้น

2) ยุทธศาสตร์ชาติที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

(1) เป้าหมาย

- (1.1) เป้าหมายที่ 1 ประเทศไทยเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน
- (1.2) เป้าหมายที่ 2 ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น

(2) ประเด็นยุทธศาสตร์

- (2.1) การเกษตรสร้างมูลค่า : เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ
- (2.2) อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต : อุตสาหกรรมชีวภาพ อุตสาหกรรมและบริการการแพทย์ครบวงจร อุตสาหกรรมและบริการดิจิทัล ข้อมูล และปัญญาประดิษฐ์ อุตสาหกรรมและบริการขนส่งและโลจิสติกส์ และอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศ
- (2.3) สร้างความหลากหลายด้านการท่องเที่ยว : ท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม ท่องเที่ยวเชิงธุรกิจ ท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ความงาม และแพทย์แผนไทย ท่องเที่ยวสำราญทางน้ำ และท่องเที่ยวเชื่อมโยงภูมิภาค
- (2.4) โครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมไทย เชื่อมโลก : สร้างและพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสมัยใหม่
- (2.5) พัฒนาเศรษฐกิจบนพื้นฐานผู้ประกอบการยุคใหม่ : สร้างผู้ประกอบการอัจฉริยะ และปรับบทบาทและโอกาสการเข้าถึงบริการภาครัฐ

(3) การบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีอำนาจหน้าที่ในการส่งเสริม สนับสนุน และกำกับดูแลการวิจัยและการสร้างสรรค์นวัตกรรม รวมถึงจัดให้มีระบบนิเวศและโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญเพื่อพัฒนาการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์เรื่อง การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและนวัตกรรม ระดับชั้นแนวหน้าเพื่อสร้างโอกาสใหม่และความพร้อมของประเทศในอนาคต ซึ่งมีแนวทางในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้มีศักยภาพเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาประเทศ ผลักดันการวิจัยพัฒนาและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ เพื่อผลักดันให้ความสามารถในการแข่งขันด้านโครงสร้างพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ (Scientific Infrastructure) ของประเทศตามการจัดอันดับของ IMD อยู่ในอันดับที่ 38 และสัดส่วนมูลค่าการลงทุนวิจัย พัฒนาและนวัตกรรมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ ร้อยละ 1.28 ในปี 2567 นอกจากนี้ ยังดำเนินการเรื่องการผลิตกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่มีคุณภาพสูงเพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ เพื่อผลักดันให้บุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนาแบบทำงานเต็มเวลา (FTE) เป็น 26 คนต่อประชากร 10,000 คน-ปี อีกด้วย

จากการดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติใน 2 ยุทธศาสตร์หลัก ข้างต้นแล้ว อว. ยังมีการดำเนินการในยุทธศาสตร์ชาติใน 4 ยุทธศาสตร์รอง ดังนี้

3) ยุทธศาสตร์ชาติที่ 1 ด้านความมั่นคง

(1) เป้าหมาย

(1.2) เป้าหมายที่ 2 บานเมืองมีความมั่นคงในทุกมิติและทุกระดับ

(2) ประเด็นยุทธศาสตร์

(2.1) การป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคง : การแก้ไขปัญหาความมั่นคงในปัจจุบัน

(2.2) การบูรณาการความร่วมมือด้านความมั่นคงกับอาเซียนและนานาชาติ รวมถึงองค์กรภาครัฐและที่มิใช่ภาครัฐ

(3) การบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยเฉพาะมหาวิทยาลัย/สถาบันการศึกษา มุ่งเน้นการส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนในจังหวัดชายแดนภาคใต้ได้ศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา โดยเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วสามารถนำความรู้ที่ได้รับกลับไปพัฒนาท้องถิ่นของตนให้มีความสงบและสันติสุขอย่างยั่งยืนสืบไป

4) ยุทธศาสตร์ชาติที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

(1) เป้าหมาย

(1.1) เป้าหมายที่ 1 สร้างความเปราะบาง และลดความเหลื่อมล้ำในทุกมิติ

(1.2) เป้าหมายที่ 2 กระจายศูนย์กลางความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคม เพิ่มโอกาสให้ทุกภาคส่วนเข้ามาเป็นกำลังของการพัฒนาประเทศในทุกระดับ

(1.3) เป้าหมายที่ 3 เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการพึ่งตนเองและการจัดการตนเองเพื่อสร้างสังคมคุณภาพ

(2) ประเด็นยุทธศาสตร์

(2.1) การลดความเหลื่อมล้ำ สร้างความเป็นธรรมในทุกมิติ : ปรับโครงสร้างเศรษฐกิจฐานราก สร้างหลักประกันทางสังคมที่ครอบคลุมและเหมาะสมกับคนทุกช่วงวัยทุกเพศภาวะและทุกกลุ่ม

(2.2) การเสริมสร้างพลังทางสังคม : การรองรับสังคมสูงวัยอย่างมีคุณภาพ

(3) การบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มุ่งเน้นเรื่อง การยกระดับคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจฐานรากด้วยการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ซึ่งเป็นการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่ผู้ประกอบการ เกษตรกร สังคม เพื่อพัฒนาและสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืน ก่อให้เกิดมูลค่าผลกระทบทางเศรษฐกิจ สังคมและคุณภาพชีวิตของชุมชนเพิ่มขึ้น รวมถึงการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อส่งเสริมสุขภาพและคุณภาพชีวิตที่ดีของผู้สูงอายุ ก่อให้เกิดการเอื้อต่อการใช้ชีวิตประจำวันมากยิ่งขึ้น

5) ยุทธศาสตร์ชาติที่ 5 ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

(1) เป้าหมาย

- (1.1) เป้าหมายที่ 1 อนุรักษ์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และวัฒนธรรม ให้คนรุ่นต่อไปได้ใช้อย่างยั่งยืน มีสมดุล
- (1.2) เป้าหมายที่ 2 พัฒนาและสร้างใหม่ฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อลดผลกระทบทางลบจากการพัฒนาสังคมเศรษฐกิจของประเทศเปลี่ยนแปลง
- (1.3) เป้าหมายที่ 3 ใช้ประโยชน์และสร้างการเติบโตบนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้สมดุลภายในขีดความสามารถของระบบนิเวศ

(2) ประเด็นยุทธศาสตร์

- (2.1) สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว
- (2.2) สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล : ปรับปรุง พื้นฟู และสร้างใหม่ ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทั้งระบบ
- (2.3) พัฒนาความมั่นคงน้ำ พลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม : พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ

(3) การบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มุ่งเน้นการยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อมให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน ยกระดับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและมีการจัดทำระบบสนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม เช่น คลังข้อมูลน้ำและภูมิอากาศแห่งชาติ (Thaiwater.net) เพื่อใช้ในการติดตามเฝ้าระวัง วิเคราะห์ คาดการณ์สถานการณ์น้ำ เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการน้ำทั้งในภาวะปกติและภาวะวิกฤตอย่างมีประสิทธิภาพ

6) ยุทธศาสตร์ชาติที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

(1) เป้าหมาย

- (1.1) เป้าหมายที่ 2 ภาครัฐมีขนาดที่เล็กลง พร้อมปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง
- (1.2) เป้าหมายที่ 3 ภาครัฐมีความโปร่งใส ปลอดภัย ยุติธรรม และประพฤตินิยมชอบ

(2) ประเด็นยุทธศาสตร์

- (2.1) ภาครัฐที่ยึดประชาชนเป็นศูนย์กลาง ตอบสนองความต้องการ และให้บริการอย่างสะดวกรวดเร็ว โปร่งใส : ภาครัฐมีความเชื่อมโยงในการให้บริการสาธารณะต่าง ๆ ผ่านการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้
- (2.2) ภาครัฐมีความโปร่งใส ปลอดภัย ยุติธรรม และประพฤตินิยมชอบ

(3) การบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มุ่งเน้นการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานนำไปสู่การจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ เพื่อนำข้อมูลที่ได้ไปใช้ประโยชน์ เช่น ระบบเผยแพร่สารสนเทศอุดมศึกษา (<http://www.info.mhesi.go.th>) และ อว. มุ่งเน้นความโปร่งใส ปลดการทุจริตและประพฤติมิชอบ โดยได้กำหนดค่าเป้าหมายคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ของ อว. ที่ 88 คะแนน

2.2 แผนระดับที่ 2 (เฉพาะที่เกี่ยวข้อง)

2.2.1 แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

กระทรวงการอุดมศึกษาฯ มีผลผลิต/โครงการในความเกี่ยวข้องเชื่อมโยงกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติรวมทั้งสิ้น 20 แผนแม่บท จากทั้งหมด 23 แผนแม่บท (ไม่เกี่ยวข้อง 4 แผนแม่บท ได้แก่ แผนแม่บทที่ 5, 14 และ 22) ใน 6 ยุทธศาสตร์ชาติ ดังนี้

1. ยุทธศาสตร์ชาติที่ 1 : แผนแม่บทที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ แผนแม่บทที่ 1 และ 2
2. ยุทธศาสตร์ชาติที่ 2 : แผนแม่บทที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ แผนแม่บทที่ 3, 4, 6, 7, 8, 9 และ 23
3. ยุทธศาสตร์ชาติที่ 3 : แผนแม่บทที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ แผนแม่บทที่ 10, 11, 12 และ 13
4. ยุทธศาสตร์ชาติที่ 4 : แผนแม่บทที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ แผนแม่บทที่ 15, 16 และ 17
5. ยุทธศาสตร์ชาติที่ 5 : แผนแม่บทที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ แผนแม่บทที่ 18 และ 19
6. ยุทธศาสตร์ชาติที่ 6 : แผนแม่บทที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ แผนแม่บทที่ 20 และ 21

กระทรวงการอุดมศึกษาฯ มีภารกิจเชื่อมโยงกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติใน 2 ประเด็นหลัก ดังนี้

(1) แผนแม่บท 11 การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 3)

(1.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 คนไทยทุกช่วงวัยมีคุณภาพเพิ่มขึ้น ได้รับการพัฒนาอย่างสมดุล ทั้งด้านร่างกาย สติปัญญาและคุณธรรม จริยธรรม เป็นผู้ที่มีความรู้และทักษะในศตวรรษที่ 21 รักการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีการพัฒนามนุษย์ (ค่าคะแนน 0.82)

(1.2) แผนย่อย 11.3 การพัฒนาช่วงวัยเรียนและวัยรุ่น

- แนวทางการพัฒนา
 - จัดให้มีการพัฒนาทักษะที่สอดคล้องกับทักษะในศตวรรษที่ 21 โดยเฉพาะทักษะด้านการคิดวิเคราะห์ สังเคราะห์ ความสามารถในการแก้ปัญหาที่ซับซ้อน ความคิดสร้างสรรค์ การทำงานร่วมกับผู้อื่น
 - จัดให้มีการพัฒนาทักษะด้านภาษา ศิลปะ และความสามารถในการใช้เทคโนโลยีที่สอดคล้องกับความสามารถ ความถนัด และความสนใจ
 - จัดให้มีการพัฒนาทักษะในการวางแผนชีวิตและวางแผนการเงิน ตลอดจนทักษะที่เชื่อมต่อกับโลกการทำงาน
 - จัดให้มีการพัฒนาทักษะอาชีพที่สอดคล้องกับความต้องการของประเทศ การบ่มเพาะการเป็นนักคิด นักนวัตกรรม และการเป็นผู้ประกอบการใหม่ รวมทั้งทักษะชีวิตที่สามารถอยู่ร่วมและทำงานภายใต้สังคมที่เป็นพหุวัฒนธรรม
 - ส่งเสริมและสนับสนุนระบบบริการสุขภาพและอนามัยที่เชื่อมต่อกันระหว่างระบบสาธารณสุขกับโรงเรียนหรือสถานศึกษา
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - วัยเรียน/วัยรุ่น มีความรู้และทักษะในศตวรรษที่ 21 ครบถ้วน รู้จักคิด วิเคราะห์ รักการเรียนรู้ มีสำนึกพลเมือง มีความกล้าหาญทางจริยธรรม มีความสามารถในการแก้ปัญหา ปรับตัว สื่อสาร และทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดชีวิตดีขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ความสามารถในการแข่งขันการพัฒนาทุนมนุษย์ด้านทักษะแรงงานในอนาคต ไม่น้อยกว่า 70 คะแนน

(1.3) แผนย่อย 11.4 การพัฒนาและยกระดับศักยภาพวัยแรงงาน

- แนวทางการพัฒนา
 - ยกระดับศักยภาพ ทักษะและสมรรถนะของคนในช่วงวัยทำงานให้มีคุณภาพมาตรฐานสอดคล้องกับความสามารถเฉพาะบุคคลและความต้องการของตลาดงานฯ
 - เสริมสร้างวัฒนธรรมการทำงานที่พึงประสงค์ และความรู้ ความเข้าใจและทักษะทางการเงิน เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงและหลักประกันของตนเองและครอบครัวฯ
 - ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาทักษะแรงงานฝีมือให้เป็นผู้ประกอบการใหม่ และสามารถพัฒนาต่อยอดความรู้ในการสร้างสรรค์งานใหม่ๆ ฯ

- ส่งเสริมกลุ่มผู้เชี่ยวชาญต่างชาติและคนไทยที่มีความสามารถพิเศษในต่างประเทศ ทั้งในรูปแบบการทำงานชั่วคราวและถาวร ฯ
- ส่งเสริมการพัฒนา การปรับเปลี่ยนทัศนคติ และสร้างศักยภาพให้ผู้ที่เคยกระทำผิดสามารถประกอบอาชีพ เป็นกำลังในการพัฒนาประเทศ และอยู่ในสังคมอย่างสงบสุข
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - มีคนไทยที่มีความสามารถและผู้เชี่ยวชาญต่างประเทศเข้ามาทำวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และนวัตกรรมในอุตสาหกรรมเป้าหมายเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - สัดส่วนกำลังแรงงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่อกำลังแรงงาน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 15

(2) ประเด็น 23 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 2)

(2.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 ความสามารถในการแข่งขันด้านโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยี และด้านโครงสร้างพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ของประเทศเพิ่มสูงขึ้น
- เป้าหมายที่ 2 มูลค่าการลงทุนวิจัยและพัฒนานวัตกรรมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - ความสามารถในการแข่งขันด้านโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยี และด้านโครงสร้างพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ อยู่ในอันดับไม่เกิน 30 ภายในปี 2570
 - สัดส่วนมูลค่าการลงทุนวิจัย พัฒนา และนวัตกรรมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 1.7 ภายในปี 2570

(2.2) แผนย่อย 23.1 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ด้านเศรษฐกิจ

- แนวทางการพัฒนา
 - พัฒนาเกษตรสร้างมูลค่า โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนาและประยุกต์ใช้นวัตกรรมในภาคการเกษตรเป้าหมายของประเทศ
 - พัฒนาอุตสาหกรรมแห่งอนาคต โดยการส่งเสริมการวิจัยพัฒนาและประยุกต์ใช้นวัตกรรมในภาคอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ
 - พัฒนาบริการแห่งอนาคต โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนาและประยุกต์ใช้นวัตกรรมในภาคบริการเป้าหมายของประเทศ

- เป้าหมายของแผนย่อย
 - ภาคอุตสาหกรรมการผลิตและบริการ สร้างมูลค่าเพิ่มสูงขึ้นจากการวิจัยและนวัตกรรมส่งผลให้เกิดการขยายตัวเพิ่มขึ้นจากปัจจุบัน
 - วิสาหกิจในกลุ่มเป้าหมายด้านเศรษฐกิจที่มีนวัตกรรมเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - การเพิ่มขึ้นของค่าใช้จ่ายด้านการวิจัยและพัฒนาของภาคเอกชน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30 ภายในปี 2570
 - ความสามารถด้านนวัตกรรม ไม่เกินอันดับ 40 ภายในปี 2570

(2.3) แผนย่อย 23.2 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ด้านสังคม

- แนวทางการพัฒนา
 - พัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ของประเทศทุกกลุ่ม ตลอดทุกช่วงวัยฯ
 - สร้างความเสมอภาคทางสังคม โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำในสังคมฯ
 - ปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาการบริหารจัดการภาครัฐฯ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - คุณภาพชีวิต ศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ และความเสมอภาคทางสังคมได้รับการยกระดับเพิ่มขึ้น จากผลการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเชิงสังคม
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - งบประมาณสนับสนุนงานวิจัยเชิงสังคมไม่น้อยกว่า 4,500 ล้านบาทต่อปี

(2.4) แผนย่อย 23.3 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ด้านสิ่งแวดล้อม

- แนวทางการพัฒนา
 - ศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพของทรัพยากรทางบก ทางน้ำและทางทะเลฯ
 - ศึกษาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการเตรียมความพร้อมและรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลกฯ

- พัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อม โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรม ในการพัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อม และการจัดการมลพิษฯ
 - พัฒนาการบริหารจัดการน้ำ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรม ในการพัฒนาการบริหารจัดการน้ำฯ
 - พัฒนาการจัดการพลังงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนาและประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนา และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านพลังงานหมุนเวียนและเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องฯ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - การประยุกต์ใช้ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการเพิ่มมูลค่าของเศรษฐกิจสีเขียวอย่างยั่งยืนเพิ่มขึ้น
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีเศรษฐกิจสีเขียว อันดับไม่เกิน 80 ภายในปี 2570
- (2.5) แผนย่อย 23.4 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ด้านองค์ความรู้พื้นฐาน
- แนวทางการพัฒนา
 - พัฒนาองค์ความรู้พื้นฐานและเทคโนโลยีฐาน โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาความรู้พื้นฐานและเทคโนโลยีฐานฯ
 - พัฒนาองค์ความรู้พื้นฐานทางสังคมและความเป็นมนุษย์ โดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนาและประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาองค์ความรู้พื้นฐานทางสังคมและความเป็นมนุษย์ฯ
 - พัฒนาความเป็นเลิศทางวิชาการโดยการส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรม เพื่อสร้างองค์ความรู้และความเป็นเลิศทางวิชาการในด้านที่ประเทศไทยมีศักยภาพแต่ละสาขาฯ
 - เป้าหมายของแผนย่อย
 - ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีขั้นสูงทัดเทียมประเทศที่ก้าวหน้าในเอเชีย
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - สัดส่วนมูลค่าการส่งออกเทคโนโลยีขั้นสูงของไทยต่อค่าเฉลี่ยของกลุ่มประเทศในเอเชีย 6 อันดับแรก ไม่น้อยกว่าร้อยละ 19 ภายในปี 2570
- (2.6) แผนย่อย 23.5 ด้านปัจจัยสนับสนุนในการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม
- แนวทางการพัฒนา
 - พัฒนาระบบบริหารจัดการงานวิจัย เพื่อบูรณาการระบบวิจัย และ นวัตกรรมของประเทศ โดยให้มีหน่วยงานเท่าที่จำเป็น มีบทบาทหน้าที่ที่ชัดเจน ไม่ซ้ำซ้อนฯ

- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีสมัยใหม่ที่เป็นต่อการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศที่สำคัญ
 - พัฒนามาตรฐาน ระบบคุณภาพ และการวิเคราะห์ทดสอบที่เป็นที่ยอมรับตามข้อตกลงระหว่างประเทศและสอดคล้องกับความจำเป็นของอุตสาหกรรมปัจจุบัน
 - ส่งเสริมการถ่ายทอดเทคโนโลยี การวิจัยพัฒนา การออกแบบและวิศวกรรม รวมทั้งการพัฒนากระบวนการและผลิตภัณฑ์ โดยดำเนินงานในลักษณะของการเป็นหุ้นส่วนกันระหว่างผู้ใช้เทคโนโลยี ผู้ให้บริการเทคโนโลยี ทั้งในภาครัฐและเอกชน กับกลุ่มนักวิจัย และบูรณาการความเชี่ยวชาญกับหน่วยงานอื่นๆ ได้อย่างคล่องตัว
 - การเพิ่มจำนวนและคุณภาพบุคลากรวิจัยและนวัตกรรม เพื่อผลิต (เชิงปริมาณ) และพัฒนาศักยภาพ (เชิงคุณภาพ) ของบุคลากรวิจัยและนวัตกรรมของประเทศที่สอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ชาติ ให้เพียงพอทั้งภาคการผลิต บริการ สังคมและชุมชน
 - การพัฒนามาตรฐานและจริยธรรมการวิจัย โดยมุ่งเน้นการกำหนดมาตรการหลักเกณฑ์ในการดำเนินงานวิจัยซึ่งตั้งอยู่บนพื้นฐานของจริยธรรมและหลักวิชาการที่เหมาะสม
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - จำนวนโครงสร้างพื้นฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่เป็นต่อการพัฒนาประเทศเพิ่มขึ้น
 - สัดส่วนการลงทุนวิจัยและพัฒนาของภาคเอกชนต่อภาครัฐเพิ่มขึ้น
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ปัจจัยด้านโครงสร้างพื้นฐานของดัชนีความสามารถด้านนวัตกรรม ไม่เกินอันดับ 50 ภายในปี 2570
 - สัดส่วนการลงทุนวิจัยและพัฒนาของภาคเอกชนต่อภาครัฐร้อยละ 75:25 ภายในปี 2570

จากการดำเนินการตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติใน 2 แผนแม่บท ข้างต้นแล้ว อว. ยังมีการดำเนินการเชื่อมโยงกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติใน 18 แผนแม่บท ดังนี้

(3) แผนแม่บท 1 ความมั่นคง (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 1)

