



๓ มิถุนายน วันเฉลิมพระชนมพรรษา
สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี

ทรงพระเจริญ

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม
ข้าพระพุทธเจ้า อธิการบดี คณะผู้บริหาร ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา
คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร



วารสารประชาสัมพันธ์

หนังสือสารหลวง

มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร สถาบันอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

ฉบับที่ 06 ประจำเดือนมิถุนายน 2568





มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร Sakon Nakhon Rajabhat University

ปรัชญา

มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร เป็นสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นมุ่งความเป็นเลิศทางวิชาการ บนพื้นฐานแห่งคุณธรรมร่วมชี้นำการพัฒนาท้องถิ่นและสังคม

วิสัยทัศน์

มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร มุ่งผลิตบัณฑิตที่มีอัตลักษณ์ มีคุณภาพมีสมรรถนะ บูรณาการ องค์กรความรู้ นวัตกรรม และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่นหรือชุมชนอื่นและสร้างความมั่นคงให้กับประเทศ

พันธกิจ

1. ผลิตครูและบัณฑิตที่มีคุณภาพและคุณธรรมเพื่อรับใช้ชุมชนท้องถิ่นหรือชุมชนอื่น
2. สร้างสรรค์งานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อพัฒนาองค์กรความรู้ และถ่ายทอดสู่การพัฒนาท้องถิ่นหรือชุมชนอื่น
3. บริการวิชาการ และถ่ายทอดเทคโนโลยี ให้กับชุมชนท้องถิ่นหรือชุมชนอื่น
4. ทะนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม เพื่อสร้างคุณค่าให้กับชุมชนท้องถิ่นหรือชุมชนอื่น
5. บริหารจัดการให้มีคุณภาพด้วยหลักธรรมาภิบาลให้เป็นไปอย่างมีคุณธรรมและความโปร่งใส

วารสารประชาสัมพันธ์ของนงหารหลวง ปีที่ 25 ฉบับที่ 06 ประจำเดือนมิถุนายน 2568

ที่ปรึกษา

พศ.ชاکริต ชากูซิดปรีชา อธิการบดี
คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
นายเกษม บุตรดี ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี
นางสาวพิชญาดา ธานี ผู้อำนวยการกองกลาง

กองบรรณาธิการ

บรรณาธิการบริหาร นางสาวสุทธารากรณี ฑาลกุล
บรรณาธิการ นายรัตนกาญจน์ คำเพชรดี
ออกแบบปก นายณัฐพล น้อยนาง
พิสูจน์อักษร นางสาวจันทรีจิรา สุวรรณการีย์กุล
ถ่ายภาพ นายกิตติภัทร ฟ้ายศ

จัดทำโดย

งานประชาสัมพันธ์และสื่อดิจิทัล
กองกลาง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
680 ถนนนิตโย ตำบลธาตุเชิงชุม
อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร 47000
โทร. 0 4297 0021, 0 4297 0094 โทรสาร 0 4297 0022
www.snruc.ac.th

พิมพ์ที่ : บริษัท ดันกล่า ดีไซน์ จำกัด



@snru

1 เรื่องเด่นในฉบับ



มรส. ร่วมกิจกรรม
เฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธา
พิมลลักษณ พระบรมราชินี



มรส. จัดสัมมนา
คณะกรรมการสภา
และผู้บริหารมหาวิทยาลัย



สถาบันวิจัยและพัฒนา จัดอบรม
"การพัฒนานวัตกรรมเพื่อพัฒนา
ท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ภาคตะวันออก
เฉียงเหนือ ประจำปี 2568"



มรส. จัดประชุม
เปิดภาคเรียนที่ 1/2568



มรส. ร่วมมหกรรม
งานวิจัยแห่งชาติ 2568
(Thailand Research Expo 2025)



มรสน. ร่วมกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี



วันที่ 3 มิถุนายน 2568 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ร่วมกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา โดยกิจกรรมในช่วงเช้า ผศ.ชาคริต ชาญชิตปรีชา อธิการบดี ร่วมพิธีลงนามถวายพระพรชัยมงคล เบื้องหน้าพระฉายาลักษณ์ สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี ณ พระตำหนักภูพานราชนิเวศน์ ผศ.ดร.จิรภัทร เริ่มศรี รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและงบประมาณ บัณฑิตวิทยาลัย พร้อมด้วยบุคลากร ร่วมกิจกรรมทำบุญตักบาตร เฉลิมพระเกียรติ ณ วัดพระธาตุเชิงชุมวรวิหาร และ นางวาสนา จักรศรี ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษา พร้อมด้วยบุคลากร และผู้นำนักศึกษา ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา ณ โรงเรียนบ้านนาดอกไม้ผดุงวิทยา ตำบลฮางโฮง อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

ในช่วงเย็น ผศ.ปรีชาศาสตร์ มีเกาะ รองอธิการบดี พร้อมด้วย อาจารย์ ดร.พสุธา โกมลมาลย์ ผู้อำนวยการสถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม และบุคลากร ร่วมพิธีถวายเครื่องราชสักการะและวางพานพุ่ม จุดเทียนถวายพระพรชัยมงคล และกล่าวถวายพระพรชัยมงคล โดยมี นายชูศักดิ์ รุ่งยิ่ง ผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการ ข้าราชการพลเรือน ข้าราชการตุลาการ ทหาร ตำรวจ ภาคเอกชน และภาคประชาชน เข้าร่วมพิธีอย่างพร้อมเพรียง ณ หอประชุมวิโรจน์อิมพิทักซ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร หลังเสร็จสิ้นพิธีถวายเครื่องราชสักการะ ผู้ร่วมงานได้ร่วมกันร้องเพลง “สดุดีจอมราชา” เพื่อแสดงออกถึงความจงรักภักดี ด้วยน้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ ที่ทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจด้วยพระราชวิริยอุตสาหะ จนเป็นที่ประจักษ์แก่ดวงพสกนิกรในด้านศิลปวัฒนธรรม ด้านสาธารณสุข ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต และการเผยแพร่สายธารแห่งพระเมตตาบารมี สู่การพัฒนาที่ยั่งยืน นำไปสู่ความมั่นคงของสังคม และประเทศชาติสืบไป



