



จดหมายข่าว

สป.อว.

ปีที่ ๑๔ ฉบับที่ ๖๔๐ ประจำวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๕

“เอนก” เปิดงาน

มหกรรมงานวิจัยส่วนภูมิภาค ประจำปี ๒๕๖๕  
อย่างยิ่งใหญ่ ดันยกระดับงานวิจัย-นวัตกรรม  
สู่การพัฒนาประเทศ



REGIONAL RESEARCH EXPO 2022

มหกรรมงานวิจัยส่วนภูมิภาค ประจำปี 2565



วันนี้ (๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๕) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) โดย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี จัดงาน “มหกรรมงานวิจัยส่วนภูมิภาค ประจำปี ๒๕๖๕ (Regional Research Expo 2022)” จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๒๗ - ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี โดยมี ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.เอนก เหล่าธรรมทัศน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กล่าวเปิดงานและปาฐกถาพิเศษ เรื่อง “อว. กับการขับเคลื่อนนโยบายเศรษฐกิจ BCG เป็นฐานในการพัฒนาชาติ” ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ กล่าวรายงาน นายกองเอกปราโมทย์ ธัญญพิช รองผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี และ นายอิทธิศักดิ์ ต้นติสุทธาพงศ์ อุปนายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี กล่าวต้อนรับ พร้อมด้วย ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล ปลัดกระทรวง







กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และผู้บริหารหน่วยงาน ร่วมจัดให้เกียรติเข้าร่วมพิธีเปิดงานในครั้งนี้ภายในงานมีการจัดนิทรรศการ “การพลิกโฉม กรอบนโยบายและแนวทางพัฒนากำลังคน อุดมศึกษา วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ กับการขับเคลื่อน BCG” โดย นายพันธุ์เพิ่มศักดิ์ อารุณี ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านพัฒนา ทรัพยากรบุคคล ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารโครงการตามนโยบาย สำนักงาน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นผู้บรรยาย และมีการเสวนาพิเศษ “การเตรียมความพร้อมของนักวิจัยเพื่อขอทุนวิจัยของประเทศ จากหน่วยงานให้ทุนวิจัยทั้ง ๗ PMU” พร้อมทั้งการประชุมเครือข่ายสถาบันวิจัยและ พัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏภาคอีสาน ร่วมด้วย

ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.เอนก เหล่าธรรมทัศน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กล่าวว่า การจัดงาน “มหกรรมงาน วิจัยแห่งชาติ” (Thailand Research Expo) เป็นพลังแห่งความร่วมมือยกระดับผลงาน วิจัยเพื่อแก้ปัญหาส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก อว. เป็นกระทรวงหลักในการขับเคลื่อน การขยายผลการนำองค์ความรู้จากผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปสู่การใช้ ประโยชน์ระดับพื้นที่ในวงกว้างและเป็นรูปธรรมเพื่อสร้างแรงบันดาลใจและแรงกระตุ้น