(3.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 ประเทศชาติมีความมั่นคงในทุกมิติและทุกระดับเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีสันติภาพโลก ไม่เกิน 1.89 คะแนน ภายในปี 2570

(3.2) แผนย่อย 1.2 การป้องกันและแก้ไขปัญหามีผลกระทบต่อความมั่นคง

- แนวทางการพัฒนา
 - ป้องกันและปราบปรามยาเสพติด
 - ป้องกันและแก้ไขปัญหาคาความไม่สงบในจังหวัดชายแดนภาคใต้
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - ปัญหาความมั่นคงที่มีอยู่ในปัจจุบัน (เช่น ปัญหายาเสพติด ความมั่นคงทางไซเบอร์ การค้ามนุษย์ ฯลฯ) ได้รับการแก้ไขจนไม่ส่งผลกระทบต่อการบริหารและพัฒนาประเทศ
 - ภาคใต้มีความสงบสุข ร่มเย็น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีความปลอดภัยจากภัยคุกคาม ไม่เกิน 6 คะแนน ภายในปี 2570
 - ดัชนีความสงบสุขภาคใต้ ไม่น้อยกว่า 80 คะแนน ภายในปี 2570

(4) แผนแม่บท 2 การต่างประเทศ (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 1)

(4.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 การต่างประเทศไทยมีเอกภาพ ทำให้ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน มีมาตรฐานสากล และมีเกียรติภูมิในประชาคมโลก
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - คะแนนตัวชี้วัดการต่างประเทศไทย ไม่น้อยกว่า 80 คะแนนต่อปี

(4.2) แผนย่อย 2.2 ความร่วมมือเศรษฐกิจและความร่วมมือเพื่อการพัฒนา ระหว่างประเทศ

- แนวทางการพัฒนา
 - เสริมสร้างความร่วมมือกับต่างประเทศในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจบนพื้นฐานของนวัตกรรม เพื่อพัฒนาภาคการผลิตและบริการที่จะนำไปสู่การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของไทย และให้ไทยเป็นหนึ่งในศูนย์กลางการค้าและการลงทุนของภูมิภาคเอเชีย
 - แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมถึงเรียนรู้แนวปฏิบัติที่เป็นเลิศจากประเทศที่มีศักยภาพในสาขาที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศไทยฯ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - ประเทศไทยเป็นหนึ่งในศูนย์กลางการค้า การลงทุน การบริการ และความเชื่อมโยงที่สำคัญในภูมิภาคเอเชีย โดยมีระบบเศรษฐกิจที่เน้นนวัตกรรมดีขึ้น
 - ประเทศไทยเป็นหุ้นส่วนการพัฒนาที่ยั่งยืนกับต่างประเทศ เพื่อร่วมกันบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของโลก

- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - การเพิ่มขึ้นของดัชนีระดับการค้า การลงทุน การบริการ และ ความก้าวหน้าในการพัฒนานวัตกรรมระดับภูมิภาคของไทย เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 75
 - สัดส่วนเป้าหมายย่อยของเป้าหมายของการพัฒนาที่ยั่งยืนที่ บรรลุค่าเป้าหมายของไทยในระดับไม่น้อยกว่าระดับต่ำกว่าค่า เป้าหมายต่อเป้าหมายย่อยทั้งหมด เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 85

(5) แผนแม่บท 3 การเกษตร (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 2)

(5.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 ผลผลิตทั้งหมดรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น
- เป้าหมายที่ 2 ผลผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - อัตราการขยายตัวของผลผลิตทั้งหมดรวมในประเทศสาขาเกษตร ไม่น้อยกว่าร้อยละ 4.5 ต่อปี
 - ผลผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตร เฉลี่ยเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 1.0

(5.2) แผนย่อย 3.1 เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

- แนวทางการพัฒนา
 - ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ฯ
 - ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นฯ
 - สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้างความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่นฯ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 10

(5.3) แผนย่อย 3.2 เกษตรปลอดภัย

- แนวทางการพัฒนา
 - สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ทั้งจากการลด ละ เลิกการใช้สารเคมีที่เป็นอันตราย ตลอดจนส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืนฯ

- พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ รวมถึงการพัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหารฯ
- ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน ทั้งมาตรฐานที่เป็นขั้นพื้นฐานตามหลักการปฏิบัติที่ดีทางการเกษตรฯ
- สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัยเพื่อสุขภาพและโภชนาการที่เหมาะสมฯ
- สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน เพื่อต่อยอดสู่เกษตรอินทรีย์เชิงพาณิชย์ ควบคู่กับการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น
 - ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัยและคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง ได้แก่ (1) สินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและ (2) สินค้าอินทรีย์เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
 - ดัชนีคุณภาพและความปลอดภัย ภายใต้ดัชนีความมั่นคงทางอาหาร อันดับไม่เกิน 70 ของโลก ภายในปี 2570

(5.4) แผนย่อย 3.3 เกษตรชีวภาพ

- แนวทางการพัฒนา
 - สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์ เพื่อนำไปสู่การผลิตและขยายผลเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
 - ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรม และฐานทรัพยากรชีวภาพฯ
 - ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหารฯ

- ส่งเสริมการทำการตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทยฯ

- เป้าหมายของแผนย่อย

- สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น
- วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบลเพิ่มขึ้น

- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

- อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 15
- การจดทะเบียนดำเนินการของวิสาหกิจชุมชนที่เกี่ยวข้องกับเกษตรชีวภาพ เฉลี่ยเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 15

(5.5) แผนย่อย 3.4 เกษตรแปรรูป

- แนวทางการพัฒนา

- ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้องฯ
- ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมรวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัยฯ
- สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในการกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยวและการแปรรูปฯ
- ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศฯ

- เป้าหมายของแผนย่อย

- สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

- อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 4

(5.6) แผนย่อย 3.5 เกษตรอัจฉริยะ

- แนวทางการพัฒนา

- ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปังจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรแห่งอนาคตฯ
- พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมฯ

- สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ โดยการถ่ายทอดและสนับสนุนให้เข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีแก่เกษตรกรในราคาที่สามารถเข้าถึงได้
 - เป้าหมายของแผนย่อย
 - สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น
 - ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
 - ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ เฉลี่ยเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 15
- (5.7) แผนย่อย 3.6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร

- แนวทางการพัฒนา
 - เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ เพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงอาหาร
 - สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน โดยสร้างความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการให้เกิดขึ้นในระดับครัวเรือน ชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ
 - พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร
 - ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร เพื่อสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือระหว่างวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์
 - วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ
 - พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกระดับการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค
 - ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่าง ๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่าง ๆ
 - ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่าง ๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่าง ๆ

- เป้าหมายของแผนย่อย
 - ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย เฉลี่ยเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 15
- (6) แผนแม่บท 4 อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต (เชื่อมโยงกับ ยุทธศาสตร์ชาติที่ 2)

(6.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 การขยายตัวของผลิตภัณฑ์ มวลรวมในประเทศใน สาขาอุตสาหกรรม และบริการ
- เป้าหมายที่ 2 ผลผลิตการผลิตของภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการ เพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศใน ภาคอุตสาหกรรม เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 4.8
 - อัตราการขยายตัวของผลผลิตการผลิตของภาคอุตสาหกรรม เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 2.4

(6.2) แผนย่อย 4.1 อุตสาหกรรมชีวภาพ

- แนวทางการพัฒนา
 - สนับสนุนการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบชีวภาพที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อมและเศรษฐกิจฐานชีวภาพฯ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - อุตสาหกรรมชีวภาพมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - อัตราการขยายตัวของมูลค่าการผลิตอุตสาหกรรมชีวภาพ เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ต่อปี

(6.3) แผนย่อย 4.2 อุตสาหกรรมและบริการการแพทย์ครบวงจร

- แนวทางการพัฒนา
 - ส่งเสริมการพัฒนาและการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมทาง การแพทย์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการด้านสุขภาพฯ
 - ยกกระดับมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์และการ ให้บริการทางการแพทย์ให้เทียบเท่ากับระดับสากล ยกกระดับ การแพทย์และบริการสุขภาพแผนไทยฯ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - อุตสาหกรรมและบริการทางการแพทย์มีการขยายตัวเพิ่มขึ้น

- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - อัตราการขยายตัวของมูลค่าการผลิตอุตสาหกรรมเครื่องมือแพทย์ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 7 ต่อปี
- (6.4) แผนย่อย 4.3 อุตสาหกรรมและบริการดิจิทัล ข้อมูล และปัญญา ประดิษฐ์
- แนวทางการพัฒนา
 - ยกระดับความสามารถของผู้ผลิต ผู้พัฒนา และผู้ออกแบบ และสร้างระบบของไทยให้มีความสามารถในการแข่งขันในด้านต่าง ๆ มากขึ้น
 - เป้าหมายของแผนย่อย
 - อุตสาหกรรมและบริการเทคโนโลยีดิจิทัล ข้อมูล และปัญญาประดิษฐ์ มีการขยายตัวเพิ่มขึ้น
 - ความสามารถในการพัฒนาด้านเศรษฐกิจดิจิทัลของไทยดีขึ้น
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - อัตราการขยายตัวของมูลค่าอุตสาหกรรมดิจิทัล ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี
 - ความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัล ปัจจัยเทคโนโลยี อันดับไม่เกิน 20 ภายในปี 2570
- (6.5) แผนย่อย 4.4 อุตสาหกรรมต่อเนื่องจากการพัฒนาระบบคมนาคม
- แนวทางการพัฒนา
 - ผลักดันการเปลี่ยนผ่านอุตสาหกรรมยานยนต์ทั้งระบบไปสู่อุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้าอัจฉริยะ พลังงานไฮโดรเจน หรือพลังงานทางเลือกอื่น ๆ โดยจัดทำแนวทางการพัฒนาต่อยอดจากฐานอุตสาหกรรมยานยนต์ที่ประเทศไทยเป็นหนึ่งในฐานการผลิตรถยนต์ที่สำคัญของโลก
 - สนับสนุนการเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการสายการบินของประเทศด้านการขนส่งผู้โดยสารและสินค้า
 - ส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมซ่อมบำรุงและผลิตชิ้นส่วนอากาศยาน
 - สนับสนุนให้มีกลไกในการส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมระบบราง และอุตสาหกรรมสนับสนุนภายในประเทศ
 - เป้าหมายของแผนย่อย
 - ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการซ่อมบำรุงอากาศยานในภูมิภาค โดยเฉพาะอากาศยานรุ่นใหม่
 - ประเทศไทยเป็นหนึ่งในฐานการผลิตยานยนต์สมัยใหม่ที่สำคัญของโลก

- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - อัตราการขยายตัวของรายได้ของผู้ประกอบการที่ซ่อมบำรุงอากาศยานที่ดำเนินกิจการในประเทศไทย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 1 ต่อปี
 - สัดส่วนการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่ขับเคลื่อนด้วยพลังงานไฟฟ้าต่อการผลิตยานยนต์ทั้งหมดในประเทศ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 22 ภายในปี 2570

(6.6) แผนย่อย 4.5 อุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศ

- แนวทางการพัฒนา
 - สนับสนุนผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศตามระดับความสามารถ ทั้งกลุ่มที่มีศักยภาพอยู่แล้ว และกลุ่มวิสาหกิจเริ่มต้นฯ
 - สร้างและพัฒนาบุคลากรสำหรับอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศ เพื่อตอบสนองความต้องการด้านบุคลากรของทั้งภาครัฐและเอกชนฯ
 - สนับสนุนการสร้างเครือข่ายและคลัสเตอร์ของอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศและเชื่อมโยงกับห่วงโซ่มูลค่าระดับโลกเพื่อเพิ่มช่องทางในการตลาดฯ
 - สนับสนุนและเปิดโอกาสในการแสวงหาช่องทางการตลาดใหม่ ๆ ทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศฯ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - อุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศ มีการขยายตัวเพิ่มขึ้น
 - การส่งออกของอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - อัตราการขยายตัวของมูลค่าการผลิตของอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศเพิ่มสูงขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ต่อปี
 - อัตราการขยายตัวของมูลค่าการส่งออกของอุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ต่อปี

(6.7) แผนย่อย 4.6 การพัฒนาระบบนิเวศอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต

- แนวทางการพัฒนา
 - กำหนดให้มีการทำการคาดการณ์เทคโนโลยีในอนาคต ทั้งในภาพรวมและรายสาขาสำหรับการกำหนดยุทธศาสตร์ในการพัฒนาภาคเกษตร อุตสาหกรรม และบริการ
 - ส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านข้อมูลที่สุดคอลลิ่งกับการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศสนับสนุนให้มีข้อมูลเปิด

- เป้าหมายของแผนย่อย
 - แรงงานไทยมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น
 - ประเทศไทยมีความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัลในด้านความพร้อมในอนาคตดีขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - อันดับความสามารถด้านประสิทธิภาพแรงงาน อันดับไม่เกิน 52 ภายในปี 2570
 - ความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัล ปัจจัยความพร้อมในอนาคต อันดับไม่เกิน 40 ภายในปี 2570

(7) แผนแม่บท 6 พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 2)

(7.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น เกิดศูนย์กลางความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคมในทุกภูมิภาคของประเทศ เพื่อกระจายความเจริญทางด้านเศรษฐกิจและสังคม
- เป้าหมายที่ 2 ประเทศไทยมีพื้นที่ที่มีแผนผังภูมินิเวศ เพื่อเป็นกรอบในการพัฒนาเมืองนำอยู่ ชนบทมั่นคง เกษตรยั่งยืน และอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ รวมทั้ง ผังพื้นที่อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติแหล่งโบราณคดี
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - อัตราการเปลี่ยนแปลงของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเฉลี่ยของเมืองศูนย์กลางทางเศรษฐกิจ เฉลี่ยเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 3.6
 - แผนผังภูมินิเวศระดับภาค เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 1 ผัง ภายในปี 2570

(7.2) แผนย่อย 6.1 การพัฒนาเมืองนำอยู่อัจฉริยะ

- แนวทางการพัฒนา
 - พัฒนาเมืองศูนย์กลางทางเศรษฐกิจให้เป็นเมืองอัจฉริยะที่มีความน่าอยู่ โดยจัดระเบียบเมืองศูนย์กลางทางเศรษฐกิจฯ
 - พัฒนาเมืองในจังหวัดเป้าหมายให้เป็นเมืองนำอยู่ที่เป็นศูนย์กลางทางเศรษฐกิจ สังคมและการบริการให้กับพื้นที่โดยรอบ โดยเน้นการต่อยอดจากฐานเศรษฐกิจที่มีในพื้นที่ฯ
 - ผลักดันให้เกิดการพัฒนาเมืองในจังหวัดเป้าหมายให้เป็นเมืองอัจฉริยะตามศักยภาพและความต้องการของประชาชนในพื้นที่ฯ
 - จัดทำฐานข้อมูลด้านการพัฒนาเมือง จัดทำและพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่ที่มีการเชื่อมโยงการจัดการและการวิเคราะห์ข้อมูลในทุกหน่วยงานสามารถใช้งานร่วมกันฯ

- พัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการเมือง โดยศึกษา กฎหมายและกฎระเบียบด้านการพัฒนาเมือง ระบบขนส่ง และการจัดการสิ่งแวดล้อมฯ
 - เป้าหมายของแผนย่อย
 - เมืองในพื้นที่เป้าหมายที่ได้รับการพัฒนา เพื่อกระจายความ เจริญและลดความเหลื่อมล้ำในทุกมิติ
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - อัตราการเปลี่ยนแปลงงบลงทุนของภาครัฐเฉลี่ยของจังหวัด เฉลี่ยเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 0.5
- (7.3) แผนย่อย 6.2 การพัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรม และอุตสาหกรรม เชนิเวศ ที่มีการบริหารจัดการตามแผนผังภูมิเเวศอย่างยั่งยืน
- แนวทางการพัฒนา
 - จัดทำฐานข้อมูล ด้านการพัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรม อุตสาหกรรม เชนิเวศ และพื้นที่อนุรักษ์ ที่ทุกหน่วยงาน ใช้ได้ร่วมกันฯ
 - จัดทำแผนผังภูมิเเวศของพื้นที่อย่างยั่งยืน
 - ให้ความรู้ ประสาน และบูรณาการทุกภาคส่วนทั้งในและ ต่างประเทศในการอนุรักษ์และพัฒนาเมือง รวมถึงการรักษา พื้นที่สีเขียวฯ
 - ปรับปรุงและบังคับกฎหมายเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตและ ความปลอดภัยของประชาชน
 - พัฒนาและส่งเสริมกลไกการให้บริการของระบบนิเวศ และการสงวนรักษา อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งโบราณคดี มรดกทางสถาปัตยกรรมและศิลปวัฒนธรรม อัตลักษณ์ และวิถีชีวิตพื้นถิ่นอย่างยั่งยืนฯ
 - เป้าหมายของแผนย่อย
 - เมืองมีระบบจัดการสิ่งแวดล้อมและมลพิษที่มีประสิทธิภาพ ครอบคลุมและได้มาตรฐาน
 - ความยั่งยืนทางภูมิเเวศ ภูมิสังคม และภูมิวัฒนธรรม
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - จำนวนเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน จำนวนไม่น้อยกว่า 30 เมือง สะสม
 - พื้นที่ที่มีแผนผังภูมิเเวศเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 6 ผัง ต่อ 1 ภาค ภายในปี 2570

(8) แผนแม่บท 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 2)

(8.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 ความสามารถในการแข่งขันด้านโครงสร้างพื้นฐานของประเทศดีขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - ความสามารถในการแข่งขันด้านโครงสร้างพื้นฐาน อันดับไม่เกิน 38 ภายในปี 2570

(8.2) แผนย่อย 7.1 โครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมและระบบโลจิสติกส์

- แนวทางการพัฒนา
 - การขนส่งทางราง : เร่งพัฒนาและปรับปรุงโครงข่ายทางรถไฟขนาด 1 เมตรและรถไฟความเร็วสูงฯ
 - การขนส่งทางน้ำ : ส่งเสริมการพัฒนาท่าเรือ บำรุงรักษาร่องน้ำ บูรณาการการบริหารจัดการและการตลาดเพื่อกระตุ้นให้เกิดการใช้ประโยชน์ท่าเรือทั้งชายฝั่งและท่าเรือแม่น้ำฯ
 - การขนส่งทางอากาศ : ส่งเสริมการพัฒนาท่าอากาศยานหลักของประเทศ และขยายขีดความสามารถของระบบท่าอากาศยานภูมิภาคต่างๆ ฯ
 - การขนส่งทางถนน พัฒนาโครงข่ายถนนเพื่อรองรับปริมาณความต้องการเดินทางและขนส่งสินค้าระหว่างพื้นที่บริเวณด้านการค้าและประตูการค้าหลักตามแนวระเบียงเศรษฐกิจฯ
 - ระบบขนส่งสาธารณะในเขตเมือง พัฒนาระบบขนส่งสาธารณะในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล รวมทั้งเมืองหลักในภูมิภาคและพื้นที่พิเศษฯ
 - พัฒนาและบูรณาการการเดินทางและขนส่งทุกรูปแบบและฐานข้อมูล เพื่อนำไปสู่การควบคุมสั่งการและบริหารจัดการจราจรอัจฉริยะฯ
 - พัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกและศูนย์บริการโลจิสติกส์ในรูปแบบต่าง ๆ ที่สอดคล้องกับความต้องการการขนส่งสินค้าต่อเนื่องหลายรูปแบบอย่างไร้รอยต่อและสอดคล้องกับรูปแบบการค้าระหว่างประเทศในอนาคตฯ
 - เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการโลจิสติกส์ตลอดโซ่อุปทานทั้งภาคเกษตร ภาคอุตสาหกรรม และภาคบริการ ให้สอดคล้องกับการขับเคลื่อนการยกระดับการผลิตทางการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าให้สูงขึ้นฯ

- ยกระดับผู้ให้บริการโลจิสติกส์ของประเทศ โดยการยกระดับประสิทธิภาพและสร้างมาตรฐานการให้บริการโลจิสติกส์เทียบเคียงผู้ให้บริการโลจิสติกส์ระหว่างประเทศฯ
- สนับสนุนให้เกิดการวิจัยพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการคมนาคมและระบบโลจิสติกส์ที่ทันสมัยภายในประเทศฯ
- ปฏิรูปองค์กรและปรับโครงสร้างการกำกับดูแลและการบริหารจัดการฯ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - ต้นทุนโลจิสติกส์ของประเทศไทยต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศลดลง
 - ประสิทธิภาพด้านโลจิสติกส์ระหว่างประเทศของประเทศไทยดีขึ้น
 - การขนส่งสินค้าทางรางเพิ่มขึ้น
 - การเดินทางด้วยระบบขนส่งสาธารณะในเขตเมืองเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - สัดส่วนต้นทุนโลจิสติกส์ของประเทศไทยต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ เฉลี่ยน้อยกว่าร้อยละ 11
 - ดัชนีวัดประสิทธิภาพด้านโลจิสติกส์ระหว่างประเทศของประเทศไทย อันดับไม่น้อยกว่า 25 /คะแนนไม่น้อยกว่า 3.60 ภายในปี 2570
 - สัดส่วนปริมาณการขนส่งสินค้าทางรางต่อปริมาณการขนส่งสินค้าทั้งหมด เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 7
 - สัดส่วนการเดินทางด้วยระบบขนส่งสาธารณะในเขตเมืองต่อการเดินทางในเมืองทั้งหมดของการเดินทางฯ ใน (1) กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 40 และ (2) เมืองหลักในภูมิภาค เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 10