มรสน.ร่วมงานรัฐพิธีวันที่ระลึกคล้ายวันสวรรคต พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรมหาอานันทมหิดล พระอัฐมรามาธิบดินทร



วันที่ 9 มิถุนายน 2568 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ร่วมงานรัฐพิธีวันที่ระลึกคล้ายวันสวรรคต พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรมหาอานันทมหิดล พระอัฐมรามาธิบดินทร ประจำปี 2568 โดย รศ.ดร.สรวิฑูญ บุญเกิดรัมย์ คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม พร้อมด้วยบุคลากร ร่วมพิธีสวดพระพุทธรูปและพิธีทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศล ณ วัดพระธาตุเชิงชุมวรวิหาร และ อาจารย์ น.สพ.จักรพรรดิ ประชาชาติ คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร พร้อมด้วยบุคลากร ร่วมพิธีวางพวงมาลาและถวายราชสดุดี ณ หอประชุมจามจุรี 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดยมี นายชูศักดิ์ รุ่งยิ่ง ผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร เป็นประธานในพิธีวางพวงมาลา จุดธูปเทียนเครื่องทองน้อย และกล่าวถวายราชสดุดี เบื้องหน้าพระบรมฉายาลักษณ์ พร้อมด้วยข้าราชการพลเรือน ข้าราชการตุลาการ ทหาร ตำรวจ ภาคเอกชน และประชาชน เข้าร่วมในพิธีกันอย่างพร้อมเพรียง

“วันอานันทมหิดล” ตรงกับวันที่ 9 มิถุนายนของทุกปี ซึ่งเป็นวันคล้ายวันเสด็จสวรรคตของพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรมหาอานันทมหิดล พระอัฐมรามาธิบดินทร รัชกาลที่ 8 ผู้ทรงให้กำเนิดวงการแพทยศาสตร์ และได้สร้างคุณูปการอย่างใหญ่ยิ่งต่อวงการแพทย์และการศึกษา รวมถึงบำบัดทุกข์ของปวงประชาให้พสกนิกรมีสุขภาพพลานามัยที่แข็งแรง และมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ปวงชนชาวไทยต่างน้อมรำลึกถึงพระเมตตาธิคุณและพระมหากรุณาธิคุณ โดยถือเอาวันที่ 9 มิถุนายนของทุกปี เป็น “วันอานันทมหิดล”



มรสน. จัดสัมมนาคณะกรรมการสภาและผู้บริหารมหาวิทยาลัย

วันที่ 29 พฤษภาคม 2568 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดโครงการสัมมนาคณะกรรมการสภาและผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ณ โรงแรมเวลาดี จังหวัดนครพนม โดยมี รศ.ดร.สมเจตน์ ภูศรี นายกสภา มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ผศ.ชาคริต ชาญชิตปรีชา อธิการบดี พร้อมด้วยคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัย และคณะผู้บริหาร ร่วมสัมมนาเพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกันในบทบาทหน้าที่ระหว่างคณะกรรมการสภา มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนครและผู้บริหาร เพื่อกำหนดทิศทางการพัฒนาและการบริหารจัดการมหาวิทยาลัย อย่างมีส่วนร่วม และแลกเปลี่ยนแนวคิด ข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ตลอดจนกำหนดแนวทางและยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยร่วมกัน



มรส. ติดตามการขับเคลื่อนงานวิจัยและขจัดปัญหาความยากจน

วันที่ 30 พฤษภาคม 2568 สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดกิจกรรม “ติดตามการขับเคลื่อนงานวิจัยและแนวทางการพัฒนาแพลตฟอร์มขจัดปัญหาความยากจนแบบเบ็ดเสร็จและแม่นยำในจังหวัดสกลนคร” ภายใต้ โครงการการพัฒนาและยกระดับจังหวัดสกลนครสู่พื้นที่วิจัยยุทธศาสตร์ เพื่อขจัดความยากจนและสร้างโอกาสทางสังคมด้วยวิจัย นวัตกรรม และเทคโนโลยี ณ ห้องประชุมสร้อยสุวรรณ อาคาร 10 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดย ดร.อโศก พลบำรุง ผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและนวัตกรรมเพื่อแก้ไขปัญหาความยากจนและลดความเหลื่อมล้ำ ได้ชี้แจงจุดประสงค์และเป้าหมายของการประชุม จากนั้น ผศ.ดร. ก้องภพ ซาอามาตย์ รองอธิการบดี ได้นำเสนอความก้าวหน้าการดำเนินงานวิจัยในพื้นที่จังหวัดสกลนคร พร้อมรายงานผลการดำเนินงานเบื้องต้น



ภายในกิจกรรมยังมีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเชิงวิชาการ โดยคณะผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้บริหาร นักวิชาการ ภาคีเครือข่าย และกลุ่มเป้าหมาย พร้อมเยี่ยมชม นิทรรศการแสดงผลการดำเนินโครงการวิจัยและการปฏิบัติโมเดลแก้จน และในช่วงบ่ายคณะผู้ทรงคุณวุฒิได้ลงพื้นที่ ศึกษาดูงานโครงการย่อย “อารยเกษตรแก้จนและพัฒนาคุณภาพชีวิตของคนทุกช่วงวัย” ณ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชนมะขามป้อม เทศบาลนครสกลนคร โดยมี อาจารย์ภานุวัฒน์ บุญตาท้าว หัวหน้าโครงการวิจัย เป็นผู้นำชมและอธิบายกระบวนการดำเนินโครงการดังกล่าว





คณะวิทยาการจัดการ ลงพื้นที่พัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น

วันที่ 2-3 มิถุนายน 2568 คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น (OTOP) ภายใต้โครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ให้กับวิสาหกิจชุมชนชาวฮางงอกบ้านนาเลา ตำบลบึงหวาย อำเภอเต่างอย และวิสาหกิจชุมชนทอผ้าบ้านพันนานคร ตำบลพันนา อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร โดยมี ผศ.ดร.สามารถ อัยกร คณบดีคณะวิทยาการจัดการ พร้อมด้วยอาจารย์ และผู้รับผิดชอบโครงการ ลงพื้นที่เพื่อพัฒนาผู้ประกอบการด้านการจัดทำบัญชีต้นทุน การวิเคราะห์รายรับ รายจ่าย ต้นทุนต่างๆ เพื่อนำไปสู่การดำเนินงานของวิสาหกิจให้เกิดความยั่งยืน และมีการระดมความคิดเห็นวิเคราะห์ผ้าใบธุรกิจผ่านเครื่องมือ Business Model Canvas (BMC) ซึ่งกระบวนการที่เกิดขึ้นจะส่งผลให้ชุมชนสามารถนำผลิตภัณฑ์ที่มีไปจำหน่าย ต่อยอดในการสร้างรายได้ สามารถยืนหยัดและแข่งขันในตลาดที่มีการแข่งขันสูงในปัจจุบัน และส่งเสริมความยั่งยืนให้กับชุมชนในอนาคตต่อไป

สถาบันวิจัยและพัฒนา จัดอบรมการพัฒนานวัตกรรมเพื่อพัฒนา ท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำปี 2568



วันที่ 5-6 มิถุนายน 2568 สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ “การพัฒนานวัตกรรมเพื่อพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำปี 2568” ณ หอประชุมจามจุรี 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดย นางสาวภาวณี คำชาติ ผู้อำนวยการกองส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ กล่าวเปิดงาน และ ผศ.ดร.สาคร อินทะชัย ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา กล่าวรายงาน ต่อด้วยการบรรยายพิเศษ เรื่อง “การพัฒนานวัตกรรมเพื่อประกวดในระดับชาตินานาชาติ และใช้ประโยชน์ในการพัฒนาท้องถิ่นสู่เชิงพาณิชย์” โดย ศ.ดร.ทศวรรษ สีตะวัน รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร และเรื่อง “การพัฒนานวัตกรรมชุมชน” โดย นายธนวัฒน์ ศรีกาลา ประธานวิสาหกิจเกษตรกรก้าวหน้า ตำบลห้วยหลัว จากนั้นเป็นการเยี่ยมชม สาธิต ฝึกปฏิบัตินิทรรศการงานวิจัยและนวัตกรรม จาก 8 ศูนย์ความเป็นเลิศ ได้แก่ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านพลังงานทางเลือก ด้านเกษตรสมัยใหม่ ด้านคราม ด้านหนองหนาด ด้านการท่องเที่ยวและบริการ ด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ด้านวิทยาศาสตร์ บรรยากาศและอวกาศ ด้านเทคโนโลยีการเกษตรและนวัตกรรม จังหวัดสกลนคร ในช่วงบ่าย และวันที่สองของการอบรม ผู้เข้ารับการอบรมได้แบ่งกลุ่มเข้าร่วมกิจกรรมตามความสนใจ เพื่อส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี เรียนรู้ด้วยการลงมือปฏิบัติ และให้มีทักษะความรู้ สามารถต่อยอดสู่การพัฒนานวัตกรรมได้ ซึ่งมีผู้สนใจเข้าร่วมทั้งหมด 616 คน จาก 16 สถาบันการศึกษา



โรงเรียนวิถีธรรมฯ ต้อนรับคณะศึกษาดูงานจาก อบต.หันนางาม



วันที่ 5 มิถุนายน 2568 โรงเรียนวิถีธรรมแห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดย ผศ.ดร.สมบุรณ์ ชาวชายโขง รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ร่วมให้การต้อนรับคณะศึกษาดูงานจาก องค์การบริหาร ส่วนตำบลหันนางาม จังหวัดหนองบัวลำภู ณ ห้องประชุมธรรม เพื่อร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวทางการจัดการเรียน การสอน ในรูปแบบของโรงเรียนวิถีธรรมฯ ซึ่งเป็นต้นแบบในการพัฒนาและยกระดับคุณภาพการศึกษาของ ท้องถิ่น อีกทั้งยังเป็นการพัฒนาศักยภาพของครู บุคลากรทางการศึกษา และผู้ที่เกี่ยวข้องขององค์การบริหาร ส่วนตำบลหันนางาม ให้มีความเข้าใจและสามารถนำแนวทางดังกล่าวไปประยุกต์ใช้ได้อย่างเหมาะสม

มรสน. ประชุมชี้แจงและตอบแบบวัดการรับรู้ ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก EIT