ให้กับบุคลากรจากสถาบันการศึกษา หน่วยงานวิจัยทั้งภาครัฐและเอกชนการณีกกำลังนักวิจัยในแต่ละพื้นที่ก่อให้เกิดนักวิจัยรุ่นใหม่ การนำองค์ความรู้จากผลงานวิจัยและนวัตกรรม ไปพัฒนาหรือสร้างสรรค์ พร้อมทั้งต่อยอด ผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม ที่มีคุณภาพ สอดคล้องกับความต้องการของประเทศไปสู่ประเทศที่พัฒนาแล้ว รวมไปถึงบทบาทของ อว. ในการขับเคลื่อน BCG Model ให้เป็นต้นแบบการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวม ที่จะพัฒนาเศรษฐกิจ ๓ มิติไปพร้อมกัน ได้แก่ เศรษฐกิจชีวภาพ (Bio Economy) ระบบเศรษฐกิจชีวภาพ มุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรชีวภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยเน้นการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง เชื่อมโยงกับ เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) คำนึงถึงการนำวัสดุต่าง ๆ กลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุดภายใต้เศรษฐกิจ สีเขียว (Green Economy) ควบคู่ไปกับการพัฒนาสังคมและการรักษาสิ่งแวดล้อมเชื่อมโยงกับการยกระดับเศรษฐกิจฐานรากการนำ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเข้าไปมีส่วนช่วยเกษตรกรให้สามารถพัฒนาและเพิ่มมูลค่าของสินค้าและยังต่อยอดไปถึงธุรกิจการท่องเที่ยว เชิงนิเวศ โดยทั้งเกษตรกรและการท่องเที่ยวภายในประเทศแสดงให้เห็นถึงความสามารถของบุคลากรที่เกี่ยวข้อง รวมถึงทรัพยากร คุณภาพของประเทศ สามารถลดต้นทุนการผลิต และการวิจัย อีกทั้งยังบริหารจัดการภายในได้อย่างรวดเร็วและมีมาตรฐานระดับสากล เพื่อให้เกิดเศรษฐกิจ BCG ที่เติบโต แข่งขันได้ในระดับโลก เกิดการกระจายรายได้ลงสู่ชุมชน ลดความเหลื่อมล้ำมุ่งสู่การพัฒนาในการ ประยุกต์โมเดลเศรษฐกิจใหม่ BCG สร้างความเข้มแข็งและการสร้างรายได้ การพัฒนาท้องถิ่นอย่างมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนต่อไป

ทั้งนี้กิจกรรมภายในงาน ประกอบด้วย นิทรรศการโครงการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว, นิทรรศการการวิจัย ของหน่วยงาน นักวิจัยในพื้นที่, เครือข่ายการวิจัยในภูมิภาค, นิทรรศการนำเสนอผลงานนานาชาติและประเทศเพื่อนบ้าน, นิทรรศการ อุทยานวิทยาศาสตร์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ, กิจกรรม Highlight Stage, พื้นที่ให้คำปรึกษาความรู้จากงานวิจัย, ตลาดนัดผลงานวิจัย ที่ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา และการประชุมเสวนา ตลอดทั้ง ๓ วัน ใน ๓ ประเด็นหลัก ประกอบด้วย ห้องย่อยที่ ๑ นวัตกรรม เพื่อการขับเคลื่อน BCG, ห้องย่อยที่ ๒ BCG กับยุทธศาสตร์การพัฒนากภาคอีสาน และห้องย่อยที่ ๓ การพลิกโฉม กรอบ นโยบายและแนวทางพัฒนา กำลังคนอุดมศึกษา วิจัย และนวัตกรรมของประเทศ กับการขับเคลื่อน BCG และพื้นที่นิทรรศการ Highlight เพื่อแสดงให้เห็นแนวคิดของการจัดงาน “นวัตกรรมการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ BCG เพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอีสานอย่างยั่งยืน”







๕ มหาวิทยาลัยไทยเข้าชิง The Award Asia 2022  
ผลงานโดดเด่นสถาบันอุดมศึกษาเอเชีย ที่นาโกยา ประเทศญี่ปุ่น  
We SAFE@HOME จาก ม.บูรพา คว่ำรางวัลชนะเลิศ  
สาขา Technological or Digital Innovation of the Year



๒ มิถุนายน ๒๕๖๕ : ศาสตราจารย์ศุภชัย ปทุมนากุล รองปลัดกระทรวง  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พร้อมด้วยนายพันธุ์เพิ่มศักดิ์  
อรุณี หัวหน้ากลุ่มภารกิจบริหารยุทธศาสตร์ สป.อว. ศาสตราจารย์พีระพงศ์ ทีฆสกุล  
ประธานอนุกรรมการพลิกโฉมมหาวิทยาลัย ผู้ช่วยศาสตราจารย์มารุต ตั้งวัฒนาสุสิทธิ์  
และ รองศาสตราจารย์วิฑูรย์ แจ่มเอี่ยม คณะทำงานส่งเสริมและยกระดับสถาบัน  
อุดมศึกษาให้มีคุณภาพและมาตรฐานในระดับสากล เข้าร่วมพิธีมอบรางวัล The Award  
Asia 2022 เป็นการมอบรางวัลให้กับผลงานที่โดดเด่นของสถาบันอุดมศึกษาในเอเชีย  
ในการประชุมสัมมนาวิชาการ Time Higher Education (THE) Asia Universities  
Summit ในหัวข้อ Facing the Future, Creating Academic Talent ซึ่งเป็น  
การประกาศรางวัลจำนวนทั้งสิ้น ๑๐ รางวัล เมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