(9) แผนแม่บท 8 ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 2)

(9.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 ผู้ประกอบการในทุกระดับเป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ที่มีบทบาทต่อระบบเศรษฐกิจเพิ่มมากขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - สัดส่วนผลิตภัณฑ์มวลรวมของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 40

(9.2) แผนย่อย 8.1 การสร้างความเข้มแข็งผู้ประกอบการอัจฉริยะ

- แนวทางการพัฒนา
 - พัฒนาทักษะความเป็นผู้ประกอบการ โดยวางรากฐานการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบให้กับเยาวชนรุ่นใหม่ให้มีทักษะและจิตวิญญาณในการประกอบธุรกิจ
 - สร้างและพัฒนาผู้ประกอบการในทุกระดับให้มีจิตวิญญาณของการเป็นผู้ประกอบการ
 - พัฒนาวิสาหกิจเริ่มต้น โดยการส่งเสริมให้ต่อยอดแนวความคิดสามารถนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาสร้างธุรกิจ และใช้ประโยชน์จากเขตพื้นที่นวัตกรรมในประเทศไทย
 - ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ปรับรูปแบบธุรกิจใหม่โดยนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาปรับใช้กับวิถีการดำเนินธุรกิจตลอดกระบวนการมากขึ้น
 - ส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างเครือข่ายของผู้ประกอบการทั้งในและต่างประเทศให้เข้มแข็ง
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมรายใหม่ในประเทศไทยเพิ่มขึ้น
 - ความสามารถในการแข่งขันด้านการใช้เครื่องมือและเทคโนโลยีดิจิทัลดีขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บท
 - อัตราการขยายตัวจำนวนวิสาหกิจเริ่มต้นขนาดกลางและขนาดย่อมรายใหม่ เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 15
 - ความสามารถในการแข่งขันด้านการใช้เครื่องมือและเทคโนโลยีดิจิทัล อันดับไม่เกิน 30 ภายในปี 2570

(9.3) แผนย่อย 8.2 การสร้างโอกาสเข้าถึงบริการทางการเงิน

- แนวทางการพัฒนา
 - ส่งเสริมการจัดหาแหล่งเงินทุนและพัฒนาช่องทางการเข้าถึงแหล่งเงินทุนที่เป็นนวัตกรรมรูปแบบใหม่ ๆ ครอบคลุมวงจรธุรกิจที่มีความหลากหลายและน่าเชื่อถือทั้งในและต่างประเทศ
 - พัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการเงินและการบริหารความเสี่ยง เพื่อตอบสนองความต้องการที่เหมาะสมกับแต่ละกลุ่ม
 - พัฒนาระบบประเมินมูลค่าทรัพย์สินในรูปแบบต่าง ๆ เพื่อใช้เป็นหลักประกันทางธุรกิจในการขอสินเชื่อของผู้ประกอบการ
 - พัฒนาระบบการประเมินความน่าเชื่อถือทางเครดิต และระบบการรู้จักลูกค้าที่สะดวกมากขึ้น

- สนับสนุนให้ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึงบริการทางการเงินด้วยต้นทุนที่เหมาะสมโดยนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาช่วยเพิ่มความสะดวกในการเข้าถึงบริการทางการเงิน
- พัฒนาประสิทธิภาพของระบบการเงินทั้งตลาดเงิน ตลาดทุน และการประกันภัยฯ

- เป้าหมายของแผนย่อย

- สิ้นเชื้อธุรกิจรายใหม่ที่ไม่ใช่รายใหญ่เพิ่มขึ้น
- มูลค่าการระดมทุนผ่านตลาด ทุนของกิจการที่เริ่มตั้งต้นและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมเพิ่มขึ้น

- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

- อัตราการขยายตัวสินเชื่อบริษัทรายใหม่ที่ไม่ใช่รายใหญ่ เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 10
- อัตรามูลค่าการระดมทุนผ่านตลาดทุนของกิจการที่เริ่มตั้งต้นและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 12

(9.4) แผนย่อย 8.3 การสร้างโอกาสเข้าถึงตลาด

- แนวทางการพัฒนา

- สนับสนุนผู้ประกอบการให้มีสินค้าและบริการที่มีอัตลักษณ์และตราสินค้าที่เด่นชัด ให้ความสำคัญกับการผลิตฯ
- สร้างและพัฒนาตลาดในประเทศสำหรับสินค้าที่มีคุณภาพมาตรฐานและสอดคล้องกับวิถีชีวิตของคนรุ่นใหม่ รวมทั้งตลาดสินค้าสำหรับกลุ่มเฉพาะฯ
- ส่งเสริมผู้ประกอบการในทุกระดับ รวมถึงเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชนในการขยายช่องทางการตลาดผ่านการใช้สื่อแบบดั้งเดิมและบนอินเทอร์เน็ตฯ
- สร้างความพร้อมของผู้ประกอบการในการออกไปลงทุนในต่างประเทศทั้งในด้านองค์ความรู้เกี่ยวกับตลาด ภาษาวัยฒณธรรม เครือข่ายพันธมิตรการค้าการลงทุน และกฎระเบียบด้านการค้าการลงทุนของประเทศเป้าหมายฯ

- เป้าหมายของแผนย่อย

- มูลค่าพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมเพิ่มขึ้น
- ความสามารถในการแข่งขันด้านการค้าระหว่างประเทศดีขึ้น
- การขยายตัวการส่งออกของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมเพิ่มขึ้น

- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - การขยายตัวของมูลค่าพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม 1 เท่าต่อปี
 - ความสามารถในการแข่งขันด้านการค้าระหว่างประเทศ ไม่เกินอันดับ 5 ภายในปี 2570
 - สัดส่วนการส่งออกของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมต่อการส่งออกรวมของประเทศ เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐
- (9.5) แผนย่อย 8.4 การสร้างระบบนิเวศที่เอื้อต่อการดำเนินธุรกิจผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่
- แนวทางการพัฒนา
 - ส่งเสริมการเข้าถึงและการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลในการสร้างโอกาสให้ภาคธุรกิจ
 - สร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา และสถาบันวิชาการทั้งในและระหว่างประเทศ ในการส่งเสริมและพัฒนาผู้ประกอบการร่วมกันฯ
 - สนับสนุนให้เกิดพื้นที่ทำงานร่วมทั้งในเชิงกายภาพและจากการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมสำหรับผู้ประกอบการทุกระดับฯ
 - สร้างโอกาสให้ผู้ประกอบการสามารถเข้าถึงตลาดจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐได้มากขึ้นฯ
 - ยกระดับบริการและโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพดำเนินการเชิงรุกเพื่อแก้จุดอ่อนและเสริมสร้างจุดแข็งของระบบนวัตกรรมไทย
 - เป้าหมายของแผนย่อย
 - อันดับนโยบายของภาครัฐที่มีต่อวิสาหกิจและผู้ประกอบการด้านการสนับสนุนและความสอดคล้องของนโยบายดีขึ้น
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ประสิทธิภาพการดำเนินงานของธุรกิจ (1) จำนวนวันที่ต้องใช้ติดต่อกับหน่วยงานราชการเพื่อจัดตั้งธุรกิจ อันดับไม่เกิน 17 ภายในปี 2570 (2) กระบวนการในการจัดตั้งธุรกิจ อันดับไม่เกิน 20 ภายในปี 2570

(10) แผนแม่บท 9 เขตเศรษฐกิจพิเศษ (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 2)

(10.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 การลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษทั้งหมดเพิ่มขึ้น
- เป้าหมายที่ 2 การเจริญเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมของเขตเศรษฐกิจพิเศษทั้งหมดเพิ่มขึ้น

- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมของเขตเศรษฐกิจพิเศษทั้งหมด เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
 - มูลค่าการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษทั้งหมด ไม่น้อยกว่า 650,000 ล้านบาท ภายในปี 2570

(10.2) แผนย่อย 9.1 การพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

- แนวทางการพัฒนา
 - พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่ง และสาธารณูปโภคที่สำคัญ เพื่อให้สามารถทำงานได้อย่างรวดเร็วฯ
 - พัฒนาสนามบินอู่ตะเภาเป็นสนามบินหลักของเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกฯ
 - ส่งเสริมการลงทุนในอุตสาหกรรมเป้าหมายพิเศษ รวมทั้งเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษ เพื่อให้เกิดการลงทุนของภาคเอกชนในอุตสาหกรรมเป้าหมายที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงให้สามารถสร้างเทคโนโลยีได้ด้วยตนเองฯ
 - พัฒนาศักยภาพและคุณภาพแหล่งท่องเที่ยวทั้งเชิงประวัติศาสตร์และวัฒนธรรม เชิงนิเวศและอนุรักษ์ เชิงสุขภาพ
 - พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม สำหรับการวิจัยต่อยอดเพื่อขยายผลงานวิจัยไปสู่เชิงพาณิชย์ และพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และศูนย์บริการฯ
 - พัฒนาเมืองในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกให้เป็นเมืองอัจฉริยะที่มีความน่าอยู่และทันสมัยระดับนานาชาติฯ

● เป้าหมายของแผนย่อย

- การขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมของพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเพิ่มขึ้น
- การลงทุนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

● การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

- อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมของพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก เฉลี่ยไม่น้อยกว่าร้อยละ 6.3
- มูลค่าการลงทุนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ไม่น้อยกว่า 500,000 ล้านบาท ภายในปี 2570

(10.3) แผนย่อย 9.3 การพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน

● แนวทางการพัฒนา

- ส่งเสริมและอำนวยความสะดวกในการลงทุน เพื่อดึงดูดการลงทุนทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยให้สิทธิประโยชน์ทั้งทางด้านภาษีและมีใช้ภาษีเพื่อจูงใจให้เกิดการลงทุนฯ

- ส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน ตามศักยภาพ โดยพัฒนาต่อยอดจากฐานทรัพยากรและกิจกรรมทางเศรษฐกิจในพื้นที่ที่มีอยู่เดิมฯ
 - ใช้ประโยชน์และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางเศรษฐกิจและสังคม อาทิ โครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคม พลังงาน ระบบน้ำประปา ที่อยู่อาศัย โรงพยาบาล และสถานศึกษา ที่สอดคล้องกับความต้องการของพื้นที่ฯ
 - เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการพื้นที่พิเศษ โดยศึกษากฎหมายและกฎระเบียบที่มีอยู่เพื่อปรับปรุงและจัดทำข้อเสนอกฎหมายและกฎระเบียบ และจัดทำระบบฐานข้อมูลฯ
 - ส่งเสริมเศรษฐกิจและการสร้างงานที่สอดคล้องกับศักยภาพโอกาส และความต้องการของประชาชนในพื้นที่ เพื่อให้เป็นฐานเศรษฐกิจใหม่ของพื้นที่
 - พัฒนาระบบบริหารจัดการแรงงานที่มีประสิทธิภาพ มีระบบส่งเสริมสุขภาพ ใฝ่ระวัง ป้องกันและควบคุมโรค ที่เชื่อมโยงกับระบบการจ้างแรงงานต่างด้าว การประกันสุขภาพและการเข้าเมืองฯ
 - พัฒนาเมืองในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนให้เป็นเมืองนำอยู่ที่สามารถรองรับกิจกรรมทางเศรษฐกิจและการลงทุนทั้งจากในและต่างประเทศฯ
 - พัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมและการรักษาพื้นที่สีเขียวที่มีประสิทธิภาพ เพื่อมุ่งเน้นให้เกิดการพัฒนาควบคู่กับการรักษาสภาพแวดล้อม และพื้นที่สีเขียวในเมือง
 - เสริมสร้างความสามารถของวิสาหกิจชุมชน และภาคเอกชนในพื้นที่ เพื่อผลักดันให้เกิดการเพิ่มขึ้นของขีดความสามารถในการผลิต
 - สนับสนุนให้ประชาชนและภาคีการพัฒนามีส่วนร่วมในการพัฒนา เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในพื้นที่
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - การลงทุนในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนเพิ่มขึ้น
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - มูลค่าการลงทุนในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน ไม่น้อยกว่า 10,000 ล้านบาท ภายในปี 2570

(11) แผนแม่บท 10 การปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม

(11.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมาย คนไทยมีคุณธรรม จริยธรรม ค่านิยมที่ดีงาม และมีความรัก และภูมิใจ ในความเป็นไทยมากขึ้น นำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ใน การดำรงชีวิต สังคมไทยมี ความสุขและเป็นที่ยอมรับของนานาชาติ ประเทศมากขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีคุณธรรม 5 ประการ ประกอบด้วย ความซื่อสัตย์สุจริต การมีจิตสาธารณะ การเป็นอยู่อย่างพอเพียง การกระทำอย่างรับผิดชอบ ความเป็นธรรมทางสังคม (เพิ่มขึ้นร้อยละ 15 จากปีฐาน)

(11.2) แผนย่อย 10.1 การปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรม ค่านิยม และการเสริมสร้างจิตสาธารณะ และการเป็นพลเมืองที่ดี

- แนวทางการพัฒนา
 - ปลูกฝังค่านิยมและวัฒนธรรมโดยใช้ชุมชนเป็นฐาน อนุรักษ์ พัฒนาและสืบสานมรดก ทางศิลปะและวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รณรงค์ ส่งเสริม ความเป็นไทยในระดับท้องถิ่นและชุมชน จัดให้มีพื้นที่มรดกทางวัฒนธรรมของพื้นที่ ส่งเสริมชุมชนให้เป็นการสร้างวิถีชีวิตพอเพียง
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - คนไทยเป็นมนุษย์ที่ สมบูรณ์ มีความพร้อมใน ทุกมิติตามมาตรฐาน และ สมดุลทั้งด้านสติปัญญา คุณธรรมจริยธรรม มีจิต วิญญาณที่ดี เข้าใจในการ ปฏิบัติตนปรับตัวเข้ากับ สภาพแวดล้อมดีขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ประชากรอายุ 13 ปี ขึ้นไป มีกิจกรรมการ ปฏิบัติตนที่สะท้อน การมีคุณธรรมจริยธรรมเพิ่มขึ้น

(12) แผนแม่บท 12 การพัฒนาการเรียนรู้ (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 3)

(12.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 คนไทยมีการศึกษาที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล เพิ่มขึ้น มีทักษะที่จำเป็นของโลกศตวรรษที่ 21 สามารถในการแก้ปัญหา ปรับตัว สื่อสาร และทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น มีนิสัยใฝ่เรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต
- เป้าหมายที่ 2 คนไทยได้รับการพัฒนาเต็ม ตามศักยภาพตามความถนัด และความสามารถของพหุปัญญาดีขึ้น

- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - ความสามารถในการแข่งขันของประเทศด้านการศึกษา อันดับไม่เกิน 40 ภายในปี 2570
 - สัดส่วนเด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ถึงมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่ได้รับการส่งต่อการพัฒนาตามศักยภาพหรือพหุปัญญา ต่อเด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 ถึงมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ภายในปี 2570

(12.2) แผนย่อย 12.1 การปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้ที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21

- แนวทางการพัฒนา
 - ปรับเปลี่ยนระบบการเรียนรู้สำหรับศตวรรษที่ 21 ฯ
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีการพัฒนาคูและบุคลากรทางการศึกษาให้มีคุณภาพ คะแนนไม่น้อยกว่า 60 ภายในปี 2570

(13) แผนแม่บท 13 การเสริมสร้างให้คนไทยมีสุขภาพที่ดี (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 3)

(13.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 คนไทยมีสุขภาพที่ดีขึ้นและมีความเป็นอยู่ดีเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - อายุคาดเฉลี่ยของการมีสุขภาพดี จำนวนปีเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 72 ภายในปี 2570

(13.2) แผนย่อย 13.3 การพัฒนาระบบบริการสุขภาพที่ทันสมัยสนับสนุนการสร้างสุขภาพที่ดี

- แนวทางการพัฒนา
 - ปรับเปลี่ยนและพัฒนาระบบบริการสุขภาพที่ทันสมัยได้ตามมาตรฐานสากล ภายใต้ระบบการบริหารที่มีการกระจายอำนาจ มีประสิทธิภาพ พอเพียง เป็นธรรมและยั่งยืนฯ
 - ปรับเปลี่ยนและพัฒนาระบบหลักประกันสุขภาพของประชาชนตลอดช่วงชีวิตให้มีประสิทธิภาพ โดยอยู่บนพื้นฐานความยั่งยืนทางการคลังฯ
 - นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้เพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพกับระบบบริการสุขภาพ และระบบสุขภาพทางไกล เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาขาดแคลนบุคลากรทางการแพทย์ที่มีความเชี่ยวชาญ

- เป้าหมายของแผนย่อย
 - มีระบบสาธารณสุขที่ได้มาตรฐานที่ประชากรทุกระดับเข้าถึงได้ดีขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ประสิทธิภาพระบบบริการสุขภาพ อันดับไม่เกิน 20 ของโลก ภายในปี 2570

(14) แผนแม่บท 15 พลังทางสังคม (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 4)

(14.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาสังคมเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีชี้วัดความก้าวหน้าของคนในมิติการมีส่วนร่วม เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ 4 ต่อปี

(14.2) แผนย่อย 15.1 การเสริมสร้างทุนทางสังคม

- แนวทางการพัฒนา
 - เสริมสร้างสังคมแห่งการให้และช่วยเหลือกันและกัน โดยการนำทุนทางสังคม และวัฒนธรรมในเรื่องของการมีน้ำใจ เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ การรู้จักให้ รู้จักแบ่งปัน และเสียสละ โดยยึดหลักคุณธรรมฯ
 - เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการพึ่งตนเอง และการจัดการตนเองฯ
 - ส่งเสริมศักยภาพ บทบาทสตรี และสิทธิมนุษยชน ให้ทุกเพศสภาพร่วมเป็นพลังในการขับเคลื่อนการพัฒนาสังคมด้วยการปรับเปลี่ยนทัศนคติฯ
 - ต่อยอดการพัฒนาบนฐานทุนทางสังคมและวัฒนธรรม โดยการอนุรักษ์และฟื้นฟูทุนทางสังคมและวัฒนธรรมของแต่ละชุมชนฯ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - ภาวการณ์พัฒนามีบทบาทในการพัฒนาสังคมมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ปริมาณทุนทางสังคม มิติด้านองค์กรภาคประชา เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 15 ภายในปี 2570

(14.3) แผนย่อย 15.2 การรองรับสังคมสูงวัยเชิงรุก

● แนวทางการพัฒนา

- เร่งส่งเสริมการเตรียมการก่อนยามสูงอายุเพื่อให้สูงวัยในทุกมิติอย่างมีคุณภาพ โดยการสร้างความตระหนักและการเตรียมการเมื่อยามสูงอายุ
- เพิ่มบทบาททางเศรษฐกิจและสังคมของผู้สูงอายุ ส่งเสริมการนำความรู้ ประสบการณ์ และภูมิปัญญาที่สั่งสมมาตลอดช่วงชีวิตของผู้สูงอายุมายกถ่ายทอดสู่คนรุ่นหลัง
- เพิ่มบทบาทภาคส่วนอื่น ๆ ในการรองรับสังคมสูงวัย สนับสนุนให้สังคมและภาคส่วนอื่น ๆ ตระหนักและยอมรับถึงคุณค่าของผู้สูงอายุ

● เป้าหมายของแผนย่อย

- ผู้สูงอายุมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง

● การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

- สัดส่วนผู้สูงอายุเป้าหมายในระบบบริหารจัดการข้อมูลการพัฒนาคนแบบชี้เป้าได้รับการดูแล ต่อผู้สูงอายุเป้าหมายในระบบทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100 ต่อปี

(15) แผนแม่บท 16 เศรษฐกิจฐานราก (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 4)

(15.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

● เป้าหมายที่ 1 รายได้ของประชากรกลุ่มรายได้ต่ำเพิ่มขึ้นอย่างกระจายและอย่างต่อเนื่อง

● การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ

- ดัชนีความยากจนหลายมิติของกลุ่มเป้าหมายในระบบระบบบริหารจัดการข้อมูลพัฒนาคนแบบชี้เป้า มิติด้านความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ต่อปี

(15.2) แผนย่อย 16.1 การยกระดับศักยภาพการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ

● แนวทางการพัฒนา

- เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะให้กับกลุ่มผู้มีรายได้น้อยเพื่อยกระดับสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ
- บริหารจัดการหนี้สินอย่างยั่งยืน โดยการสร้างภูมิคุ้มกันทางการเงินให้กับประชากรที่มีรายได้น้อย
- พัฒนาปัจจัยสนับสนุนและสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการเพิ่มศักยภาพเศรษฐกิจฐานรากและยกระดับรายได้ผู้ประกอบการธุรกิจ