วันที่ 9-10 มิถุนายน 2568 กองนโยบายและแผน มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดประชุมรับฟังชี้แจงและ ตอบแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (EIT) ส่วนที่ 1 เพื่อใช้เป็นข้อมูลสำหรับการประเมิน ITA ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2568 ณ ห้องประชุมสภานักศึกษา อาคาร 20 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดย ศ.ดร.ทศวรรษ สีตะวัน รองอธิการบดี เป็นประธานกล่าวเปิดการประชุม และ ชี้แจงแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (External Integrity and Transparency Assessment : EIT) ส่วนที่ 1 ให้กับนักศึกษาผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลตามแบบวัดการรับรู้ของ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (External Integrity and Transparency Assessment : EIT) ส่วนที่ 1 ในระบบ ITAS เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุตามวัตถุประสงค์



มรสน. จัดอบรมความเสี่ยงที่อาจเกิดการให้หรือรับสินบน จากการดำเนินงานตามภารกิจของรัฐ



วันที่ 6 มิถุนายน 2568 งานพัสดุ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดการอบรมความเสี่ยงที่อาจเกิดจากการให้หรือรับสินบนจากการดำเนินงานตามภารกิจของรัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 โดยมี ผศ.ชาคริต ชาญชิตปรีชา อธิการบดี กล่าวเปิดการอบรม และ ผศ.ปรีชาศาสตร์ มีเกาะ รองอธิการบดี กล่าวรายงาน ณ ห้องประชุม 19212 อาคาร 19 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร การอบรมในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อการขับเคลื่อนให้มหาวิทยาลัยดำเนินการประเมินความเสี่ยงการทุจริต เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการทุจริตในองค์กร และป้องกันการเสนอ การให้ การรับ การเรียกร้อยผลประโยชน์ที่ไม่สมควร ตลอดจนการป้องกันและปราบปรามการทุจริต และการประพฤติมิชอบ ให้มีความตระหนักถึงประโยชน์ส่วนรวมที่จะเกิดขึ้น โดยมี นายสัญญา แก่นจำปา เจ้าพนักงานป้องกันการทุจริตชำนาญการพิเศษ สำนักงาน ป.ป.ช. ประจำจังหวัดสกลนคร เป็นวิทยากรบรรยายความรู้แก่บุคลากรภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร





สถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม ร่วมเวทีประชุมวิชาการระดับชาติ โฉวบทความวิจัย สร้างสรรค์มุ่งสู่นวัตกรรมท้องถิ่น



วันที่ 6 มิถุนายน 2568 สถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดย อาจารย์ ดร.พสุธา โกมลมาลย์ ผู้อำนวยการ สถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากร เข้าร่วมการประชุมวิชาการระดับชาติ มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ร่วมกับสมาคมพัฒนาชุมชน ท้องถิ่น และสังคม คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี โดยมีการนำเสนอบทความทางวิชาการที่สะท้อนอัตลักษณ์ของท้องถิ่น และขับเคลื่อนองค์ความรู้ด้านศิลปะ วัฒนธรรม และภาษาสู่เวทีสาธารณะอย่างสร้างสรรค์

การประชุมในครั้งนี้ มีนักวิชาการชั้นนำระดับประเทศเข้าร่วมบรรยายพิเศษ ได้แก่ รศ.ดร.กาญจนา แก้วเทพ รศ.ดร.ปุ่น เทียงบูรณธรรม และ ศ.ดร.รัศมี ชูทรงเดช โดยมีประเด็นเสวนาหลักในหัวข้อ “มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์สู่นวัตกรรมเชิงพื้นที่” ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานของสถาบันภาษา ศิลปะและวัฒนธรรม ที่มุ่งเน้นการพัฒนาองค์ความรู้เพื่อรับใช้ชุมชนอย่างยั่งยืน

สำหรับการประชุมดังกล่าวถือเป็นอีกหนึ่งก้าวสำคัญของมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ในการขยายเวทีทางวิชาการสู่ระดับชาติ พร้อมสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับนักวิจัยจากหลากหลายสถาบัน เพื่อยกระดับองค์ความรู้ท้องถิ่นให้เชื่อมโยงกับบริบทสังคมร่วมสมัย

มรส. ร่วมขับเคลื่อน “สกลนคร” มุ่งสู่เป้าหมายขจัดความยากจนอย่างยั่งยืน



วันที่ 7-8 มิถุนายน 2568 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร นำโดย ผศ.ดร.ก้องภพ ขาอามาตย์ รองอธิการบดี พร้อมด้วยทีมนักวิจัยจากมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร เข้าร่วมประชุมเพื่อเตรียมออกแบบงานวิชาการฯ และการอบรมเติมเต็มการเขียนรายงานฉบับสมบูรณ์ ณ โรงแรมโนโวเทล กรุงเทพมหานคร รังสิต จังหวัดปทุมธานี

การประชุมครั้งนี้ เริ่มต้นด้วยพลังแห่งแรงบันดาลใจจาก ดร.กิตติ สัจจาวัฒนา ผู้อำนวยการหน่วยบริหารและจัดการทุน ด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ (บพท.) ที่เน้นย้ำให้นักวิจัย “ตกผลึกงานเชิงวิชาการ” ตลอด 6 ปีที่ผ่านมา ซึ่งริเริ่มเมื่อปี 2563 ภายใต้โจทย์อันทรงพลังที่ว่า “ทำดี ทำได้ ทำอะไรต่อ?” นี้ไม่ใช่แค่การทำงานวิจัย แต่เป็นการก้าวไปอีกขั้นเพื่อสร้างผลลัพธ์ที่เป็นรูปธรรม