โดยมหาวิทยาลัยที่ได้รางวัลดังกล่าว ได้แก่ มหาวิทยาลัยบูรพา ชนะเลิศในสาขา  
Technological or Digital Innovation of the Year จากผลงานการพัฒนาแพลตฟอร์ม  
We SAFE@Home

อนึ่ง รางวัลดังกล่าวเป็นการมอบให้มหาวิทยาลัยที่มีผลงานโดดเด่นและเป็น  
ผู้นำในแต่ละสาขา โดยในปีนี้มีมหาวิทยาลัยไทยที่ได้เข้าชิงรางวัลดังกล่าว มีทั้งสิ้น  
๕ มหาวิทยาลัย ประกอบไปด้วย

๑. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เข้าชิงรางวัลผลงานด้าน International Strategy of the Year
๒. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เข้าชิงใน ๒ รางวัลผลงานด้าน ได้แก่ Outstanding Support for Student และ Technological or Digital Innovation of the Year
๓. มหาวิทยาลัยบูรพา เข้าชิงรางวัลผลงานด้าน Technological or Digital Innovation of the Year

๔. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เข้าชิงรางวัลผลงานด้าน The Datapoints Impact Awards

๕. มหาวิทยาลัยเกริก เข้าชิงรางวัลผลงานด้าน Student Recruitment Campaign of the Year

สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://theawardasia.com/2022/en/page/winner>



# สามารถ Download เล่ม และเอกสารนำส่ง จดหมายข่าว สป.อว. & อนุสาร อุดมศึกษา

ได้ที่ช่องทาง [www.mhesi.go.th](http://www.mhesi.go.th) >>> คลังข้อมูล >>> เอกสารสิ่งพิมพ์  
หรือ สแกน Qr Code



## เจ้าของ

กลุ่มสื่อสารองค์กร (สอ.) กองกลาง (กอก.) สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)  
เลขที่ ๗๕/๔๗ อาคารพระจอมเกล้า ซอยโยธี ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐  
โทรศัพท์ ๐ ๒๓๓๓ ๓๗๐๐ ต่อ ๓๗๙๑-๓๗๙๓ เว็บไซต์ [www.ops.go.th](http://www.ops.go.th) เฟซบุ๊ก opsmhesi ทวิตเตอร์ @opsmhesi  
ที่ปรึกษา

ศาสตราจารย์สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล  
รองศาสตราจารย์พาสีห์ หล่อธีรพงศ์  
นางสาวนุชนภา รื่นอบเชย

## กองบรรณาธิการ

นางสาวทิพวัลย์ เวชชกรรัมย์  
นายวัชรพล วงษ์ไทย  
นางสาวอินทิรา บัวลอย

ศาสตราจารย์สัมพันธ์ ฤทธิเดช  
นางสาวสุณีย์ เลิศเพียรธรรม  
นายวันนี นนทศิริ

นางสาวศิริลักษณ์ สิกขะบุรณะ  
นายปวีณ คุ้มรัมย์

ศาสตราจารย์ศุภชัย ปทุมนากุล  
นางสาวจันทร์เพ็ญ เมฆาอภิรักษ์

นายกรภัทร์ จิตต์จำนงค์  
นายจรัส เล็กเกาะทวด

ผู้พิมพ์ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อาร์ตโปรเกรส โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๗ ๒๕๖๐ e-mail: [art.progress@hotmail.com](mailto:art.progress@hotmail.com)



[www.ops.go.th](http://www.ops.go.th)