- เป้าหมายของแผนย่อย
 - ศักยภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ผลผลิตภาพของวิสาหกิจรายย่อย เฉลี่ยเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
- (15.3) แผนย่อย 16.2 การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก
- แนวทางการพัฒนา
 - ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีและโครงสร้างอุตสาหกรรมมูลค่าทางเศรษฐกิจและการกระจายรายได้กลับสู่ชุมชนฯ
 - ส่งเสริมให้มินิวัตกรรมทางการเงินเพื่อสนับสนุนแหล่งทุนให้กับเศรษฐกิจชุมชนฯ
 - พัฒนากลไกการใช้ประโยชน์ที่ดินสาธารณะฯ
 - ส่งเสริมศักยภาพการประกอบการธุรกิจฯ
 - สร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการบริหารจัดการหนี้สินฯ
 - เป้าหมายของแผนย่อย
 - ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง
 - กลุ่มประชากรรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 มีความสามารถในการบริหารจัดการหนี้สินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง
 - การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - อัตราการขยายตัวของรายได้รวมวิสาหกิจรายย่อย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 4 ต่อปี
 - สัดส่วนค่าใช้จ่ายหนี้สินของครัวเรือนที่มีรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 ต่อ ค่าใช้จ่ายทั้งหมดของครัวเรือนที่มีรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 ลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ภายในปี 2570

(16) แผนแม่บท 17 ความเสมอภาคและหลักประกันทางสังคม (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 4)

(16.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 คนไทยทุกคนได้รับการคุ้มครองและมีหลักประกันทางสังคมเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีความยากจนหลากหลายมิติของกลุ่มเป้าหมายที่ต้องการความช่วยเหลือ ลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ต่อปี

(16.2) แผนย่อย 17.1 การคุ้มครองทางสังคมขั้นพื้นฐานและหลักประกันทางเศรษฐกิจ สังคม และสุขภาพ

● แนวทางการพัฒนา

- ขยายฐานความคุ้มครองทางสังคม โดยกำหนดระดับมาตรฐานขั้นต่ำของสวัสดิการแต่ละประเภทแต่ละกลุ่มเป้าหมายให้เหมาะสมและชัดเจนฯ
- สร้างหลักประกันสวัสดิการสำหรับแรงงาน ส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดความตระหนักของการทำงานที่มีคุณค่าฯ
- ปรับปรุงระบบและกลไกในการคุ้มครองผู้บริโภค พัฒนาระบบและกลไกการคุ้มครองผู้บริโภคมีประสิทธิภาพและสนับสนุนองค์กรของผู้บริโภคให้มีความเข้มแข็งฯ

● เป้าหมายของแผนย่อย

- คนไทยทุกคน โดยเฉพาะกลุ่มด้อยโอกาสและกลุ่มเปราะบาง ได้รับการคุ้มครองและมีหลักประกันทางสังคมเพิ่มขึ้น

● การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ

- สัดส่วนประชากรกลุ่มเปราะบางที่ได้รับการยกระดับตาม 3 ขั้นตอนของการพัฒนาต่อกลุ่มเปราะบางในระบบบริหารจัดการข้อมูลการพัฒนาคนแบบชี้เป้าทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50: 30: 20 (อยู่รอด: พอเพียง: ยั่งยืน) ภายในปี 2570

(17) แผนแม่บท 18 การเติบโตอย่างยั่งยืน (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 5)

(17.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 สภาพแวดล้อมของประเทศไทยมีคุณภาพดีขึ้นอย่างยั่งยืน
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - ความยั่งยืนและคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับโลก อันดับน้อยกว่า 40 ภายในปี 2570

(17.2) แผนย่อย 18.1 การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว

● แนวทางการพัฒนา

- อนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศและแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูงฯ
- รักษาและเพิ่มพื้นที่สีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการบริหารจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืนฯ
- ส่งเสริมการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน โดยพัฒนาและส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม และเมืองอุตสาหกรรม

- เป้าหมายของแผนย่อย
 - การบริโภคและการผลิตของประเทศมีความยั่งยืนสูงขึ้น
 - พื้นที่สีเขียวทุกประเภทเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม ไม่น้อยกว่า 55 คะแนน ภายในปี 2570
 - สัดส่วนพื้นที่สีเขียวทุกประเภทต่อพื้นที่ทั้งประเทศ ได้แก่ (1) พื้นที่สีเขียวพื้นที่เป็นป่าธรรมชาติ ร้อยละ 33 (2) พื้นที่ป่าเศรษฐกิจเพื่อการใช้ประโยชน์ เพิ่มขึ้นร้อยละ 12 (3) พื้นที่สีเขียวในเขตเมืองและชนบทรวมทั้งป่าในเมืองและชุมชนเพื่อการเรียนรู้พักผ่อนหย่อนใจ เพิ่มขึ้นร้อยละ 3 ภายในปี 2570

(17.3) แผนย่อย 18.2 การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล

- แนวทางการพัฒนา
 - ปรับปรุงฟื้นฟูและสร้างใหม่ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทั้งระบบ โดยการบริหารจัดการขยะและของเสียที่ปล่อยลงสู่ทะเลทั้งระบบฯ
 - พัฒนาและเพิ่มสัดส่วนกิจกรรมทางทะเลที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม จัดให้มีการท่องเที่ยวทางทะเลที่มีการคำนึงถึงความสามารถในการรองรับของระบบนิเวศฯ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - ความสมบูรณ์ของระบบนิเวศทางทะเลเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีคุณภาพมหาสมุทร ไม่น้อยกว่า 75 คะแนน ภายในปี 2570

(17.4) แผนย่อย 18.3 การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ

- แนวทางการพัฒนา
 - ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก กำหนดเป้าหมายและแนวทางการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศในระยะยาวที่สอดคล้องกับการพัฒนาในมิติเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนฯ
 - ปรับตัวเพื่อลดความสูญเสียและเสียหายจากภัยธรรมชาติและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศฯ
 - มุ่งเป้าสู่การลงทุนที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของภาครัฐและภาคเอกชนฯ

- เป้าหมายของแผนย่อย
 - การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทยลดลง
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ภายในปี 2570

(18) แผนแม่บท 19 การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 5)

(18.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 ความมั่นคงด้านน้ำของประเทศเพิ่มขึ้น
- เป้าหมายที่ 2 ผลผลิตภาพของน้ำทั้งระบบเพิ่มขึ้น ในการใช้น้ำอย่างประหยัดและสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำ
- เป้าหมายที่ 3 แม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูสภาพให้มีระบบนิเวศที่ดี
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ ไม่น้อยกว่า 70 คะแนน ภายในปี 2570
 - ผลผลิตภาพจากการใช้น้ำ ไม่น้อยกว่า 19 ดอลลาร์สหรัฐ/ลูกบาศก์เมตร ภายในปี 2570
 - สัดส่วนของแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติที่ไม่มีสิ่งรุกร้ำ ผิดกฎหมายต่อแม่น้ำลำคลองและพื้นที่ชุ่มน้ำทั้งประเทศ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ต่อปี

(18.2) แผนย่อย 19.1 การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ เพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ

- แนวทางการพัฒนา
 - จัดการน้ำเพื่อชุมชนชนบท พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศฯ
 - จัดการน้ำเพื่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมฟื้นฟู อนุรักษ์ พื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่พิกน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติ (รวมลำน้ำ) แอ่งน้ำบาดาลฯ
 - จัดระบบการจัดการน้ำในภาวะวิกฤติ จัดระบบการจัดการพิบัติภัยจากน้ำในภาวะวิกฤติ (รวมภัยจากน้ำท่วม ลมพายุ ภัยแล้ง แผ่นดินถล่ม พายุคลื่น และน้ำท่วมพื้นที่ติดทะเลฯ
 - จัดการบริหารน้ำเชิงลุ่มน้ำอย่างมีธรรมาภิบาลฯ
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - ความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภคเพิ่มขึ้น
 - ระดับการรับมือกับภัยพิบัติด้านน้ำเพิ่มขึ้น
 - ยกระดับธรรมาภิบาลในการบริหารจัดการน้ำเพิ่มขึ้น

- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - ดัชนีความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภค ไม่น้อยกว่า 75 คะแนน ภายในปี 2570
 - ดัชนีการรับมือกับพิบัติภัยด้านน้ำ ไม่น้อยกว่า 65 คะแนน ภายในปี 2570
 - ดัชนีธรรมาภิบาลในการบริหารจัดการน้ำ ไม่น้อยกว่า 75 คะแนน ภายในปี 2570

(19) แผนแม่บท 20 การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (เชื่อมโยงกับ ยุทธศาสตร์ชาติที่ 6)

(19.1) เป้าหมายของแผนแม่บทฯ

- เป้าหมายที่ 1 บริการของรัฐมีประสิทธิภาพและมีคุณภาพเป็นที่ ยอมรับของผู้ใช้บริการ
- เป้าหมายที่ 2 ภาครัฐมีการดำเนินการที่มีประสิทธิภาพ ด้วยการ นำนวัตกรรม เทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทฯ
 - ความพึงพอใจในคุณภาพการให้บริการของภาครัฐ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90 ภายในปี 2570
 - สัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 4 ขึ้นไป ต่อหน่วยงานภาครัฐ ระดับกรมทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ภายในปี 2570

(19.2) แผนย่อย 20.1 การพัฒนาบริการประชาชน

- แนวทางการพัฒนา
 - พัฒนารูปแบบบริการภาครัฐเพื่ออำนวยความสะดวกในการ ให้บริการประชาชนฯ
 - พัฒนาการให้บริการภาครัฐผ่านการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมา ประยุกต์ใช้ฯ
 - ปรับวิธีการทำงาน จาก “การทำงานตามภารกิจที่กฎหมาย กำหนด” เป็น “การให้บริการที่ให้ความสำคัญกับผู้รับบริการ”
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - งานบริการภาครัฐที่ปรับเปลี่ยนเป็นดิจิทัลเพิ่มขึ้น
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - สัดส่วนของกระบวนการงานที่ปรับเปลี่ยนให้เป็นดิจิทัลต่อ กระบวนการทั้งหมดที่สามารถปรับเปลี่ยนให้อยู่ในรูปแบบ ดิจิทัล ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ภายในปี 2570

(19.3) แผนย่อย 20.4 การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ

- แนวทางการพัฒนา
 - พัฒนาหน่วยงานภาครัฐให้เป็น “ภาครัฐทันสมัย เปิดกว้าง เป็นองค์กรขีดสมรรถนะสูง” สามารถปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เทียบได้กับมาตรฐานสากล
 - กำหนดนโยบายและการบริหารจัดการที่ตั้งอยู่บนข้อมูลและหลักฐานเชิงประจักษ์
 - ปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดโครงสร้างองค์การและออกแบบระบบการบริหารงานใหม่ ให้มีความยืดหยุ่น คล่องตัว กระชับ ทันสมัย
- เป้าหมายของแผนย่อย
 - ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บท
 - สัดส่วนของหน่วยงานที่มีเกณฑ์การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ที่อยู่ในระดับก้าวหน้าขึ้นไปต่อหน่วยงานภาครัฐทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85 ภายในปี 2570

(20) แผนแม่บท 21 การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 6)

(20.1) เป้าหมายของแผนแม่บท

- เป้าหมายที่ 1 ประเทศไทยปลอดการทุจริตและประพฤติมิชอบ
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บท
 - ดัชนีการรับรู้การทุจริตของประเทศไทย อันดับไม่เกิน 43/ ไม่น้อยกว่า 57 คะแนน ภายในปี 2570

(20.2) แผนย่อย 21.1 การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ

- แนวทางการพัฒนา
 - ปลุกและปลูกจิตสำนึกการเป็นพลเมืองที่ดี มีวัฒนธรรมสุจริต และการปลูกฝังและหล่อหลอมวัฒนธรรมในกลุ่มเด็กและเยาวชนทุกช่วงวัย ทุกระดับ
 - ส่งเสริมการปฏิบัติหน้าที่ของข้าราชการและเจ้าหน้าที่ของรัฐ ให้มีความใสสะอาด ปราศจากพฤติกรรมที่สื่อไปในทางทุจริต
 - พัฒนาค่านิยมของนักการเมืองให้มีเจตนาธรรมที่แน่วแน่ในการทำตนเป็นแบบอย่างที่ดี มีคุณธรรม จริยธรรม ความซื่อสัตย์สุจริต เห็นแก่ประโยชน์ส่วนรวม
 - ปรับระบบงานและโครงสร้างองค์กรที่เอื้อต่อการลดการใช้ดุลยพินิจในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ เช่น การนำระบบเทคโนโลยีเข้ามาใช้แทนการใช้ดุลยพินิจเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน

- เป้าหมายของแผนย่อย
 - ประชาชนมีวัฒนธรรมและพฤติกรรมที่เอื้ออำนวย
- การบรรลุเป้าหมายตามแผนย่อยของแผนแม่บทฯ
 - สัดส่วนหน่วยงานที่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในหน่วยงานภาครัฐต่อหน่วยงานภาครัฐทั้งหมด โดยมีคะแนนการประเมินฯ ดังนี้ (1) ไม่น้อยกว่า 85 คะแนน ร้อยละ 100 ต่อปี (2) ไม่น้อยกว่า 90 คะแนน

2.2.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570)

- อ. มีผลผลิต/โครงการสอดคล้อง/เชื่อมโยงกับ 13 หมุดหมาย ดังนี้
- (1) หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
 - (2) หมุดหมายที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน
 - (3) หมุดหมายที่ 3 ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญของโลก
 - (4) หมุดหมายที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง
 - (5) หมุดหมายที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
 - (6) หมุดหมายที่ 6 ไทยเป็นฐานการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะที่สำคัญของโลก
 - (7) หมุดหมายที่ 7 ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้
 - (8) หมุดหมายที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
 - (9) หมุดหมายที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม
 - (10) หมุดหมายที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
 - (11) หมุดหมายที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
 - (12) หมุดหมายที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต
 - (13) หมุดหมายที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

2.3 แผนระดับที่ 3 ที่เกี่ยวข้อง

- แผนด้านการอุดมศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนของประเทศ พ.ศ. 2564 - 2570 ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2566 - 2570
- แผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ พ.ศ. 2566 - 2570

นอกจาก อว. จะดำเนินการสอดคล้องตามแผน 3 ระดับ ข้างต้นแล้ว อว. ยังดำเนินการตามกรอบนโยบายและยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2566 - 2570 ซึ่งคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบ เมื่อวันที่ 13 ธันวาคม 2565 ซึ่งเป็นแนวทางการพัฒนาระบบอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศที่สำคัญ ที่จะส่งเสริมให้เกิดการบูรณาการ เกิดพลังในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศอีกด้วย

ส่วนที่ 3

ความสอดคล้องกับ
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน
แห่งสหประชาชาติ
(SDGs)



ส่วนที่ 3 ความสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนแห่งสหประชาชาติ (SDGs)

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีภารกิจที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนแห่งสหประชาชาติ (Sustainable Development Goals - SDGs) ใน 4 เป้าหมายหลัก ดังนี้



รูปภาพที่ 3-1 เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนแห่งสหประชาชาติ (SDGs)
ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

1) เป้าหมายที่ 2 (Goal 2) ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรยั่งยืน

- เป้าหมายย่อย 2.5 (Target 2.5)

คงความหลากหลายทางพันธุกรรมของเมล็ดพันธุ์พืชที่ใช้เพาะปลูก สัตว์ในไร่นาและที่เลี้ยงตามบ้านเรือน และชนิดพันธุ์ตามธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับพืชและสัตว์เหล่านั้น รวมถึงให้มีธนาคารพืชและเมล็ดพันธุ์ที่มีการจัดการที่ดีและมีความหลากหลาย ทั้งในระดับประเทศ ระดับภูมิภาค และระดับนานาชาติ และสร้างหลักประกันว่าจะมีการเข้าถึงและแบ่งปันผลประโยชน์อันเกิดจากการใช้ทรัพยากรทางพันธุกรรมและองค์ความรู้ท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องอย่างเป็นธรรมและเท่าเทียมตามที่ตกลงกันระหว่างประเทศ ภายในปี พ.ศ. 2563

2) เป้าหมายที่ 4 (Goal 4) สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต

- เป้าหมายย่อย 4.3 (Target 4.3)

สร้างหลักประกันให้ชายและหญิงทุกคนเข้าถึงการศึกษา อาชีวศึกษา อุดมศึกษา รวมถึงมหาวิทยาลัยที่มีคุณภาพ ในราคาที่สามารถจ่ายได้ ภายในปี พ.ศ. 2573

3) เป้าหมายที่ 9 (Goal 9) สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง สนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม

- เป้าหมายย่อย 9.5 (Target 9.5)
เพิ่มพูนการวิจัยทางวิทยาศาสตร์ ยกกระดับขีดความสามารถทางเทคโนโลยีของภาคอุตสาหกรรมในทุกประเทศ โดยเฉพาะในประเทศกำลังพัฒนา และให้ภายในปี พ.ศ. 2573 มีการส่งเสริมนวัตกรรมและให้เพิ่มจำนวนผู้ทำงานวิจัยและพัฒนาต่อประชากร 1 ล้านคน และเพิ่มค่าใช้จ่ายในการวิจัยและพัฒนาในภาครัฐและเอกชน
- เป้าหมายย่อย 9.b (Target 9.b)
สนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยี การวิจัย และนวัตกรรมภายในประเทศกำลังพัฒนา รวมถึงการให้มีสภาพแวดล้อมทางนโยบายที่นำไปสู่ความหลากหลายของอุตสาหกรรม และการเพิ่มมูลค่าของสินค้าโภคภัณฑ์

4) เป้าหมายที่ 12 (Goal 12) สร้างหลักประกันให้มีแบบแผนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน

- เป้าหมายย่อย 12.a (Target 12.a)
สนับสนุนประเทศกำลังพัฒนาในการเสริมความแข็งแกร่งของขีดความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่จะขับเคลื่อนไปสู่แบบแผนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืนยิ่งขึ้น



ส่วนที่ 4

สาระสำคัญ

ของแผนปฏิบัติการราชการรายปี

พ.ศ. 2567 ของกระทรวง

การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์

วิจัยและนวัตกรรม

ส่วนที่ 4 สารสำคัญแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

4.1 ภาพรวม

4.1.1 วิสัยทัศน์ของส่วนราชการ

“สานพลังการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมไทย พลิกโฉมให้ประเทศมีการพัฒนาอย่างรวดเร็วและยั่งยืน ยกย่องความสามารถในการแข่งขันด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่า และพร้อมก้าวสู่นาคต”

4.1.2 อำนาจหน้าที่

(1) ส่งเสริม สนับสนุน และกำกับดูแลการอุดมศึกษาให้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงของโลกโดยมีความเป็นอิสระทางวิชาการและการบริหารจัดการให้มีการพัฒนากำลังคนให้สอดคล้องกับความต้องการของประเทศ และให้ดำเนินการวิจัยและสร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อพัฒนาชุมชน สังคม และประเทศ ทั้งทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และสหวิทยาการ

(2) ส่งเสริม สนับสนุน และกำกับดูแลการวิจัยและการสร้างสรรค์นวัตกรรมของสถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานในระบบวิจัยและนวัตกรรมที่อยู่ในสังกัดกระทรวงหรือกำกับดูแลของรัฐมนตรี รวมทั้ง ประสานงานกับหน่วยงานในระบบวิจัยและนวัตกรรมที่อยู่นอกกระทรวงเพื่อให้เกิดความร่วมมือ และดำเนินการไปในทิศทางที่มีความเชื่อมโยงและสอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรมของประเทศ

(3) จัดให้มีระบบนิเวศและโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญเพื่อพัฒนาการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รวมทั้งส่งเสริมความร่วมมือเพื่อผลิตกำลังคนระดับสูงเฉพาะทาง และความร่วมมือ ในด้านการวิจัยและการสร้างสรรค์นวัตกรรมกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และบุคคลหรือหน่วยงานในต่างประเทศ

(4) ปฏิบัติการอื่นที่มีกฎหมายกำหนดให้เป็นหน้าที่และอำนาจของกระทรวง

ในการดำเนินการตาม (3) กระทรวงอาจมอบหมายให้หน่วยงานในสังกัดหรือในกำกับเป็นผู้ดำเนินการ หรืออาจร่วมดำเนินการกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานเอกชนหรือต่างประเทศก็ได้

4.2 นโยบายกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (นางสาว ศุภมาส อิศรภักดี) ได้มอบนโยบายการดำเนินงานของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ตามนโยบายของรัฐบาลที่ได้แถลงต่อรัฐสภา โดยในด้านการอุดมศึกษา วิจัยและนวัตกรรม จะมุ่งเน้นทั้งเพื่อความเป็นเลิศ และเพื่อความมั่นคงของชีวิตและเศรษฐกิจ

เรียนดี มีความสุข มีรายได้

เพื่อความเป็นเลิศ **เพื่อความมั่นคงของชีวิต/เศรษฐกิจ**

ลดภาระ
นักศึกษา และผู้ปกครอง

- ✓ จัดให้มีระบบแนะแนวการเรียน และเป้าหมายชีวิต (coaching)
- ✓ จัดให้มีแพลตฟอร์มเรียนได้ทุกที่ ทุกเวลา (Anywhere Anytime) เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา
- ✓ ให้ความสำคัญกับทักษะ จัดทำระบบวัดผล รับรองทักษะตามมาตรฐานวิชาชีพ (Skill Certificate)
- ✓ เพิ่มความยืดหยุ่นในการลงทะเบียนเรียน ตามความต้องการ สามารถลงทะเบียน โดยไม่จำกัดจำนวนหน่วยกิต
- ✓ มีรายได้ระหว่างเรียน "ทำงานไปด้วยเรียนไปด้วย"

นโยบายของรัฐมนตรี อว. นางสาวศุภมาส อิศรภักดี

"ยึดนักศึกษาเป็นศูนย์กลาง"