ในการประชุมครั้งนี้ จังหวัดสกลนคร ได้รับเกียรติเป็นผู้แทนนำเสนอความสำเร็จ เตรียมพร้อมในประเด็น “พลังกลไก ภาคิ และความสัมพันธ์ (Poverty Platform) และ Professional Learning Community (PLC)” โดย ผศ.ดร.ก้องภพ ขาอามาตย์ หัวหน้าชุดโครงการวิจัยฯ ได้แสดงให้เห็นถึงความมุ่งมั่นและพลังความร่วมมือที่ทำให้สกลนครก้าวสู่การเป็นต้นแบบในการขจัดความยากจน ในวันที่สองของการประชุม เป็นการโค้ชและเติมเต็มการเขียนรายงานฉบับสมบูรณ์ปี 2567 ให้นักวิจัยได้สังเคราะห์ข้อมูลและนำเสนอตัวอย่างเบื้องต้น เพื่อรับฟังความคิดเห็นจากผู้ทรงคุณวุฒิ และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้กับเพื่อนนักวิจัยจาก 20 จังหวัดทั่วประเทศ



มรส. ผนึกกำลังภาคีเครือข่าย เดินหน้าวิจัยภัยพิบัติ สุขุมชนที่เข้มแข็งกว่าเดิม



วันที่ 11 มิถุนายน 2568 มหาวิทยาลัยราชภัฏ สกลนคร โดย ผศ.ดร.ก้องภพ ขาอามาตย์ รองอธิการบดี และทีมนักวิจัย เข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการ “แนวทางเตรียมความพร้อมรับมือ น้ำท่วมเขตเมืองสกลนครในภาวะการณเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ” ณ เทศบาลนครสกลนคร จัดโดย มูลนิธิเพื่อการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ (ประเทศไทย) ภายใต้การสนับสนุนของ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) ร่วมกับ เครือข่ายประชาสังคมจัดการภัยพิบัติสกลนคร โรงเรียนพลเมือง สถาบันพระปกเกล้า คณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติจังหวัดสกลนคร และมหาวิทยาลัยราชภัฏ สกลนคร มีเป้าหมายสำคัญคือการเสริมสร้างความเข้าใจในการลดความเสี่ยงและจัดการภัยพิบัติในระดับ ชุมชนและลุ่มน้ำขนาดเล็ก โดยมีหน่วยงานเข้าร่วม การประชุม ประกอบด้วย ศูนย์การเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศและภัยพิบัติ มหาวิทยาลัยรังสิต สำนัก สนับสนุนการควบคุมปัจจัยเสี่ยงทางสังคม (สำนัก 10) สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ สถานีนวัตกรรมวิทย์สกลนคร โครงการชลประทาน สกลนคร สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดสกลนคร สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดสกลนคร คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ในการประชุมครั้งนี้ ผศ.ดร.ก้องภพ ขาอามาตย์ ได้นำเสนอ บทบาทและความร่วมมือของมหาวิทยาลัย ในการจัดการภัยพิบัติเพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน โดยมีกรณีศึกษาที่น่าสนใจจากพื้นที่ลุ่มห้วยโงง 2 ชุมชนนำร่อง คือ ชุมชนเอื้ออาทรสกลนคร และ ชุมชนกนกสัมโอง 1 โดยมุ่งเน้นการพัฒนาาระบบเตือนภัย และสื่อสารภัยพิบัติ รวมถึงการสร้างข้อมูลสนับสนุน การตัดสินใจเพื่อช่วยเหลือกลุ่มครัวเรือนผู้มีรายได้น้อย และเปราะบาง โดยใช้ “ชุมชนเป็นฐาน” ในการเตรียม พร้อมรับมือภัยพิบัติทั้งก่อน ระหว่าง และหลังเกิด เหตุการณ์ พร้อมทั้งกล่าวถึงแนวทางการขยายพื้นที่ ดำเนินงานในระยะต่อไปอย่างต่อเนื่อง ครอบคลุมทั้ง เขตเทศบาลนครสกลนคร และพื้นที่น้ำท่วมที่ท่ากิน ในตำบลโคกก่อง อำเภอเมืองสกลนคร ตำบลนาตง วัฒนา บ้านแป้น บ้านนาแก้ว และตำบลเชียงสือ อำเภอ โพนนาแก้ว จังหวัดสกลนคร

พร้อมนี้ ที่ประชุมได้ข้อสรุปที่จะจัดทำข้อมูล และข้อเสนอเชิงนโยบาย เพื่อนำไปสู่การบรรจุในแผน ระดับท้องถิ่น จังหวัด และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมกับเดินหน้าดำเนินงานในระยะต่อไปตามแผนที่วางไว้ โดยส่วนหนึ่ง มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัยจาก บพท. ในแพลตฟอร์ม ขจัดปัญหาความยากจน ซึ่งเป็นการต่อยอดถึงความ มุ่งมั่นในการทำงานร่วมกับภาคีเครือข่ายเพื่อสร้าง ความเปลี่ยนแปลงที่ยั่งยืน

มรส. จัดประชุมเปิดภาคเรียนที่ 1/2568



วันที่ 11 มิถุนายน 2568 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดการประชุมเปิดภาคเรียนที่ 1/2568 โดยมี ผศ.ชาคริต ชาญชิตปรีชา อธิการบดี เป็นประธานกล่าวเปิดการประชุม จากนั้นเป็นการมอบนโยบาย แนวคิด ทิศทางการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดยอธิการบดีและคณะผู้บริหาร และในโอกาสนี้ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ได้มอบช่อดอกไม้แสดงความยินดีแก่ข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2567 พร้อมกับมอบโล่เกียรตินิยมแก่ผู้ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการรายใหม่ และมอบเกียรติบัตรแก่อาจารย์ที่ปฏิบัติตามจรรยาบรรณวิชาชีพอาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร มอบเกียรติบัตรแก่ข้าราชการพลเรือนดีเด่น ระดับส่วนราชการภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ประจำปี พ.ศ. 2567 และแนะนำบุคลากรรายใหม่ โดยมี ผู้บริหาร ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา (สายวิชาการ) อาจารย์พิเศษ เข้าร่วมประชุม และในช่วงบ่าย เป็นการประชุมเปิดภาคเรียนที่ 1/2568 สำหรับผู้บริหาร พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา (สายสนับสนุนวิชาการ) พนักงานราชการ ลูกจ้างประจำ และลูกจ้างรายเดือน/รายวัน พร้อมกับรับฟังนโยบาย แนวคิด ทิศทางการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จากอธิการบดีและคณะผู้บริหาร ณ ห้องประชุมสร้อยสุวรรณ อาคาร 10 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

สำหรับรายชื่อข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2567 อาจารย์ที่ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการรายใหม่ อาจารย์ที่ปฏิบัติตามจรรยาบรรณวิชาชีพอาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร และข้าราชการพลเรือนดีเด่น ระดับส่วนราชการภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ประจำปี พ.ศ. 2567 มีดังนี้

ข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2567 ได้แก่

ผศ.ดร.สมบุรณ์ ชาวชายโขง สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

อาจารย์ที่ได้รับตำแหน่งทางวิชาการรายใหม่ ได้แก่

รศ.ดร.รัตน์มณี ชนะบุญ	สังกัดคณะเทคโนโลยีการเกษตร
รศ.ดร.หรรษกร วรธนะสาร	สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รศ.ดร.จินดา ลาโพธิ์	สังกัดคณะครุศาสตร์
รศ.ดร.วุฒิชัย รสชาติ	สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รศ.ดร.สุพรรณณี สมพงษ์	สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผศ.ดร.อัจฉรา ไชยสี ขูรีรัมย์	สังกัดคณะครุศาสตร์
ผศ.ดร.สุเมธ เพี้ยยุระ	สังกัดคณะเทคโนโลยีการเกษตร
ผศ.ดร.ปิ่นทิตา อินทร์รักษา	สังกัดคณะครุศาสตร์
ผศ.ดร.นิภาพร ชนะมาร	สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผศ.มงคล แสนสุข	สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผศ.ภาคภูมิ ซอหนองบัว	สังกัดคณะเทคโนโลยีการเกษตร
ผศ.เกวลิ ฝาใต้	สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผศ.ดร.ธิดารัตน์ เหลืองรุ่งเรือง	สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผศ.ธเนศพล เจริญราษฎร์	สังกัดคณะครุศาสตร์
ผศ.ปิยะฉัตร ศุภวิทยาเจริญกุล	สังกัดคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ผศ.จิระนันต์ เจริญรัตน์	สังกัดคณะวิทยาการจัดการ
ผศ.สิริภาพร ยืนสุข	สังกัดคณะวิทยาการจัดการ
ผศ.สุรสิทธิ์ อยู่ปัดฉาวังค์	สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

อาจารย์ผู้ปฏิบัติตามจรรยาบรรณวิชาชีพดีเด่น ประจำปี 2567 ได้แก่

ผศ.วุฒินันท์ ประทุม	สังกัดคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
อาจารย์ ดร.สุทิสรา ซองเหล็กนอก	สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
อาจารย์ ดร.พรเทพ เสถียรนพแก้ว	สังกัดคณะครุศาสตร์
รศ.ดร.สมชาย บุตรนันท์	สังกัดคณะเทคโนโลยีการเกษตร
อาจารย์ ดร.นิรมล เนื่องสิทธิ์	สังกัดคณะวิทยาการจัดการ
ผศ.ดร.ศิริลักษณ์ ศรีพระจันทร์	สังกัดคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ข้าราชการพลเรือนดีเด่น ระดับส่วนราชการภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ประจำปี พ.ศ.2567 ได้แก่

รศ.ดร.ไชยา ภาวะบุตร	สังกัดคณะครุศาสตร์
อาจารย์ ดร.พิจิกา ทิมสุกใส	สังกัดคณะเทคโนโลยีการเกษตร
นายปรีชา ศรีวีไล	สังกัดสำนักงานอธิการบดี





โรงเรียนวิถีธรรมแห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดกิจกรรมไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2568

วันที่ 12 มิถุนายน 2568 โรงเรียนวิถีธรรมแห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดกิจกรรมไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2568 ณ อาคารหอประชุมโรงเรียน ฝ่ายมัธยมศึกษา โดยมี ผศ.ดร.สมบุญ ชวชาญโขง รองอธิการบดี รักษาการแทนผู้อำนวยการโรงเรียนวิถีธรรมฯ นำคณะครู เข้าร่วมกิจกรรมอย่างพร้อมเพรียง โดยมีนักเรียนตั้งแต่ระดับชั้นประถมศึกษาจนถึงระดับชั้นมัธยมศึกษา ได้นำดอกไม้ ธูปเทียน มาไหว้ครู เพื่อแสดงความเคารพและระลึกถึงพระคุณของครู อันเป็นการปลูกฝังคุณธรรม ความกตัญญู และส่งเสริมการเรียนรู้เกี่ยวกับวัฒนธรรมไทย อีกทั้งยังเป็นการสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างครูและนักเรียน ซึ่งในช่วงท้าย เป็นพิธีเจิมตำราเรียนเพื่อความเป็นสิริมงคลในการศึกษาเล่าเรียนของนักเรียนทุกระดับชั้น พร้อมทั้งรับฟังโอวาทจากผู้อำนวยการโรงเรียน ซึ่งได้กล่าวให้กำลังใจและชี้แนะแนวทางให้กับนักเรียน เพื่อเติบโตเป็นเยาวชนที่ดีของสังคมต่อไป