ลดภาระ
อาจารย์ผู้สอน

- ✓ ปรับการเข้าสู่ตำแหน่ง ทางวิชาการของอาจารย์ เพิ่มน้ำหนักการประเมิน เรื่องความสำเร็จของผู้เรียน
- ✓ กำหนดระยะเวลาที่ชัดเจน ในการประเมิน การเข้าสู่ ตำแหน่งวิชาการในแต่ละ ขั้นตอน

โดยนโยบายมุ่งเน้นของ อว. ในด้านการอุดมศึกษา คือ “เรียนดี มีความสุข มีรายได้” ให้ยึดนักศึกษาเป็นศูนย์กลาง หัวใจสำคัญ คือ การลดภาระของนักศึกษาและผู้ปกครอง และการลดภาระของ อาจารย์ผู้สอน ซึ่งจะทำให้นักศึกษามีความสุข ทั้งในระหว่างการศึกษาและเมื่อจบแล้วมีอาชีพ มีรายได้ รวมทั้ง ทำให้อาจารย์ผู้สอนมีความสุข สามารถทำงานได้คล่องตัว ซึ่งในส่วนของการลดภาระของนักศึกษาและผู้ปกครอง โดยกำหนดแนวทางดังนี้

- จัดให้มีระบบแนะแนวการเรียน (Coaching) และเป้าหมายชีวิต
- จัดให้มีแพลตฟอร์มเรียนได้ทุกที่ทุกเวลา (Anywhere Anytime) เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา และลดค่าใช้จ่าย
- ให้ความสำคัญกับการพัฒนาทักษะ โดยเฉพาะหลักสูตรประกาศนียบัตรระยะสั้น (Non-Degree) รวมถึงการจัดทำระบบวัดผลทักษะตามมาตรฐานวิชาชีพ (Skill Certificate)
- เพิ่มความยืดหยุ่นในการลงทะเบียนเรียนตามความต้องการ สามารถลงทะเบียน โดยไม่จำกัดจำนวนหน่วยกิตในแต่ละภาคการศึกษา
- สนับสนุนให้มีรายได้ระหว่างเรียน หรือ “ทำงานไปด้วยเรียนไปด้วย”

และในส่วนของการลดภาระอาจารย์ผู้สอน จะมีการปรับการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์โดยเพิ่มน้ำหนักการประเมินเรื่องความสามารถและความสำเร็จของนักศึกษา นอกเหนือจาก ความสามารถทางวิชาการ รวมถึงกำหนดกรอบระยะเวลาที่ชัดเจนในการประเมินการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ ในแต่ละขั้นตอน

ในด้านนโยบายมุ่งเน้นของการวิจัยและนวัตกรรม คือ “วิจัย-นวัตกรรมดี ตอบโจทย์ ตรงความต้องการ” และ “เน้นประเด็นสำคัญของประเทศ ได้แก่ Go Green พอเพียง ความยั่งยืน (Sustainability) ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) พลังงานสะอาด เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI)” โดยมีทั้งมิติที่ทำความเป็นเลิศ และมีมิติเพื่อความมั่นคงของชีวิตและเศรษฐกิจ ซึ่งดำเนินการภายใต้หลักการ “เอกชนนำ รัฐสนับสนุน” โดยให้เอกชนผู้ที่จะใช้ประโยชน์เป็นผู้กำหนดทิศทางว่าควรจะทำเรื่องอะไร อย่างไรแล้วสถาบันวิจัยและมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ของกระทรวงจะเข้าไปดำเนินการและสนับสนุนอย่างเต็มกำลัง ใช้ความต้องการเป็นตัวนำ (market-driven) พร้อมปลดล็อกกระเปาะ ข้อจำกัดต่างๆ นอกจากนี้ อว. จะมุ่งเน้นส่งเสริมการสร้างและสนับสนุนผู้ประกอบการ นวัตกรรม เพิ่มจำนวนผู้ประกอบการนวัตกรรมทุกระดับ ตั้งแต่ระดับเยาวชน สตาร์ทอัพ SMEs และบริษัทเอกชนขนาดใหญ่

วิจัย-นวัตกรรมดี
ตอบโจทย์ ตรงความต้องการ

เพื่อความเป็นเลิศ **เพื่อความมั่นคงของชีวิต/เศรษฐกิจ**

✔ **เอกชนนำ รัฐสนับสนุน**
✔ **วิจัยและนวัตกรรมเน้นประเด็นสำคัญของประเทศ ได้แก่**

- Go Green
- พอเพียง
- ความยั่งยืน (Sustainability)
- Carbon Neutrality
- พลังงานสะอาด
- เศรษฐกิจชีวภาพ
- เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- เศรษฐกิจสร้างสรรค์
- ปัญญาประดิษฐ์ (AI)

นโยบายของรัฐมนตรี อว.
นางสาวศุภมาส อิศรภักดี

ทั้งนี้ อว. จะเป็นหน่วยงานหลักในการสร้างคน สร้างองค์ความรู้ สร้างนวัตกรรม และพัฒนาประเทศ เพื่อมุ่งสู่ความเป็นเลิศ และเพื่อความมั่นคงของชีวิตและเศรษฐกิจ โดยตั้งมั่นให้ อว. เป็นกระทรวงเศรษฐกิจ คือ ต้องสามารถสร้างรายได้ให้กับประชาชนและประเทศโดยใช้ความรู้และนวัตกรรม และต้องเป็นความหวัง เป็นที่พึ่งของประชาชนในการพัฒนาเศรษฐกิจ แก้ไขปัญหาสำคัญ และทำให้คนไทยมีอนาคตที่ดีด้วยพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากองค์ความรู้ งานวิจัยและนวัตกรรม ในขณะที่เยาวชนซึ่งเป็นความหวังและอนาคตของประเทศ อว. ก็จะต้องทำให้นักศึกษาและผู้ปกครองมีความสุข อาจารย์และบุคลากรมีความสุข สร้างโอกาสให้นักศึกษามีส่วนในการร่วมวางแผนอนาคต มีความยืดหยุ่นในการเลือกศึกษาตามความต้องการ รวมถึงมหาวิทยาลัยจะต้องเป็นมหาวิทยาลัยสำหรับคนทุกช่วงวัยและเป็นพื้นที่เปิดหรือพื้นที่สำหรับโอกาสให้กับคนไทยทุกคน

4.3 แผนปฏิบัติการราชการ

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้จัดทำแผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2567 เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการดำเนินงานของหน่วยงานในสังกัดกระทรวง โดยได้กำหนดผลสัมฤทธิ์ ตัวชี้วัดผลสัมฤทธิ์ แผนปฏิบัติการที่จะดำเนินการจำนวน 4 เรื่อง เป้าหมาย ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมายตัวชี้วัด เพื่อวัดความสำเร็จในการปฏิบัติงานในแต่ละเรื่อง รวมถึงแผนงาน/ โครงการที่จะดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รวมงบประมาณทั้งสิ้น 148,026.4281 ล้านบาท ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

4.3.1 ผลสัมฤทธิ์

- 1) คนไทยมีสมรรถนะและทักษะสูง เพียงพอในการพลิกโฉมประเทศให้ยกระดับความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจและการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน
- 2) เศรษฐกิจไทยมีความสามารถในการแข่งขันด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่าและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ เพิ่มความมั่นคงของเศรษฐกิจฐานราก และสังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืนสามารถแก้ปัญหาท้าทายของสังคมและสิ่งแวดล้อม

4.3.2 ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายผลสัมฤทธิ์

ตัวชี้วัดผลสัมฤทธิ์	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย
1. อันดับความสามารถทางการแข่งขันด้าน Education ของประเทศไทย ตามการจัดอันดับของ IMD	อันดับ	53
2. อันดับรวมของความสามารถการแข่งขันด้าน Scientific Infrastructure ของประเทศ ตามการจัดอันดับของ IMD	อันดับ	38
3. สัดส่วนมูลค่าการลงทุนวิจัย พัฒนาและนวัตกรรมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ	ร้อยละ	1.28

4.3.3 แผนปฏิบัติการราชการ เรื่อง การพัฒนาเศรษฐกิจไทยด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่าและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ให้มีความสามารถในการแข่งขัน และพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน พร้อมสู่อินาเขต

- 1) เป้าหมาย : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

2) ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมาย

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย
1. จำนวนธุรกิจฐานนวัตกรรมที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมร่วมสนับสนุน ผลักดันยกระดับศักยภาพด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม	ราย	100
2. จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	765
3. มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	37,600
4. จำนวนสตาร์ทอัพที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมให้การสนับสนุน	ราย	600
5. มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	1,575

3) แนวทางการพัฒนา

- 3.1) พัฒนาเศรษฐกิจฐานรากและเศรษฐกิจฐานนวัตกรรม รวมถึงธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม เพื่อยกระดับรายได้ความสามารถในการแข่งขันและการพึ่งพาตนเอง
- 3.2) ผลักดันการใช้ประโยชน์จากองค์ความรู้ อุดมศึกษา งานวิจัย พัฒนาและนวัตกรรม สำหรับสร้างประโยชน์ในทางเศรษฐกิจ และอุตสาหกรรมเป้าหมายสำคัญของประเทศ

4) แผนงาน/โครงการสำคัญ

- 4.1) กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.)
- 4.2) โครงการพัฒนาเขตนวัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EECI) (พว.)
- 4.3) โครงการกรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วยพลังสหวิทยาการ (Sci Power Thailand) (สป.อว.)
- 4.4) โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ ภูมิภาค) (สป.อว.)
- 4.5) โครงการสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม (พว.)
- 4.6) ผลผลิต : การบริการเทคโนโลยีนิวเคลียร์ (สทน.)
- 4.7) ผลผลิต : ความร่วมมือของหน่วยงานในระบบวิจัยทั้งในและต่างประเทศ (วช.)
- 4.8) ผลผลิต : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์ (สป.อว.)
- 4.9) ผลผลิต : การพัฒนานวัตกรรมชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (วว.)
- 4.10) ผลผลิต : การพัฒนาระบบมาตรวิทยา (มว.)

4.3.4 แผนปฏิบัติราชการ เรื่อง การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อมให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาท้าทายและปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก

- 1) เป้าหมาย : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร
- 2) ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมาย

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย
6. จำนวนต้นแบบในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่แสดงให้เห็นว่าสามารถพัฒนาและเร่งแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชน/ท้องถิ่น	ต้นแบบ	19

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย
7. จำนวนผู้สูงอายุในชนบทและเมืองที่ได้รับการพัฒนาทักษะที่จำเป็นในอนาคตและเพิ่มความสามารถในการพึ่งตนเอง โดยหน่วยงานภาคส่วนต่าง ๆ ด้วยการใช้ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	คน	50,000
8. มูลค่าผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	8,400
9. ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	คะแนน	88

3) แนวทางการพัฒนา

- 3.1) พัฒนาสังคมคุณธรรม แก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน และเสริมสร้างธรรมาภิบาล
- 3.2) ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่ชุมชนเพื่อพัฒนาและสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนให้เศรษฐกิจภายในประเทศ
- 3.3) ผลักดันการใช้ประโยชน์จากองค์ความรู้ อุดมศึกษา งานวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม เพื่อรองรับสังคมสูงวัยและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ

4) แผนงาน/โครงการสำคัญ

- 4.1) โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้านสาธารณสุข (มหาวิทยาลัยมหิดล)
- 4.2) นโยบาย แผน กลไกและมาตรฐานเพื่อการพัฒนาด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)
- 4.3) ผลผลิต : การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG สาขาการเกษตรและอาหาร (พว.)
- 4.4) ผลผลิต : การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG สาขาสุขภาพและการแพทย์ (พว.)
- 4.5) โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้านสาธารณสุข (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)
- 4.6) โครงการการบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศในการสร้างศักยภาพ และคุณค่าเพิ่ม เพื่อการบริหารและการตัดสินใจ (สสน.)
- 4.7) ผลผลิต : การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG สาขาความหลากหลายทางชีวภาพ (พว.)
- 4.8) โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)
- 4.9) โครงการ : โครงการประเมินการกักเก็บคาร์บอนในภาคป่าไม้ และ การใช้ประโยชน์ที่ดิน เพื่อใช้กำหนดนโยบายลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และรองรับการซื้อ-ขายคาร์บอนเครดิต ด้วยเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (สทอภ.)
- 4.10) โครงการศูนย์แปลผลข้อมูลพันธุกรรมสำหรับการแพทย์แม่นยำในโรคมะเร็ง (มหาวิทยาลัยมหิดล)

4.3.5 แผนปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและนวัตกรรม ระดับชั้นแนวหน้า เพื่อสร้างโอกาสใหม่และความพร้อมของประเทศในอนาคต

1) เป้าหมาย : สร้างองค์ความรู้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีระดับชั้นแนวหน้า โดยมีโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมและโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศที่ทัดเทียมสากล และมีกระบวนการใหม่ทางมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ที่ถูกนำไปประยุกต์ใช้

2) ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมาย

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย
10. จำนวนองค์ความรู้ใหม่ หรือเทคโนโลยีชั้นแนวหน้า หรือนวัตกรรมที่เกิดจากงานวิจัยชั้นแนวหน้าด้านวิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ศิลปกรรมศาสตร์ และที่ถูกนำไปประยุกต์ใช้และ/หรือพัฒนาต่อยอด	ชิ้น	15
11. จำนวนโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่สร้างใหม่หรือจัดหาเข้ามาหรือได้รับการพัฒนาระดับเพิ่มขึ้นสามารถทัดเทียมสากลและสอดคล้องกับทิศทางการวิจัยชั้นแนวหน้ารวมทั้งการพัฒนาเทคโนโลยีแห่งอนาคต	ระบบ/ แห่ง	5
12. ร้อยละความสำเร็จในการเตรียมความพร้อมรับภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสี	ร้อยละ	100

3) แนวทางการพัฒนา

- 3.1) ขับเคลื่อนการวิจัยชั้นแนวหน้า ที่สร้างองค์ความรู้ใหม่ด้านวิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ศิลปกรรมศาสตร์ และเทคโนโลยีชั้นแนวหน้า รวมทั้งการประยุกต์ใช้ และพัฒนาต่อยอด
- 3.2) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ ที่รองรับการวิจัยชั้นแนวหน้า และการพัฒนา เทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่อนาคต
- 3.3) พัฒนาระบบความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี

4) แผนงาน/โครงการ

- 4.1) โครงการพัฒนาและผลิตยา เพื่อสนับสนุนและเสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ (สป.อว.)
- 4.2) โครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม (พว.)
- 4.3) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางดาราศาสตร์ (สตร.)
- 4.4) ผลผลิต : การสร้างมาตรการความปลอดภัยในการกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี (ปส.)
- 4.5) โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบฐานข้อมูลสามมิติคู่เหมือนดิจิทัลเชิงพื้นที่ เพื่อรองรับเมตาเวิร์ส (Thailand Geospatial Digital Twin for Metaverse) (สทอภ.)

- 4.6) โครงการยกระดับการบริการสาธารณสุขระดับปฐมภูมิด้วยแพลตฟอร์มบริการการแพทย์ดิจิทัล (พว.)
- 4.7) โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสำหรับให้บริการแสงซินโครตรอนและเทคโนโลยีขั้นสูงเพื่ออุตสาหกรรม (สช.)
- 4.8) โครงการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีหุ่นยนต์ทางการแพทย์ขั้นสูง (สทช.)
- 4.9) โครงการพัฒนาระบบนิเวศองค์กรสีเขียวด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเชิงพื้นที่ (The Development of Spatial Digital Green Organization Ecosystem) (สทอภ.)
- 4.10) ผลผลิต : สร้างความเข้มแข็งด้านนวัตกรรม (สนช.)

4.3.6 แผนปฏิบัติการเรื่อง การพัฒนากำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานวิจัยให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศแบบก้าวกระโดดและอย่างยั่งยืน

1) เป้าหมาย : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

2) ค่าเป้าหมาย และตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย
13. บุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนาแบบทำงานเต็มเวลา (FTE) ต่อประชากร 10,000 คน-ปี	คนต่อปี	26
14. การมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาภายในระยะ 1 ปี หลังจาการจบการศึกษา	ร้อยละ	70
15. จำนวนบัณฑิตที่มีทักษะสูงต่อบ้จพทย์อุตสาหกรรมของประเทศและมีการพัฒนาทักษะแรงงานในอุตสาหกรรมปัจจุบัน เพื่อให้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของโลก	คน	1,000
16. จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	7,460,000

3) แนวทางการพัฒนา

- 3.1) พลิกโฉมมหาวิทยาลัยให้เป็นเลิศตามบทบาทการสร้างกำลังคน การสร้างองค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และการพัฒนาพื้นที่และประเทศ
- 3.2) สนับสนุนและเสริมสร้างศักยภาพกำลังคนอุดมศึกษาให้มีสมรรถนะสูงสอดคล้องกับความต้องการของประเทศ และพัฒนาทักษะ ความรู้ความสามารถของผู้เรียนให้สอดคล้องกับตลาดแรงงาน ตลอดจนส่งเสริมการเข้าถึงสื่อในรูปแบบการเรียนรู้ตลอดชีวิต

- 4) แผนงาน/โครงการสำคัญ
- 4.1) โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สป.อว.)
 - 4.2) โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้านสาธารณสุข (ม./ส.)
 - 4.3) ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ม./ส.)
 - 4.4) ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (ม./ส.)
 - 4.5) โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ (สป.อว.)
 - 4.6) โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (สป.อว.)
 - 4.7) โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) ระยะที่ 3 (สป.อว.)
 - 4.8) โครงการศูนย์นวัตกรรมแห่งอนาคต (Futurium) (อพ.)
 - 4.9) โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น (สป.อว.)
 - 4.10) โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (ม./ส.)
 - 4.11) โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศเพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0 (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล 9 แห่ง)

4.4 ประมาณการวงเงินงบประมาณ พ.ศ. 2567

ประมาณการวงเงินงบประมาณทั้งหมด 148,026.4281 ล้านบาท โดยสรุปได้ดังนี้
(รายละเอียดเพิ่มเติมดังตารางที่ 4-1)

ตารางที่ 4-1 งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม วงเงินงบประมาณทั้งหมด 148,026.4281 ล้านบาท

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
1. การพัฒนาเศรษฐกิจไทยด้วย เศรษฐกิจสร้างคุณค่าและเศรษฐกิจ สร้างสรรค์ ให้มีความสามารถในการ แข่งขันและพึ่งพาตนเองได้อย่าง ยั่งยืน พร้อมสู่นาคต	รวม	22,523.2545	22,523.2545	-	-	-	-
เป้าหมาย ยุทธศาสตร์การพัฒนา เศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะ สูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและ เทคโนโลยี และพัฒนา ผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่ม ขีดความสามารถใน การแข่งขัน ระดับสากล	โครงการ : โครงการก่อสร้างอาคารส่งเสริมผู้ประกอบการ และนวัตกรรม อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ (สป.อว.)	32.8700	32.8700	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการธุรกิจ นวัตกรรมรายใหม่ระหว่างกิจการขนาดใหญ่และมหาวิทยาลัย (Bussiness Brotherhood) (สป.อว.)	13.4000	13.4000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อการ บริหารจัดการฟาร์ม และสร้างความเป็นอัตลักษณ์ให้กับ ผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ภาคใต้ชายแดน (สป.อว.)	6.7347	6.7347	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภาค (สป.อว.)	67.6731	67.6731	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (สป.อว.)	45.3400	45.3400	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการมหกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนา เศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วยพลังสหวิทยาการ (Sci Power Thailand) (สป.อว.)		281.7500	281.7500	-	-	-	-
โครงการ : โครงการศูนย์พัฒนาผู้ประกอบการนวัตกรรมและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี อุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา (สป.อว.)		54.2066	54.2066	-	-	-	-
โครงการ : โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคม ธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค) (สป.อว.)		272.6400	272.6400	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสร้างและพัฒนาวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น (สป.อว.)		58.0000	58.0000	-	-	-	-
ผลผลิต : ส่งเสริมการนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปใช้ ประโยชน์ (สป.อว.)		106.7300	106.7300	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis) และการพัฒนานักประกอบการอาหารพันธุ์ ใหม่ (Food Warrior) (วศ.)		1.6387	1.6387	-	-	-	-
โครงการ : โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วศ.)		1.6531	1.6531	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสร้างสนามทดสอบรถอัตโนมัติ CAV Proving Ground ระยะที่ 2 (วศ.)		13.8410	13.8410	-	-	-	-
ผลผลิต : ส่งเสริมการรับรองคุณภาพสินค้าและรับรอง ห้องปฏิบัติการด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วศ.)		25.6352	25.6352	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ความร่วมมือของหน่วยงานในระบบวิจัยทั้งในและต่างประเทศ (วช.)		132.7506	132.7506	-	-	-	-
ผลผลิต : ความร่วมมือทางวิชาการเพื่อเป้าหมาย SDGs (วช.)		12.8877	12.8877	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเซนเซอร์เกษตรแม่นยำเพื่อการเพิ่มคุณภาพและผลผลิตทางการเกษตร (มว.)		3.4901	3.4901	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) สู่อุตสาหกรรม 4.0 ด้วยเทคโนโลยีมาตรวิทยา (มว.)		6.3951	6.3951	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนามาตรฐานการวัดด้านเซลล์แสงอาทิตย์แบบครบวงจร เพื่อส่งเสริมการผลิตและใช้พลังงานแสงอาทิตย์ภายในประเทศ (มว.)		3.8953	3.8953	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนามาตรฐานการวัดพลังงานไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ และคุณภาพไฟฟ้าระดับมาตรฐานอ้างอิงแห่งชาติเพื่อสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงานของประเทศไทย (มว.)		10.5369	10.5369	-	-	-	-
ผลผลิต : การพัฒนาระบบมาตรวิทยา (มว.)		91.4354	91.4354	-	-	-	-
โครงการ : กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกว.)		19,033.6729	19,033.6729	-	-	-	-
โครงการ : โครงการจัดทำร่างมาตรฐานการตรวจสอบและซ่อมบำรุงทางรถไฟที่มีความลาดชันช่วงสายเหนือ เฟส 2 (พว.)		16.5000	16.5000	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการพัฒนาเขตนวัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EECi) (พว.)		856.9800	856.9800	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาธุรกิจในระยะเริ่มต้นให้เริ่มธุรกิจได้อย่างมั่นคง (พว.)		5.0000	5.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเพิ่มขีดความสามารถด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้ผู้ประกอบการไทยยุคใหม่เพื่อส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (พว.)		24.4700	24.4700	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis) และการพัฒนานักบอดูตสาหกรรมอาหารพันธุ์ใหม่ (Food Warrior) (พว.)		35.0000	35.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม (พว.)		233.7200	233.7200	-	-	-	-
โครงการ : โครงการกลไกและแนวทางการพัฒนานวัตกรรมการบริหารจัดการน้ำ ตามหลักธรรมาภิบาลและสนับสนุนความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ (สอวช.)		1.2105	1.2105	-	-	-	-
โครงการ : โครงการนวัตกรรมการออกแบบนโยบายเพื่อตอบโจทย์ท้าทายและแก้ไขปัญหาเร่งด่วน (Thailand Higher Education and Innovation Policy Accelerator: THIPA) (สอวช.)		2.0562	2.0562	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนานโยบายและออกแบบแพลตฟอร์มสนับสนุนผู้ประกอบการ SME ในอุตสาหกรรมสื่อสร้างสรรค์ (Digital Creative Content) เพื่อส่งเสริมการสร้าง Soft power ของไทย (สอวช.)		2.9833	2.9833	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการพัฒนามาตรการและกลไกการส่งเสริมผู้ประกอบการวิสาหกิจนวัตกรรมสู่การเติบโตแบบก้าวกระโดด (Scaleup) (สอวช.)		3.4000	3.4000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนามาตรการและกลไกสร้างเครือข่ายนวัตกรรมเศรษฐกิจจุลินทรีย์ (สอวช.)		1.4885	1.4885	-	-	-	-
ผลผลิต : การจัดทำและผลักดันข้อเสนอนโยบาย แผน และมาตรการด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สอวช.)		59.1204	59.1204	-	-	-	-
โครงการ : โครงการบูรณาการฐานข้อมูลเพื่อเชื่อมโยงข้อมูลระหว่าง Demand side และ Supply side ของระบบนิเวศอุตสาหกรรมเครื่องมือแพทย์ในประเทศไทย ระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชน (ศลช.)		4.5000	4.5000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาธุรกิจและส่งเสริมการตลาดสำหรับอุตสาหกรรมการแพทย์และสุขภาพของไทยเข้าสู่ตลาดสากล (ศลช.)		6.5786	6.5786	-	-	-	-
โครงการ : โครงการยกระดับความพร้อมด้านการเข้าสู่ตลาดทุนของธุรกิจชีววิทยาศาสตร์ (ศลช.)		6.5786	6.5786	-	-	-	-
โครงการ : โครงการการถ่ายทอดเทคโนโลยีการสร้างมูลค่าให้กับอาหารพื้นถิ่นด้วยการฉายรังสี (สทน.)		2.2358	2.2358	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis) และการพัฒนานักประกอบการอาหารพันธุ์ใหม่ (Food Warrior) (สทน.)		2.9500	2.9500	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการส่งเสริมเกษตรปลอดภัย (สทน.)		5.7485	5.7485	-	-	-	-
ผลผลิต : การบริการเทคโนโลยีนิวเคลียร์ (สทน.)		178.3321	178.3321	-	-	-	-
ผลผลิต : การให้บริการแสงซินโครตรอนและเทคโนโลยีด้าน แสงซินโครตรอน (สช.)		66.1550	66.1550	-	-	-	-
โครงการ : โครงการขยายการเติบโตธุรกิจนวัตกรรมแบบก้าว กระโดดในระดับประเทศ (นิลมังกร) (สนช.)		16.5276	16.5276	-	-	-	-
โครงการ : โครงการจัดงาน Startup x Innovation Thailand Expo (SITE) (สนช.)		35.0000	35.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมจาก สตาร์ทอัพด้านเกษตร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในภาค การเกษตร นำไปสู่การสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรได้อย่าง ยั่งยืน (สนช.)		3.1600	3.1600	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาความสามารถด้านแผนธุรกิจ นวัตกรรมในภูมิภาค (Brainpower) (สนช.)		7.1431	7.1431	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาธุรกิจท้องถิ่นสู่ธุรกิจนวัตกรรม ระดับประเทศ (Thailand Inno-BIZ Champion) (สนช.)		15.0000	15.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมในจังหวัดภาคใต้ ชายแดน (สนช.)		20.5455	20.5455	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยแห่งการประกอบการ (Startup Thailand League) (สนช.)		37.0000	37.0000	-	-	-	-

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการยกระดับวิสาหกิจนวัตกรรมให้สามารถแข่งขันเชิงพาณิชย์และเติบโตอย่างเข้มแข็งและมีศักยภาพ (สนช.)		14.8569	14.8569	-	-	-	-
โครงการ : โครงการยกระดับศักยภาพผลิตภัณฑ์นวัตกรรมประเทศไทยด้วยกลไกส่งเสริมด้านตลาด (สนช.)		4.4130	4.4130	-	-	-	-
โครงการ : โครงการศูนย์กลางวิสาหกิจเริ่มต้นระดับโลก (Global Startup Hub) (สนช.)		25.0000	25.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสร้างความเข้มแข็งผู้ประกอบการรุ่นใหม่เพื่อพัฒนานวัตกรรมอย่างยั่งยืน (สนช.)		13.3569	13.3569	-	-	-	-
โครงการ : โครงการการจัดหาจานสหายอากาศสำหรับรับสัญญาณและควบคุมดาวเทียมทดแทนของเดิมที่ชำรุด (สทอภ.)		35.2500	35.2500	-	-	-	-
โครงการ : โครงการดิจิทัลแพลตฟอร์มเกษตรเชิงพื้นที่รายแปลงเพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานราก (สทอภ.)		14.3000	14.3000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT ที่ทันสมัย มั่นคงปลอดภัย อย่างพอเพียงและคุ้มค่า (สทอภ.)		84.0014	84.0014	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มบริการข้อมูลดาวเทียมวงโคจรระดับต่ำแห่งชาติ (Low Satellite Application Management Platform) สำหรับเชื่อมโยงอุตสาหกรรมและบริการใน EEC (สทอภ.)		31.0966	31.0966	-	-	-	-
ผลผลิต : การกำกับและส่งเสริมกิจการอวกาศ (สทอภ.)		2.4000	2.4000	-	-	-	-
ผลผลิต : การจัดทำและพัฒนาภูมิสารสนเทศ (สทอภ.)		18.9964	18.9964	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : การบริการข้อมูลดาวเทียมและภูมิสารสนเทศ (สทอภ.)	52.2517	52.2517	-	-	-	-
	ผลผลิต : การพัฒนากำลังคนด้านเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (สทอภ.)	12.2027	12.2027	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาการวิเคราะห์และทดสอบระบบรางรถไฟความเร็วสูง (วว.)	3.0000	3.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพและมาตรฐานด้านการผลิตและวิเคราะห์ทดสอบผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางในระดับอุตสาหกรรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการแข่งขันของผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (วว.)	8.0000	8.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าและบริการ (วว.)	4.8812	4.8812	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการศูนย์ทดสอบและพัฒนาเทคโนโลยีขนส่งและรถไฟความเร็วสูง (วว.)	1.0000	1.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสำคัญต่อการขับเคลื่อนการพัฒนาเชิงพื้นที่ระดับภาค (วว.)	35.1875	35.1875	-	-	-	-
	ผลผลิต : การพัฒนานวัตกรรมชุมชน และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (วว.)	99.1244	99.1244	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาทักษะอาชีพตามความต้องการในเขตเศรษฐกิจพิเศษ (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)	2.8500	2.8500	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรและการสร้างมูลค่าเพิ่มจากผลิตภัณฑ์สมุนไพร (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)	2.5000	2.5000	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชนในการผลิตสินค้าชุมชน (มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช)		8.4082	8.4082	-	-	-	-
โครงการ : โครงการระบบนิเวศและนวัตกรรมเพื่อพัฒนาและส่งเสริมผู้ประกอบการพันธุ์ใหม่ ด้านอุตสาหกรรมอาหารจากวัตถุดิบชีวภาพ ปีที่ 2 (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี)		10.4491	10.4491	-	-	-	-
โครงการ : โครงการยกระดับขีดความสามารถบริการด้านการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ จังหวัดระยอง ภายใต้ BCG Model (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก)		1.3338	1.3338	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพด้านคมนาคมและระบบโลจิสติกส์ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา)		2.1420	2.1420	-	-	-	-
โครงการ : โครงการยกระดับเกษตรกรผู้ปลูกพืชสมุนไพรและวิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตเครื่องสำอางฮาลาลสู่ตลาดใหม่มุสลิมตะวันออกกลาง (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)		15.0000	15.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการใช้ AI และ Big Data สำหรับการแจ้งเตือนการรุกรานแนวเขตแม่น้ำ ลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติ ระยะที่ 2 (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		3.0000	3.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาบุคลากรสู่เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		2.0000	2.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทางด้านการสร้างมูลค่าเกษตร อาหาร และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		9.4834	9.4834	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis) (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		22.6827	22.6827	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาปัจจัยสนับสนุนด้านโลจิสติกส์ (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)		2.8430	2.8430	-	-	-	-
โครงการ : โครงการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการที่มีศักยภาพอื่น (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี)		22.0000	22.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อพัฒนาและเพิ่มมูลค่าตลอดโซ่คุณค่าของข้าวในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		4.8348	4.8348	-	-	-	-
โครงการ : โครงการยกระดับศักยภาพชุมชนนักร้องแบบเพื่อความยั่งยืน ในพื้นที่เมืองเก่าเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ และเมืองเก่าบ้าน จังหวัดน่าน (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		10.1728	10.1728	-	-	-	-
โครงการ : โครงการแพลตฟอร์มพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์เพื่อการค้าออนไลน์และการเพิ่มมูลค่าและส่งเสริมการตลาดข้าวไทยในตลาดโลก (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		3.8016	3.8016	-	-	-	-
โครงการ : โครงการส่งเสริมการแปรรูปกาแฟอาราบิก้าเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยการใช้นวัตกรรม (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		8.0000	8.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเกษตรสร้างมูลค่า (มหาวิทยาลัยสวนดุสิต)		2.1743	2.1743	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	โครงการ : โครงการการพัฒนาศักยภาพชุมชน บุคลากรและ ผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยวโดยชุมชน เพื่อส่งเสริมอาชีพ และรายได้ของชุมชนท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัดยะลา (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา)	1.0200	1.0200	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาปราชญ์ชุมชนรุ่นใหม่และส่งเสริม กิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์บนฐานภูมิปัญญาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา)	1.6250	1.6250	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการระบบเกษตรแม่นยำสูงเพื่อลดต้นทุนและ เพิ่มผลผลิตทุเรียนคุณภาพโดยใช้เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตของ สรรพสิ่งในจังหวัดยะลา (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา)	1.0550	1.0550	-	-	-	-
2. การยกระดับสังคมและ สิ่งแวดล้อม ให้มีการพัฒนาอย่าง ยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาท้าทาย และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการ เปลี่ยนแปลงของโลก	รวม	4,296.2066	4,296.2066	-	-	-	-
เป้าหมาย สังคมไทยมีการพัฒนา อย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความ พร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับ การจัดการทรัพยากร	โครงการ : โครงการป้องกันการทุจริตประพฤตมิชอบ และ ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม (สป.อว.)	0.4000	0.4000	-	-	-	-
	ผลิต : นโยบาย แผน กลไกและมาตรฐานเพื่อการพัฒนา ด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)	347.4248	347.4248	-	-	-	-
	ผลิต : บริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลและบริการเผยแพร่ ข้อมูลสารสนเทศ (สป.อว.)	77.9883	77.9883	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (วศ.)	11.2703	11.2703	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ในการผลิตสินค้าชุมชน (วศ.)	3.1574	3.1574	-	-	-	-	
ผลผลิต : การบริหารจัดการองค์กรและการบริการสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้มีประสิทธิภาพ (วศ.)	144.2959	144.2959	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพ และการตรวจสอบทางการแพทย์ (มว.)	17.1496	17.1496	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการพัฒนามาตรฐานการวัด/โครงสร้างพื้นฐาน เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและสนับสนุนการเพิ่มศักยภาพการผลิตของอุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่ และชิ้นส่วนอากาศยาน (มว.)	13.9648	13.9648	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพอุตสาหกรรมชีวภาพ (มว.)	6.5341	6.5341	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการยกระดับมาตรฐานและการทดสอบคุณภาพเพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมอาหารแห่งอนาคต (มว.)	7.2164	7.2164	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการตรวจวัดและพัฒนาคุณภาพน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภคด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (พว.)	10.0000	10.0000	-	-	-	-	
ผลผลิต : การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG สาขาการเกษตรและอาหาร (พว.)	280.8000	280.8000	-	-	-	-	
ผลผลิต : การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG สาขาความหลากหลายทางชีวภาพ (พว.)	100.5000	100.5000	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG สาขาพลังงาน วัสดุและเคมีชีวภาพ (พว.)	60.0000	60.0000	-	-	-	-
	ผลผลิต : การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG สาขาเศรษฐกิจหมุนเวียน (พว.)	10.0000	10.0000	-	-	-	-
	ผลผลิต : การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG สาขาสุขภาพและการแพทย์ (พว.)	248.9525	248.9525	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการเครือข่ายมหาวิทยาลัยคาร์บอนต่ำ (Green campus) (สอวช.)	3.1000	3.1000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนานวัตกรรมหุ่นยนต์พื้นที่ปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิศูนย์ (สระบุรี) (สอวช.)	2.1771	2.1771	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการการบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศในการสร้างศักยภาพและคุณค่าเพิ่ม เพื่อการบริหารและการตัดสินใจ (สสน.)	118.9645	118.9645	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาแบบจำลองภูมิประเทศความละเอียดสูง เพื่อการบริหารจัดการน้ำและแก้ไขปัญหาอุทกภัยอย่างยั่งยืน (สสน.)	15.9700	15.9700	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาระบบติดตามการเปลี่ยนแปลงสถานะด้านน้ำของประเทศไทย ด้วยข้อมูลจากดาวเทียมสำรวจทรัพยากรโลก (Earth Observation) เพื่อแก้ปัญหาอุทกภัยและภัยแล้งอย่างยั่งยืน ระยะที่ 2 (สสน.)	24.8250	24.8250	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการระบบจัดการน้ำชุมชน เพิ่มความมั่นคงน้ำและอาหารด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสน.)	9.2500	9.2500	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : ฐานความรู้และเทคโนโลยี ด้านการจัดการ ทรัพยากรน้ำและการเกษตร (สสน.)	26.1517	26.1517	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสร้างนวัตกรรมภูมิภาคและนักพัฒนาเมือง นวัตกรรม (สนช.)	15.0000	15.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการประเมินการกักเก็บคาร์บอนในภาคป่าไม้ และการใช้ประโยชน์ที่ดิน เพื่อใช้กำหนดนโยบายลดการ ปล่อยก๊าซเรือนกระจก และรองรับการซื้อ-ขายคาร์บอน เครดิต ด้วยเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (สทอภ.)	51.2500	51.2500	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบ ติดตามเฝ้าระวัง คัดการณ์ และประเมินผลกระทบจาก คราบน้ำมันในทะเล ด้วยเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศและ ปัญญาประดิษฐ์ (สทอภ.)	40.7460	40.7460	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการภัย พิบัติด้านน้ำในภาวะวิกฤต ด้วยเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (สทอภ.)	23.4000	23.4000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการส่งเสริมการมีงานทำและมีรายได้ของ ผู้สูงอายุ (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)	5.0000	5.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการแหล่งเรียนรู้และนวัตกรรมเพื่อชุมชน (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)	10.0000	10.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้าน สาธารณสุข (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี)	35.6633	35.6633	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการยกระดับและต่อยอดผลงานวิจัยและนวัตกรรมด้านผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรและเวชสำอางสมุนไพรสู่ระดับอุตสาหกรรมเชิงพาณิชย์ที่ได้คุณภาพและมาตรฐานสากล (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี)		17.9438	17.9438	-	-	-	-
โครงการ : โครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมขนาดย่อมเพื่อการส่งออกสู่ประเทศเพื่อนบ้าน (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี)		3.5000	3.5000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)		0.9928	0.9928	-	-	-	-
โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยพะเยา)		28.0000	28.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนากลุ่มท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ (มหาวิทยาลัยพะเยา)		46.2974	46.2974	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพการให้บริการด้านสาธารณสุข (มหาวิทยาลัยพะเยา)		9.1700	9.1700	-	-	-	-
โครงการ : โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (มหาวิทยาลัยพะเยา)		20.3787	20.3787	-	-	-	-
โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยมหิดล)		288.0000	288.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้านสาธารณสุข (มหาวิทยาลัยมหิดล)		1,816.9427	1,816.9427	-	-	-	-
โครงการ : โครงการศูนย์แปลผลข้อมูลพันธุกรรมสำหรับการแพทย์แม่นยำในโรคมะเร็ง (มหาวิทยาลัยมหิดล)		49.7952	49.7952	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ	วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
				ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)	74.9234	74.9234	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้านสาธารณสุข (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)	206.4913	206.4913	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาพื้นที่ และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์)	0.7854	0.7854	-	-	-	-
โครงการ : โครงการส่งเสริมการมีงานทำและมีรายได้ของผู้สูงอายุ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย)	2.7900	2.7900	-	-	-	-
โครงการ : โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง)	2.1819	2.1819	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี)	4.3505	4.3505	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี)	2.5118	2.5118	-	-	-	-

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
3. การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและนวัตกรรม ระดับขั้นแนวหน้า เพื่อสร้างโอกาส ใหม่และความพร้อมของประเทศใน อนาคต	รวม	2,846.1329	2,846.1329	-	-	-	-
เป้าหมาย สร้างองค์ความรู้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีระดับขั้น แนวหน้า โดยมีโครงสร้างพื้นฐาน ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรมและโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพของประเทศที่ทัดเทียม สากล และมีกระบวนการใหม่ทาง มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และ ศิลปกรรมศาสตร์ที่ถูกนำไป ประยุกต์ใช้	โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตยา เพื่อสนับสนุนและ เสริมสร้างความมั่นคงทางยาของประเทศ (สป.อว.)	713.7409	713.7409	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการวิทยสถานด้านวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย (สป.อว.)	5.0000	5.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการวิทยสถานด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย (สป.อว.)	15.0000	15.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงาน ความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)	24.5000	24.5000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการยกระดับความสามารถและสร้างความ พร้อมของบุคลากรสำนักงานการวิจัยแห่งชาติเพื่อส่งเสริม รัฐบาลดิจิทัล (Government Digital Skills) (วช.)	0.5556	0.5556	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพในการรับมือภัยคุกคาม ทางนิวเคลียร์และเหตุฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี (ปส.)	23.0550	23.0550	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้าน วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมเพื่อการกำกับดูแลทาง นิวเคลียร์และรังสี (ปส.)	62.2008	62.2008	-	-	-	-

แผนปฏิบัติราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ด้านนิวเคลียร์และรังสี (ปส.)	24.9961	24.9961	-	-	-	-
	ผลผลิต : การสร้างมาตรการความปลอดภัยในการกำกับดูแล ความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี (ปส.)	152.3571	152.3571	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาผู้จัดการงานวิจัย พัฒนา และ นวัตกรรม เพื่อเป็นกลไกส่งเสริมการนำผลงานด้าน วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ (สกสว.)	2.0000	2.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อการนำผลงานวิจัย และนวัตกรรมพร้อมใช้ไปใช้ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน และสังคมของประเทศ (Tech2Communities) (สกสว.)	1.5000	1.5000	-	-	-	-
	ผลผลิต : การจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม การบริหารระบบงบประมาณและกองทุน ส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมให้มีประสิทธิภาพ รวมทั้งการพัฒนาระบบวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของ ประเทศ (สกสว.)	56.6691	56.6691	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาต้นแบบนวัตกรรมตามความ ต้องการของภาครัฐ (พว.)	24.0000	24.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการยกระดับการบริการสาธารณสุขระดับ ปฐมภูมิด้วยแพลตฟอร์มบริการการแพทย์ดิจิทัล (พว.)	120.5730	120.5730	-	-	-	-
	ผลผลิต : โครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ นวัตกรรม (พว.)	668.2188	668.2188	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการวิจัยและพัฒนา เทคโนโลยีหุ่นยนต์ทางการแพทย์ขั้นสูง (ศลช.)	86.9378	86.9378	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพและการตรวจสอบทางการแพทย์ (สสช.)		9.8000	9.8000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและการสร้างความเชื่อมโยงด้านการตลาดให้ผลิตภัณฑ์และเครื่องมือแพทย์ของไทย (สสช.)		11.5000	11.5000	-	-	-	-
ผลิต : องค์ความรู้ ผลิตภัณฑ์และบริการด้านชีววิทยาศาสตร์ที่มีศักยภาพเชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม (สสช.)		21.2052	21.2052	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัล (สทน.)		0.1571	0.1571	-	-	-	-
ผลิต : การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีนิวเคลียร์ (สทน.)		21.8880	21.8880	-	-	-	-
ผลิต : การพัฒนากำลังคนด้านเทคโนโลยีนิวเคลียร์ (สทน.)		1.9220	1.9220	-	-	-	-
ผลิต : การสร้างความตระหนักด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนิวเคลียร์ (สทน.)		2.7500	2.7500	-	-	-	-
ผลิต : การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางดาราศาสตร์ (สตร.)		182.6709	182.6709	-	-	-	-
โครงการ : โครงการใช้ประโยชน์โครงสร้างพื้นฐานด้านแสงซินโครตรอน (สช.)		34.4752	34.4752	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสำหรับให้บริการแสงซินโครตรอนและเทคโนโลยีขั้นสูงเพื่ออุตสาหกรรม (สช.)		89.5656	89.5656	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสร้างเครื่องกำเนิดแสงซินโครตรอนระดับพลังงาน 3 GeV และห้องปฏิบัติการ (สช.)		37.4500	37.4500	-	-	-	-
โครงการ : โครงการจัดทำแพลตฟอร์มกลางในการแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านน้ำ (สสน.)		15.0000	15.0000	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : สร้างความเข้มแข็งด้านนวัตกรรม (สนช.)		72.1500	72.1500	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบฐานข้อมูลสามมิติคู่เหมือนดิจิทัลเชิงพื้นที่ เพื่อรองรับเมตาเวิร์ส (Thailand Geospatial Digital Twin for Metaverse) (สตอก.)		141.7319	141.7319	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาระบบนิเวศองค์กรสีเขียวด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเชิงพื้นที่ (The Development of Spatial Digital Green Organization Ecosystem) (สตอก.)		86.2600	86.2600	-	-	-	-
โครงการ : โครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานศูนย์ทดสอบอากาศยานและดาวเทียมเพื่อเป็นผู้นำในระดับอาเซียน (สตอก.)		51.8784	51.8784	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพและการตรวจสอบทางการแพทย์ (วว.)		0.9630	0.9630	-	-	-	-
โครงการ : โครงการยกระดับมาตรฐานและการทดสอบคุณภาพเพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมอาหารแห่งอนาคต (วว.)		5.0000	5.0000	-	-	-	-
ผลผลิต : การให้บริการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วว.)		67.0755	67.0755	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัล (อพ.)		0.3756	0.3756	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์)		4.3603	4.3603	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis) และการพัฒนานักบอุตสาหกรรมอาหารพันธุ์ใหม่ (Food Warrior) (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี)		6.6500	6.6500	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
4. การพัฒนากำลังคน	รวม	38,334.4333	38,334.4333	-	-	-	-
สถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงาน							
วิจัยให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการ							
พัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของ							
ประเทศแบบก้าวกระโดดและอย่าง							
ยั่งยืน							
เป้าหมาย กำลังคน	โครงการ : โครงการจัดตั้งสถาบันไทยโคเซ็น (สป.อว.)	205.6663	205.6663	-	-	-	-
สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัย	โครงการ : โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น (สป.อว.)	131.4802	131.4802	-	-	-	-
ของประเทศ ได้รับการพัฒนาให้มี	โครงการ : โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ (สป.อว.)	795.3825	795.3825	-	-	-	-
สมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีด	โครงการ : โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนอุดมศึกษาเพื่อ	566.7785	566.7785	-	-	-	-
ความสามารถ ในการแข่งขันของ	เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (สป.อว.)						
ประเทศ	โครงการ : โครงการพัฒนาความเป็นเลิศของ	305.3000	305.3000	-	-	-	-
	สถาบันอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคนชั้นสูง (สป.อว.)						
	โครงการ : โครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ	111.4262	111.4262	-	-	-	-
	(สป.อว.)						
	โครงการ : โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย เพื่อการ	20.0000	20.0000	-	-	-	-
	จัดการเรียนการสอนในระบบเปิด (Thai-MOOC) (สป.อว.)						
	โครงการ : โครงการพัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อพัฒนา	23.6335	23.6335	-	-	-	-
	คุณภาพอุดมศึกษาสำหรับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย						
	และนวัตกรรม (Big Data) (สป.อว.)						
	โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายเทคโนโลยี	274.8436	274.8436	-	-	-	-
	สารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (สป.อว.)						

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพอาจารย์และบุคลากร อุดมศึกษา (สป.อว.)		3.6261	3.6261	-	-	-	-
โครงการ : โครงการยุวชนสร้างชาติ (สป.อว.)		20.4000	20.4000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเร่งรัดและขยายผลการจัดหลักสูตร พัฒนาบุคลากรตามแนวทาง CWIE+EEC Model Type A (CWIE+EEC Model Type A Master Class) ใน สถาบันอุดมศึกษา (สป.อว.)		4.8000	4.8000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ความร่วมมือกับ ต่างประเทศในการพัฒนาทุนมนุษย์ (สป.อว.)		5.0000	5.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนทุนเพื่อขยายโอกาสทาง การศึกษาระดับอุดมศึกษา (สป.อว.)		260.3276	260.3276	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สป.อว.)		1,337.1438	1,337.1438	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สป.อว.)		382.1393	382.1393	-	-	-	-
โครงการ : โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดย การกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) ระยะที่ 3 (สป.อว.)		540.2622	540.2622	-	-	-	-
ผลิต : สถาบันการศึกษาได้รับบริการเทคโนโลยี สารสนเทศทางการศึกษา (สป.อว.)		1,249.4151	1,249.4151	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรกรม วิทยาศาสตร์บริการให้พร้อมรองรับการเป็นองค์กรดิจิทัล (วศ.)		0.7223	0.7223	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้วย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและนวัตกรรม (วศ.)		9.5700	9.5700	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนามาตรฐานและเส้นทาง ความก้าวหน้าทางวิชาการเพื่อพัฒนาและเสริมสร้าง ศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ (วช.)		333.6491	333.6491	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลสำหรับบุคลากร ภาครัฐ (มว.)		0.6593	0.6593	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาทักษะบุคลากรให้มีคุณภาพรองรับ ความต้องการของผู้ประกอบการและอุตสาหกรรมเป้าหมาย ในพื้นที่ EEC (พว.)		16.3000	16.3000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลเพื่อบริการสื่อ ดิจิทัลแบบอ่านง่าย (Easy read) สำหรับนักเรียนออทิสติก นักเรียนที่บกพร่องทางสติปัญญา และนักเรียนที่บกพร่อง ทางการเรียนรู้ (พว.)		65.0000	65.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการแพลตฟอร์มการสอนวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่ตอบสนองตามระดับ ความสามารถของผู้เรียน (Adaptive Learning) (พว.)		20.0000	20.0000	-	-	-	-
ผลผลิต : การพัฒนาและส่งเสริมบุคลากรวิจัย (พว.)		102.2315	102.2315	-	-	-	-
โครงการ : โครงการจัดทำแพลตฟอร์มการใช้ประโยชน์ กำลังคนที่มีศักยภาพสูงของประเทศ (Talent Utilization Platform for Nation Talent Pool) (ขับเคลื่อนนโยบาย การอุดมศึกษาและพัฒนากำลังคน) (สอวช.)		0.7649	0.7649	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการพัฒนาไกลเร่งรัดการส่งเสริมการศึกษาและการเรียนรู้สำหรับเด็กและเยาวชนนอกระบบการศึกษาเพื่อสร้างความเท่าเทียมและโอกาสในสังคม (สอวช.)		1.8622	1.8622	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาเครือข่ายเพื่อสร้างระบบนิเวศนวัตกรรมในระดับชุมชน (สอวช.)		1.3894	1.3894	-	-	-	-
โครงการ : โครงการระเบียบเศรษฐกิจนวัตกรรมภูมิภาคด้วยกลไกความร่วมมือระหว่างประเทศ (สอวช.)		1.5000	1.5000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการออกแบบเชิงระบบการพัฒนาแพลตฟอร์ม Upskill/Reskill/New Skill (URN) for Future Skill Development เพื่อรองรับมาตรการสนับสนุนการรับรองหลักสูตรฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรและรับรอง การจ้างแรงงานลูกจ้างที่มีทักษะสูงด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์หรือคณิตศาสตร์ (สอวช.)		2.5000	2.5000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการออกแบบและพัฒนานโยบายการจัดการศึกษาที่แตกต่างจากมาตรฐานการอุดมศึกษา (Higher Education Sandbox) (สอวช.)		1.0167	1.0167	-	-	-	-
ผลผลิต : การพัฒนากำลังคนทางด้านดาราศาสตร์เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและสอดคล้องต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก (สตร.)		84.1322	84.1322	-	-	-	-
ผลผลิต : การให้บริการโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีทางดาราศาสตร์ (สตร.)		49.6590	49.6590	-	-	-	-
ผลผลิต : การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีแสงซินโครตรอนและเทคโนโลยีขั้นสูง (สช.)		1.1000	1.1000	-	-	-	-

แผนปฏิบัติราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : การพัฒนากำลังคนด้านเทคโนโลยีแสงซินโครตรอนและเทคโนโลยีขั้นสูง (สช.)	4.9183	4.9183	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับกิจการอวกาศของประเทศ (สทอภ.)	23.7456	23.7456	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการส่งเสริมเยาวชนในการสร้างดาวเทียม CubeSat (สทอภ.)	76.8046	76.8046	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการศูนย์นวัตกรรมแห่งอนาคต (Futurium) (อพ.)	258.4847	258.4847	-	-	-	-
	ผลผลิต : การสนับสนุนการบริหารงานพิพิธภัณฑ์ (อพ.)	221.9132	221.9132	-	-	-	-
	ผลผลิต : การสร้างโอกาสและความเสมอภาคด้านการเรียนรู้วิทยาศาสตร์สู่ชุมชน (อพ.)	51.6940	51.6940	-	-	-	-
	ผลผลิต : ยกระดับคุณภาพการบริหารจัดการและบริการพิพิธภัณฑ์ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมให้เทียบเท่าระดับสากล (อพ.)	35.7760	35.7760	-	-	-	-
	ผลผลิต : เสริมสร้างขีดความสามารถกำลังคนให้มีความรู้และทักษะในศตวรรษที่ 21 (อพ.)	301.3226	301.3226	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการขับเคลื่อนการจัดการศึกษาเพื่อความสุขของชุมชน (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)	8.8000	8.8000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาเด็กปฐมวัย (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)	1.3000	1.3000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)	10.0000	10.0000	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการพัฒนาและส่งเสริมการเรียนรู้ผ่านการเรียนออนไลน์ (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)		2.5000	2.5000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)		18.9621	18.9621	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสร้างผู้นำการเปลี่ยนแปลงของชุมชน (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)		2.5000	2.5000	-	-	-	-
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)		8.0000	8.0000	-	-	-	-
ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)		2.9000	2.9000	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้รับบริการการศึกษาในวิทยาลัยชุมชน (สถาบันวิทยาลัยชุมชน)		324.6567	324.6567	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์)		45.5486	45.5486	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์)		1.3200	1.3200	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์)		56.4089	56.4089	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยนครพนม)		37.3576	37.3576	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยนครพนม)	167.5127	167.5127	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยนครพนม)	6.5640	6.5640	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยนครพนม)	22.7428	22.7428	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ (มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์)	1.7102	1.7102	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์)	21.4136	21.4136	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์)	197.6724	197.6724	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์)	62.8075	62.8075	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์)	4.1413	4.1413	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยนเรศวร)	45.0000	45.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยนเรศวร)	13.8842	13.8842	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยนเรศวร)	4.1361	4.1361	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยนเรศวร)	169.8402	169.8402	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยนเรศวร)	254.3967	254.3967	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยนเรศวร)	8.3419	8.3419	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้าน สาธารณสุข (มหาวิทยาลัยมหาสารคาม)	27.6336	27.6336	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยมหาสารคาม)	18.2231	18.2231	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยมหาสารคาม)	76.7838	76.7838	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยมหาสารคาม)	39.0222	39.0222	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยมหาสารคาม)	6.7592	6.7592	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยรามคำแหง)	21.4328	21.4328	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยรามคำแหง)	30.6406	30.6406	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยรามคำแหง)	86.4380	86.4380	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการก้าวสู่ชีวิตใหม่จากเรือนจำและ ทัณฑสถานผู้วัยแรงงานที่มีศักยภาพในศตวรรษที่ 21 (มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช)	7.4060	7.4060	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการพัฒนาระบบประเมินทักษะเมตาคognition ชั้นผ่านดิจิทัลเพื่อส่งเสริมศักยภาพด้านการเรียนรู้และ สนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิตของนักเรียนไทย (มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช)	0.9500	0.9500	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช)	12.3450	12.3450	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช)	77.8521	77.8521	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี)	0.2887	0.2887	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี)	3.3106	3.3106	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี)	54.4480	54.4480	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี)	21.4999	21.4999	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี)	10.6696	10.6696	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการยุทธศาสตร์เพื่อพัฒนาเด็กชายขอบ ณ ศูนย์การเรียนรู้ จังหวัดกาญจนบุรี (สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน)	5.8577	5.8577	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน)	166.2561	166.2561	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0 (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ)	36.7549	36.7549	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ)	161.3314	161.3314	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ)	14.4917	14.4917	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0 (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก)	2.3000	2.3000	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก)	179.4214	179.4214	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก)	19.0249	19.0249	-	-	-	-	
โครงการการจัดการศึกษาในโลก Metaverse โอกาสใหม่ แห่งการเรียนรู้ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี)	0.4500	0.4500	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการผลิตและพัฒนาบุคลากรรองรับ อุตสาหกรรมเป้าหมายในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี)		37.3000	37.3000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0 (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี)		89.6840	89.6840	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพตลอดช่วงชีวิต (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี)		0.3752	0.3752	-	-	-	-
โครงการ : โครงการส่งเสริมการบ่มเพาะและเตรียมความ พร้อมให้นักศึกษามีทักษะเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร อาหาร (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี)		0.5000	0.5000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี)		4.3908	4.3908	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี)		307.8088	307.8088	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี)		35.2746	35.2746	-	-	-	-
โครงการ : โครงการ IGJD-educenter การพัฒนาระบบ การเรียนการสอนด้วย Integrated e-Learning Platform Open Online Course (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร)		3.0529	3.0529	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการการพัฒนาหลักสูตรอบรมออนไลน์เพื่อส่งเสริมความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษด้านธุรกิจการท่องเที่ยวของคนในชุมชนกลุ่มภาคกลางตอนล่าง 1 (Development of Online Training Courses to Promote English Proficiency in Tourism Business of People in Communities in Lower Central Provincial Cluster 1) (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร)		0.8794	0.8794	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศเพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0 (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร)		18.0000	18.0000	-	-	-	-
ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร)		0.1800	0.1800	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร)		129.5437	129.5437	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร)		8.5528	8.5528	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศเพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0 (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์)		40.6435	40.6435	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์)		168.0680	168.0680	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์)		89.1322	89.1322	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0 (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา)		97.8812	97.8812	-	-	-	-
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา)		8.5000	8.5000	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา)		126.9144	126.9144	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา)		31.0700	31.0700	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนากำลังคนด้วยเทคโนโลยีและ นวัตกรรมเพื่อรองรับอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวชายฝั่งวิถีใหม่ (Coastal Tourism) (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย)		17.5598	17.5598	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0 (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย)		31.6600	31.6600	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย)		155.1403	155.1403	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย)		11.5234	11.5234	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0 (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ)		46.6116	46.6116	-	-	-	-

แผนปฏิบัติราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ)	2.7000	2.7000	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ)	189.1105	189.1105	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ)	18.3388	18.3388	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0 (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน)	92.8067	92.8067	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน)	10.1903	10.1903	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน)	293.0364	293.0364	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน)	25.0684	25.0684	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยี ใหม่เพื่อสร้างศักยภาพในการแข่งขันด้านอุตสาหกรรมยา และการเข้าถึงยาของประชาชนไทย (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	22.7000	22.7000	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการจัดตั้งศูนย์แปลผลข้อมูลพันธุกรรม แห่งชาติ สำหรับการแพทย์แม่นยำในโรคหายากและโรค วินิจฉัยยาก (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	307.0282	307.0282	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	257.5001	257.5001	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการแพลตฟอร์มการแพทย์แม่นยำแบบบูรณาการ เพื่อการป้องกัน วินิจฉัยและรักษาโรคเบาหวาน (Integrated precision medicine platform for prevention, diagnosis and treatment of diabetes) (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	35.0000	35.0000	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์เพื่อการแพทย์ด้านจิตเวช (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	27.9286	27.9286	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	17.1040	17.1040	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	6.9000	6.9000	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	256.7905	256.7905	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	390.3679	390.3679	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	119.3770	119.3770	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการตรวจภูมิคุ้มกันที่มีต่อโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขและแมว เพื่อตอบสนองนโยบายการกำจัดโรคนี้ให้หมดไปในปี พ.ศ. 2573 (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		0.8566	0.8566	-	-	-	-
โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		143.6738	143.6738	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		3.2750	3.2750	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		45.4596	45.4596	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสร้างความรอบรู้ด้านการผลิตวัคซีนชนิด Autogenous vaccine เพื่อปศุสัตว์ปลอดภัยและการควบคุมปัจจัยเสี่ยงที่คุกคามสุขภาพ (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		80.7044	80.7044	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้าตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		68.3656	68.3656	-	-	-	-
โครงการ : โครงการอุทยานการแพทย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		157.7518	157.7518	-	-	-	-
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)		13.9717	13.9717	-	-	-	-

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)	0.4275	0.4275	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)	1,005.5755	1,005.5755	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)	108.2144	108.2144	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)	67.6209	67.6209	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการจัดตั้งศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์ (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)	30.9630	30.9630	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)	313.3035	313.3035	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้าน สาธารณสุข (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)	328.2984	328.2984	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)	30.2523	30.2523	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)	8.0780	8.0780	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)	379.4645	379.4645	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)	180.3285	180.3285	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)		4.3755	4.3755	-	-	-	-
โครงการ : โครงการการยกระดับสมรรถนะการเป็นผู้รู้เท่าทัน สื่อเพื่อรองรับศักราชภาพทรัพยากรมนุษย์ของประเทศไทย : ระยะที่ 2 (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)		5.3780	5.3780	-	-	-	-
โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)		129.1006	129.1006	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้าน สาธารณสุข (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)		258.1260	258.1260	-	-	-	-
โครงการ : โครงการแพลตฟอร์มการส่งเสริมศักยภาพการดูแล เด็กในยุคชีวิตวิถีใหม่ (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)		21.0073	21.0073	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)		11.9206	11.9206	-	-	-	-
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)		19.2746	19.2746	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)		350.2962	350.2962	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)		311.6191	311.6191	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)		35.8588	35.8588	-	-	-	-

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยทักษิณ)	4.3098	4.3098	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยทักษิณ)	224.5944	224.5944	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยทักษิณ)	36.0963	36.0963	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยทักษิณ)	58.7693	58.7693	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี)	21.5500	21.5500	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี)	384.7848	384.7848	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการจัดตั้งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอม เกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตระยอง และวิทยาเขตปราจีนบุรี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ)	229.7468	229.7468	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ)	275.9254	275.9254	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี)	12.0000	12.0000	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้าน สาธารณสุข (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี)	179.9100	179.9100	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี)	5.6933	5.6933	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี)	15.3513	15.3513	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี)	633.9597	633.9597	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)	291.6899	291.6899	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้าน สาธารณสุข (มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)	959.3117	959.3117	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)	5.8262	5.8262	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)	286.1105	286.1105	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)	358.3421	358.3421	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)	38.5029	38.5029	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยบูรพา)	73.6000	73.6000	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยบูรพา)	21.2504	21.2504	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยบูรพา)	170.2050	170.2050	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยบูรพา)	105.9961	105.9961	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยบูรพา)	66.2755	66.2755	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยพะเยา)	5.8123	5.8123	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยพะเยา)	107.4738	107.4738	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยพะเยา)	115.4706	115.4706	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยพะเยา)	10.6726	10.6726	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยมหิดล)	2.4169	2.4169	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยมหิดล)	158.7448	158.7448	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยมหิดล)	489.5644	489.5644	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยมหิดล)	536.1836	536.1836	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยมหิดล)	50.8675	50.8675	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยแม่โจ้)	35.0440	35.0440	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยแม่โจ้)	384.8649	384.8649	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยแม่โจ้)	35.8611	35.8611	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการการจัดการเรียนการสอนรายวิชา แบบบูรณาการ โดยใช้ STEM ศึกษา เพื่อยกระดับคุณภาพ การสอนของครูในโรงเรียนชายขอบจังหวัดเชียงราย (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)	6.6416	6.6416	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการการใช้เทคโนโลยีโลกเสมือนจริง เพื่อส่งเสริมศักยภาพการเรียนรู้สำหรับ S.M.A.R.T Nurses ในศตวรรษที่ 21 (The Use of Immersive Technology to Improve the Learning Potential of S.M.A.R.T Nurses in the 21st Century) (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)	2.9689	2.9689	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการการพัฒนาครูมัธยมศึกษาตอนต้น ในจังหวัดเชียงรายให้เป็น Learning Coach ผ่านการจัดการ เรียนการสอนแบบ Active Learning ขับเคลื่อนด้วยชุมชน การเรียนรู้ทางวิชาชีพ (PLC) เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง สู่ศตวรรษที่ 21 ปีที่สอง (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		7.1312	7.1312	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาทักษะแรงงานภาคเกษตร เพื่อยกระดับการผลิตและแปรรูปในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		1.5912	1.5912	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพความรู้ด้าน สุขภาพทางเพศเพื่อการป้องกันและแก้ไขการตั้งครรภ์ไม่พึง ประสงค์ในวัยรุ่น จังหวัดเชียงราย (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		0.9764	0.9764	-	-	-	-
โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		71.2000	71.2000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาเครือข่ายการดูแลและส่งเสริม สุขภาพแม่และเด็กกลุ่มชนชาติพันธุ์ชายขอบ (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		2.0500	2.0500	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้าน สาธารณสุข (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		109.2137	109.2137	-	-	-	-
โครงการ : โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีแห่งอนาคตด้าน สุขภาพสำหรับผู้สูงอายุเพื่อเพิ่มพูนทักษะความรู้ด้านสุข ภาวะแบบครบวงจร (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		14.3888	14.3888	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการเสริมสร้างการดูแลผู้สูงอายุระยะกลาง: บูรณาการระบบบริการแบบไร้รอยต่อจากโรงพยาบาลสู่ ชุมชนพื้นที่จังหวัดเชียงราย (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		1.0000	1.0000	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		102.7405	102.7405	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง)		146.5996	146.5996	-	-	-	-
โครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้าน สาธารณสุข (มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์)		207.1365	207.1365	-	-	-	-
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์)		18.2475	18.2475	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์)		244.1470	244.1470	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์)		281.5728	281.5728	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์)		11.9773	11.9773	-	-	-	-
โครงการ : โครงการจัดตั้งศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์ (มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ)		3.1000	3.1000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ)		365.4034	365.4034	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน (มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ)		121.2981	121.2981	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการทางด้าน สาธารณสุข (มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ)		205.8980	205.8980	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ)		73.6279	73.6279	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ)		122.7677	122.7677	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ)		142.0885	142.0885	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ)		513.5859	513.5859	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยศิลปากร)		10.6096	10.6096	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยศิลปากร)		64.5561	64.5561	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยศิลปากร)		7.0194	7.0194	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยศิลปากร)		200.6367	200.6367	-	-	-	-
โครงการ : โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)		100.1006	100.1006	-	-	-	-

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการพัฒนาการผ่าตัดแบบไม่ต้องพักฟื้นใน โรงพยาบาล หรือ One Day Surgery (ODS) (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)		37.1100	37.1100	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)		0.8197	0.8197	-	-	-	-
โครงการ : โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านโรคมะเร็ง (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)		231.0000	231.0000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)		12.3880	12.3880	-	-	-	-
ผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)		4.8000	4.8000	-	-	-	-
ผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)		394.3331	394.3331	-	-	-	-
ผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)		81.3484	81.3484	-	-	-	-
ผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)		57.3856	57.3856	-	-	-	-
โครงการ : โครงการ Learn and Earn: Happy Aging เรียนรู้และสร้างงาน เพิ่มคุณค่าผู้สูงอายุ (มหาวิทยาลัยสวนดุสิต)		0.8424	0.8424	-	-	-	-

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการการพัฒนายกระดับธุรกิจร้านอาหารให้มี ความรู้ด้านสุขาภิบาลอาหารตามกฎกระทรวงสาธารณสุข (มหาวิทยาลัยสวนดุสิต)		0.3000	0.3000	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต (มหาวิทยาลัยสวนดุสิต)		7.8732	7.8732	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยสวนดุสิต)		8.8967	8.8967	-	-	-	-
โครงการ : โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ Change : เปลี่ยนเด็กไทยให้ Strong (มหาวิทยาลัยสวนดุสิต)		1.2000	1.2000	-	-	-	-
ผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยสวนดุสิต)		3.9428	3.9428	-	-	-	-
ผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยสวนดุสิต)		144.1984	144.1984	-	-	-	-
ผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยสวนดุสิต)		3.8828	3.8828	-	-	-	-
ผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยสวนดุสิต)		203.2972	203.2972	-	-	-	-
ผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (สถาบันการพยาบาลศรีสวรินทิรา สภากาชาดไทย)		0.9405	0.9405	-	-	-	-
ผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (สถาบันการพยาบาลศรีสวรินทิรา สภากาชาดไทย)		123.5983	123.5983	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (สถาบันดนตรีกัลยาณีวัฒนา)	6.5000	6.5000	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (สถาบันดนตรีกัลยาณีวัฒนา)	10.5000	10.5000	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (สถาบันดนตรีกัลยาณีวัฒนา)	113.3357	113.3357	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้เกษตรนวัตกรรม สถาบัน เทคโนโลยีจิตรลดา (สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา)	8.6919	8.6919	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา)	1.3496	1.3496	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา)	0.9759	0.9759	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา)	56.4494	56.4494	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา)	33.1550	33.1550	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาระดับต่ำกว่าปริญญาตรี (สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา)	52.9271	52.9271	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0 (สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง)	3.2000	3.2000	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง)	709.4873	709.4873	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์)	1.9340	1.9340	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์)	12.5581	12.5581	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์)	140.6716	140.6716	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย)	933.4492	933.4492	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย)	398.8915	398.8915	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี)	3.5797	3.5797	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี)	103.9049	103.9049	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี)	44.4955	44.4955	-	-	-	-
	ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี)	39.0113	39.0113	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร)	0.4674	0.4674	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร)	57.7625	57.7625	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร)	39.4090	39.4090	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร)	47.2940	47.2940	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร)	36.2699	36.2699	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม)	1.0850	1.0850	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม)	64.9582	64.9582	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม)	21.2281	21.2281	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม)	38.5500	38.5500	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ)	39.1502	39.1502	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ)	18.8370	18.8370	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ)	103.8768	103.8768	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ)	33.6329	33.6329	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการพัฒนาหอปรัชญา รัชกาลที่ 9 (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย)	3.9362	3.9362	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย)	2.8957	2.8957	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย)	8.3506	8.3506	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย)	57.6715	57.6715	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย)	18.1011	18.1011	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย)	51.4038	51.4038	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย)	39.9012	39.9012	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่)	3.4768	3.4768	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่)	10.5381	10.5381	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่)	28.5602	28.5602	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่)	108.0245	108.0245	-	-	-	-
	ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่)	48.6689	48.6689	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี)	9.0605	9.0605	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี)	32.6955	32.6955	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี)	71.0575	71.0575	-	-	-	-
	ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี)	39.5078	39.5078	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี)	0.9092	0.9092	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี)	118.6607	118.6607	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี)	14.4429	14.4429	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี)	34.6902	34.6902	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม)	5.0679	5.0679	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม)	82.6498	82.6498	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม)	2.6180	2.6180	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม)	53.5436	53.5436	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม)	43.9773	43.9773	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการเตรียมความพร้อมสู่การทำงานของ นักศึกษาและบัณฑิตพิการ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา)	0.3482	0.3482	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา)	6.0493	6.0493	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา)	3.8235	3.8235	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา)	28.5854	28.5854	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา)	50.9397	50.9397	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา)	39.0604	39.0604	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช)	2.9538	2.9538	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช)	76.0735	76.0735	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช)	34.6138	34.6138	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช)	35.2342	35.2342	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์)	2.6996	2.6996	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์)	81.4861	81.4861	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์)	158.5767	158.5767	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์)	44.2926	44.2926	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา)		8.3889	8.3889	-	-	-	-
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา)		3.8430	3.8430	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา)		12.3357	12.3357	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา)		12.4537	12.4537	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา)		58.5683	58.5683	-	-	-	-
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา)		39.9378	39.9378	-	-	-	-
โครงการ : โครงการพัฒนาความสามารถของครูในการนำพหุ ปัญญาไปใช้ในการจัดการเรียนรู้โดยใช้วิจัยเป็นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์)		1.0687	1.0687	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์)		2.5382	2.5382	-	-	-	-
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์)		2.7000	2.7000	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์)		27.0150	27.0150	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์)	8.6825	8.6825	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์)	107.9924	107.9924	-	-	-	-
	ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์)	44.2634	44.2634	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร)	8.6975	8.6975	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร)	3.0000	3.0000	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร)	78.3310	78.3310	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร)	0.6720	0.6720	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร)	40.3552	40.3552	-	-	-	-
	ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร)	35.4698	35.4698	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา)	8.3892	8.3892	-	-	-	-

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา)	4.4665	4.4665	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา)	69.2986	69.2986	-	-	-	-
	ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา)	43.8223	43.8223	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม)	3.0947	3.0947	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม)	2.5373	2.5373	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม)	51.0164	51.0164	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม)	2.2410	2.2410	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม)	97.9808	97.9808	-	-	-	-
	ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม)	44.3357	44.3357	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี)	2.7323	2.7323	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี)	0.8808	0.8808	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี)	181.1471	181.1471	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี)	17.2620	17.2620	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี)	89.4664	89.4664	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี)	45.0000	45.0000	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์)	39.7646	39.7646	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์)	22.6952	22.6952	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์)	39.9752	39.9752	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต)	4.5235	4.5235	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต)	1.1500	1.1500	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต)	55.6230	55.6230	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต)	4.0440	4.0440	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต)	35.1620	35.1620	-	-	-	-
	ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต)	46.3559	46.3559	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม)	5.5433	5.5433	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม)	128.1588	128.1588	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม)	15.9611	15.9611	-	-	-	-
	ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม)	48.5659	48.5659	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนากลุ่มชุมชนสตรียุคใหม่ในเขต 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา)	2.5500	2.5500	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา)	4.4807	4.4807	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการพัฒนาภาวะผู้นำเยาวชนต้นแบบสู่การ เปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21 บนฐานกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ แบบมีส่วนร่วมระหว่างภาคีเครือข่ายในสามจังหวัดชายแดน ภาคใต้ (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา)	1.1215	1.1215	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ	วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
				ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพเยาวชนเพื่อสร้างค่านิยมใหม่ เยาวชนร่วมใจ ต้านภัยทุจริต (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา)	1.5100	1.5100	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา)	2.1535	2.1535	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา)	63.5744	63.5744	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา)	78.2472	78.2472	-	-	-	-
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา)	35.9279	35.9279	-	-	-	-
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด)	1.1994	1.1994	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด)	16.0860	16.0860	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด)	9.3994	9.3994	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด)	95.8471	95.8471	-	-	-	-
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด)	39.9645	39.9645	-	-	-	-

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์)	2.9355	2.9355	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์)	1.0223	1.0223	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์)	68.9768	68.9768	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์)	32.3387	32.3387	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์)	42.1731	42.1731	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)	1.7864	1.7864	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)	2.4580	2.4580	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)	25.2032	25.2032	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)	2.6140	2.6140	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)	94.2405	94.2405	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี)	44.9600	44.9600	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง)	0.9460	0.9460	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง)	66.0116	66.0116	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง)	37.4108	37.4108	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง)	44.0175	44.0175	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการพัฒนาคุณภาพแหล่งท่องเที่ยว สินค้า และบริการ ด้านการท่องเที่ยว กีฬา และวัฒนธรรม (มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย)	2.5000	2.5000	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย)	2.6293	2.6293	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย)	0.4500	0.4500	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย)	49.7772	49.7772	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย)	4.1100	4.1100	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย)	35.5751	35.5751	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย)	42.4182	42.4182	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัย ราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี)	15.2821	15.2821	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี)	30.1337	30.1337	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี)	7.1080	7.1080	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี)	115.1376	115.1376	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี)	47.5603	47.5603	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ)	1.2866	1.2866	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ)	7.5884	7.5884	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ)	30.1500	30.1500	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ)	118.6831	118.6831	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ)	37.0190	37.0190	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร)	1.4846	1.4846	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร)	3.0000	3.0000	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร)	84.4611	84.4611	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร)	23.5200	23.5200	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร)	36.0929	36.0929	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา)	2.6101	2.6101	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา)	2.2286	2.2286	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา)	1.5000	1.5000	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา)	68.8819	68.8819	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา)	82.0691	82.0691	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา)	34.8922	34.8922	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา)	9.1051	9.1051	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา)	5.0000	5.0000	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา)	85.9606	85.9606	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา)	43.9828	43.9828	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา)	110.5163	110.5163	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา)	49.9497	49.9497	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี)	4.0500	4.0500	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี)	128.4013	128.4013	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี)	54.0096	54.0096	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี)	83.4652	83.4652	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี)	38.7684	38.7684	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์)	1.2720	1.2720	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์)	2.9397	2.9397	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์)	1.0000	1.0000	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์)	79.5598	79.5598	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์)	11.2466	11.2466	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์)	34.9905	34.9905	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์)	49.5068	49.5068	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง)	3.6146	3.6146	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง)	0.4807	0.4807	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง)	55.0587	55.0587	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง)	1.6980	1.6980	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง)	20.3472	20.3472	-	-	-	-	
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง)	38.7469	38.7469	-	-	-	-	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี)	5.4272	5.4272	-	-	-	-	
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี)	0.4500	0.4500	-	-	-	-	

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนปฏิบัติการราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี)	12.9578	12.9578	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี)	15.6602	15.6602	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี)	34.8644	34.8644	-	-	-	-
	ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี)	42.1617	42.1617	-	-	-	-
	โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์)	8.8644	8.8644	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์)	2.8395	2.8395	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์)	60.9507	60.9507	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์)	0.2400	0.2400	-	-	-	-
	ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์)	49.1816	49.1816	-	-	-	-
	ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์)	47.3169	47.3169	-	-	-	-

แผนปฏิบัติราชการ		วงเงินรวม (ล้านบาท)	งบประมาณ แผ่นดิน (ล้านบาท)	รายได้ หน่วยงาน (ล้านบาท)	เงินกู้ (ล้านบาท)		อื่นๆ
					ในประเทศ	ต่างประเทศ	
โครงการ : โครงการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษา ตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี)		3.8094	3.8094	-	-	-	-
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี)		4.5000	4.5000	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี)		57.1310	57.1310	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี)		51.1753	51.1753	-	-	-	-
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี)		33.6298	33.6298	-	-	-	-
ผลผลิต : มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี)		38.7612	38.7612	-	-	-	-
รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ	รวม	80,026.4008	80,026.4008	-	-	-	-
	ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ	80,026.4008	80,026.4008	-	-	-	-
	รวมทั้งสิ้น	148,026.4281	148,026.4281	-	-	-	-

ภาคผนวก



อักษรย่อ

1. กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	อักษรย่อ	อว.
2. สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	อักษรย่อ	สป.อว.
3. สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ	อักษรย่อ	ปส.
4. สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ	อักษรย่อ	วช.
5. สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	อักษรย่อ	สกสว.
6. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ	อักษรย่อ	พว.
7. สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ	อักษรย่อ	มว.
8. สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)	อักษรย่อ	สทอภ.
9. สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)	อักษรย่อ	สทน.
10. สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)	อักษรย่อ	สนช.
11. สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)	อักษรย่อ	สซ.
12. สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)	อักษรย่อ	สดร.
13. สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)	อักษรย่อ	สสน.
14. ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)	อักษรย่อ	ศลช.
15. สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย	อักษรย่อ	วว.
16. องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ	อักษรย่อ	อพ.
17. การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	อักษรย่อ	อววน.
18. วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	อักษรย่อ	ววน.
19. มหาวิทยาลัย/ สถาบัน	อักษรย่อ	ม./ส.



วิสัยทัศน์
อว.

สานพลังการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมไทย พลิกโฉมให้ประเทศมีการพัฒนาอย่างรวดเร็วและยั่งยืน
ยกระดับความสามารถในการแข่งขันด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่า และพร้อมก้าวสู่นาคต

ผลสัมฤทธิ์

1. คนไทยมีสมรรถนะและทักษะสูง เพียงพอในการพลิกโฉมประเทศให้ยกระดับความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจและการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน (KPI 1)
2. เศรษฐกิจไทยมีความสามารถในการแข่งขันด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่าและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ เพิ่มความมั่นคงของเศรษฐกิจฐานราก และสังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืนสามารถแก้ปัญหาท้าทายของสังคมและสิ่งแวดล้อม (KPI 2 และ 3)

ตัวชี้วัด
ผลสัมฤทธิ์

1. อันดับความสามารถทางการแข่งขันด้าน Education ของประเทศไทยตามการจัดอันดับของ IMD
2. อันดับรวมของความสามารถการแข่งขันด้าน Scientific Infrastructure ของประเทศตามการจัดอันดับของ IMD
3. สัดส่วนมูลค่าการลงทุนวิจัย พัฒนาและนวัตกรรมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ

ประเด็น
ยุทธศาสตร์

การพัฒนาเศรษฐกิจไทยด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่า และเศรษฐกิจสร้างสรรค์ที่มีความสามารถในการแข่งขัน และพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน พร้อมสู่นาคต	การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อม ให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาท้าทายและปรับตัวได้ทันต่อพลวัต การเปลี่ยนแปลงของโลก	การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและนวัตกรรม ระดับขั้นแนวหน้า เพื่อสร้างโอกาสใหม่และความพร้อม ของประเทศในอนาคต	การพัฒนากำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานวิจัย ให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ แบบก้าวกระโดดและอย่างยั่งยืน
--	---	---	--

เป้าหมายการ
ให้บริการ
กระทรวง

ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนา ผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขันระดับสากล	สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร	สร้างองค์ความรู้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีระดับขั้นแนวหน้า โดยมีโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมและ โครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศที่ทัดเทียมสากล และมีกระบวนทัศน์ใหม่ทางมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และ ศิลปกรรมศาสตร์ที่ถูกนำไปประยุกต์ใช้	กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศ ได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขันของประเทศ
---	--	--	--

ตัวชี้วัด
2566-2570

<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนธุรกิจฐานนวัตกรรมที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ร่วมสนับสนุน ผลักดันยกระดับศักยภาพด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม 2. จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น 3. มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนาวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ 4. จำนวนสตาร์ทอัพที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การสนับสนุน 5. มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม 	<ol style="list-style-type: none"> 6. จำนวนต้นแบบในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่แสดงให้เห็นว่าสามารถพัฒนาและ แรงแก้ไขปัญหารายการธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในชุมชน/ท้องถิ่น 7. จำนวนผู้สูงอายุในชุมชนและเมืองที่ได้รับการพัฒนาทักษะ ที่เป็นในอนาคตและเพิ่มความสามารถในการพึ่งตนเอง โดยหน่วยงานภาคส่วนต่าง ๆ ด้วยการใช้ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม 8. มูลค่าผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และ พัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ 9. ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 	<ol style="list-style-type: none"> 10. จำนวนองค์ความรู้ใหม่ หรือเทคโนโลยีขั้นแนวหน้า หรือนวัตกรรมที่เกิดจากงานวิจัยขั้นแนวหน้า ด้านวิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ศิลปกรรมศาสตร์ และที่นำไปประยุกต์ใช้ และ/หรือพัฒนาต่อยอด 11. จำนวนโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่สร้างใหม่หรือจัดหาเข้ามาหรือ ได้รับการพัฒนาระดับเพิ่มขึ้น สามารถทัดเทียมสากลและสอดคล้องกับทิศทางการวิจัยขั้นแนวหน้า รวมทั้งการพัฒนาเทคโนโลยีแห่งอนาคต 12. ร้อยละความสำเร็จในการเตรียมความพร้อมรับกับคุณภาพงานวิจัยและวิจัย 	<ol style="list-style-type: none"> 13. บุคลากรด้านวิจัยและพัฒนา แบบทำงานเต็มเวลา (FTE) ต่อประชากร 10,000 คน-ปี 14. การมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาภายในระยะ 1 ปี หลังจากการจบการศึกษา 15. จำนวนบัณฑิตที่มีทักษะสูงต่อบัณฑิตอุตสาหกรรมของประเทศ และมีการพัฒนาทักษะแรงงาน ในอุตสาหกรรมปัจจุบัน เพื่อให้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของโลก 16. จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning
--	--	---	---

คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

1. นายเพิ่มสุข สัจจาภิวัฒน์
2. นางสาวสุณีย์ เลิศเพียรธรรม
3. นายนิคม ปัญญาทวีกิจไพศาล

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวง
ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

คณะผู้จัดทำ

1. นางสาวอัญชลี มานิชพงษ์
2. นางสาววิภาดา ปิ่นเพชร
3. นางสาวชลกาญจน์ ศุภสุธีกุล
4. นางสาวณัฐกานต์ ทรงกำพล
5. นางสาวมาลินี ขาววิริยางกูร
6. นางสาวณัฐกานต์ มลิวัลย์

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน



**กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทรศัพท์ 0 2333 3851, 0 2333 3857
www.mhesi.go.th**