มรสน. มุ่งยกระดับห้องปฏิบัติการตามมาตรฐานสากล ด้วย ESPReL Checklist



วันที่ 13 มิถุนายน 2568 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ร่วมกับ ศูนย์วิจัยด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมและสารอันตราย มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ “มาตรฐานด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ และการสำรวจสถานภาพความปลอดภัยห้องปฏิบัติการโดยใช้ ESPReL Checklist” ภายใต้โครงการมหาวิทยาลัยแม่ข่ายด้านมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ : มหาวิทยาลัยขอนแก่น ณ ห้องกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ อาคาร 20 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดยมี ศ.ดร.ทศวรรษ สีตะวัน รองอธิการบดี กล่าวต้อนรับ และ ดร.วิภากรัตน์ ตีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ กล่าวเปิดงาน จากนั้นเป็นการบรรยายพิเศษ และฝึกปฏิบัติการใช้ระบบ ESPReL Checklist โดยคณะวิทยากรจากมหาวิทยาลัยเครือข่าย กิจกรรมดังกล่าวถือเป็นจุดเริ่มต้นที่สำคัญของการยกระดับความปลอดภัยในการทำงานในห้องปฏิบัติการในมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร อีกทั้งเป็นการส่งเสริมและผลักดันให้เกิดงานวิจัยที่มีคุณภาพสู่สังคมภายนอก



มรสน. ร่วมมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2568 (Thailand Research Expo 2025)



มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร เข้าร่วมจัดแสดงผลงานวิจัยและนวัตกรรม ในงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2568 (Thailand Research Expo 2025) ภายใต้แนวคิด “Research for All : เชื่อมต่ออนาคตไทย ด้วยวิจัยและนวัตกรรม” จัดโดยสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ซึ่งจัดขึ้นในวันที่ 16–20 มิถุนายน 2568 ณ โรงแรม เซ็นทาราแกรนด์ และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพมหานคร โดยมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ได้นำผลงานวิจัยและนวัตกรรมเข้าร่วมจำนวน 4 ผลงาน โชนวัตกรรมศางานวิจัย “ก้าวมัน ปลอดภัย” (Safe Step: Health-Tech in Fall Prevention for the Older) ซึ่งเป็นนวัตกรรมและเทคโนโลยีสุขภาพที่ออกแบบมาเพื่อป้องกันการหกล้มในผู้สูงอายุ โชนงานวิจัยขายได้ มหาวิทยาลัยได้นำ “ผลิตภัณฑ์ผ้ายืดอมรามา สกลนคร” ซึ่งเป็นผลงานวิจัยจากโครงการ การจัดการความรู้ เรื่อง “กระบวนการย้อมสีครามในจังหวัดสกลนคร และ “ผลิตภัณฑ์เนื้อโคขุนแปรรูป จังหวัดสกลนคร” เป็นผลงานวิจัยจากโครงการ การส่งเสริมและยกระดับโคเนื้อ สกลนครด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี โชนวัตกรรมสังคมได้นำเสนอ “ผลิตภัณฑ์เชิงสร้างสรรค์เรื่องกล้วยกล้วย ในรูปแบบกิจการเพื่อสังคม (Social Enterprises)” และสำนักงานจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ มรสน. ได้เข้ารับโล่ และประกาศนียบัตรรับรองคุณภาพคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ ภายใต้ระบบรับรองมาตรฐาน ระดับชาติ (National Ethics Committee Accreditation System of Thailand: NECAST)

ในโอกาสเดียวกันนี้ ผศ.ดร.สาคร อินทะชัย ผู้อำนวยการ สถาบันวิจัยและพัฒนา ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ “การพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและนวัตกรรมของมหาวิทยาลัยราชภัฏสู่การเป็น นักวิจัยรุ่นใหม่ในระบบวิจัยและนวัตกรรม” ร่วมกับสถาบันราชภัฏ 38 แห่ง

และในวันที่ 20 มิถุนายน 2568 ผศ.ชาคริต ชาญชิตปรีชา อธิการบดี พร้อมด้วยผู้บริหาร และนักวิจัย เข้าร่วมรับเสด็จฯ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินเป็นการส่วนพระองค์ เป็นประธานในพิธีเปิดงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2568 จากนั้นได้เสด็จฯ ทอดพระเนตรการแสดงนวัตกรรม และทรงเยี่ยมชมนิทรรศการและผลงานต่างๆ ที่มาจัดแสดงภายในงาน



ศูนย์ อพ.สธ. มรสน. จัดประชุมเตรียมความพร้อม ในการเยี่ยมชมพิจารณาให้คะแนน ประเมินผลสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน และสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น

ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดประชุมกลุ่มสมาชิก อพ.สธ. ณ ห้องประชุม สร้อยสุวรรณา อาคาร 10 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดย ผศ.ชาคริต ชาญชิตปรีชา อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร เป็นประธานกล่าวเปิดการประชุม และ ผศ.ดร.สมบุรณ์ ชาวชายโขง รองอธิการบดี และผู้อำนวยการศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร กล่าวรายงาน โดยกิจกรรมแบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม ในวันที่ 17-18 มิถุนายน 2568 เป็นการประชุมกลุ่มสมาชิก สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ในหลักสูตร “การเตรียมความพร้อมในการเยี่ยมชมพิจารณาให้คะแนนสถานศึกษาที่ดำเนินงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน” มีสถานศึกษาจำนวน 7 แห่ง พร้อมก็นำเสนอผลการดำเนินงาน และในวันที่ 19-20 มิถุนายน 2568 เป็นการประชุมกลุ่มสมาชิก ฐานทรัพยากรท้องถิ่น ในหลักสูตร “การเตรียมความพร้อมในการเยี่ยมชมพิจารณาให้คะแนนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น” โดยมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าร่วมนำเสนอผลการดำเนินงานจำนวน 3 แห่ง

การประชุมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และความตระหนักในแนวทางการดำเนินงานตามนโยบายของ อพ.สธ. รวมถึงการวัดและประเมินผลโครงการอย่างมีประสิทธิภาพ โดยได้รับเกียรติจากนางสาวปัทมาวรรณ ราศรี รองหัวหน้าแผนกระดับ 7 และนายอำนาจ ชนชนะชัย ที่ปรึกษาศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร พร้อมด้วยคณะวิทยากรจากศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย มหาวิทยาลัยนครพนม และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร มาให้ความรู้และคำแนะนำ กระบวนการวัดผลและประเมินผลการดำเนินงาน แก่ผู้เข้าร่วมประชุมตลอดของการจัดกิจกรรม

มรส. ประชุมออกแบบกลไกของเครือข่ายเชิงยุทธศาสตร์ เพื่อขับเคลื่อนนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.)



วันที่ 18 มิถุนายน 2568 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อออกแบบกลไกของเครือข่ายเชิงยุทธศาสตร์เพื่อขับเคลื่อนนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) ณ ห้องประชุมสถานศึกษา อาคาร 20 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดย ศ.ดร.ทศวรรษ สีตะวัน รองอธิการบดี กล่าวเปิดการประชุม และ ผศ.ดร.วิจิตรา สุจริต ผู้ประสานงานโครงการ กล่าวรายงาน

การประชุมในครั้งนี้เป็นกิจกรรมที่ 1 ภายใต้โครงการมหาวิทยาลัยนำร่องในการพัฒนากลไกขับเคลื่อน วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้และวิเคราะห์ กลไกในการขับเคลื่อนในระดับภูมิภาค นอกจากนี้ยังถือว่าเป็นโอกาสสำคัญในการร่วมกันออกแบบกลไกเครือข่ายเชิงยุทธศาสตร์ที่สามารถเป็นแบบอย่างให้กับพื้นที่อื่นๆ ในอนาคต โดยมีอาจารย์นนทินี มาลานนท์ รองผู้อำนวยการ ศูนย์วิจัยและสนับสนุนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน พร้อมด้วยทีมนักวิจัยจากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และอาจารย์ นักวิจัยจากมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร เข้าร่วมการคัดเลือกประเด็นนำร่อง คือ ประเด็นการแก้ไขปัญหาความยากจน และ Workshop สรุปประเด็นสำคัญ เพื่อเป็นการกำหนดยุทธศาสตร์การวิจัยในระดับนโยบายของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกว.) ต่อไป



มรสน. อบรมการประยุกต์ใช้ AI เพื่อกำผลงานทางวิชาการ



วันที่ 18 มิถุนายน 2568 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ “การประยุกต์ใช้ AI สำหรับงานเขียนหนังสือ ตำรา และบทความวิจัย เพื่อข้อกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ” ณ ห้องประชุมดุสิตา โรงแรมภูพานเพลส โดย ผศ.ชาคริต ชาญชิตปรีชา อธิการบดี กล่าวเปิดงาน และ ผศ.ดร.สมบุรณ์ ขาวชายโขง รองอธิการบดี กล่าวรายงาน จากนั้นเป็นการบรรยายพิเศษจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ 2 ท่าน ได้แก่ ศ.ญาณวิทย์ ดร.อลงกลด แทนอมทอง จากมหาวิทยาลัยขอนแก่น และ รศ.ดร.ประสาธ เนืองเฉลิม จากมหาวิทยาลัยมหาสารคาม การอบรมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) เป็นเครื่องมือสนับสนุนการผลิตผลงานทางวิชาการอย่างมีคุณภาพ โดยเฉพาะในการจัดทำตำรา หนังสือ และบทความวิจัย เพื่อใช้ประกอบการข้อกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ซึ่งได้รับความสนใจจากผู้บริหาร อาจารย์ และบุคลากรของมหาวิทยาลัยเข้าร่วมจำนวนกว่า 80 คน

มรสน. ส่งมอบ สายส่งและสายอากาศ วิทยุสื่อสาร



วันที่ 23 มิถุนายน 2568 ศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดย อาจารย์กิตติภักดิ์ โยวราลัย หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ส่งมอบสายส่งและสายอากาศวิทยุสื่อสาร ให้กับกองพันทหารราบที่ 1 กรมทหารราบที่ 3 โดยมี พันโท คมสันต์ คำวัน ผู้บังคับกองพันทหารราบที่ 1 กรมทหารราบที่ 3 เป็นผู้รับมอบ ซึ่งประกอบด้วย สายอากาศแบบทิศทาง พร้อมสายนำสัญญาณ 1 ชุด สายอากาศสัญญาณแบบรอบตัว พร้อมสายนำสัญญาณ 7 ชุด โดยมีพิธีการรับ-ส่งสัญญาณ 10-15 กิโลเมตร สำหรับนำไปใช้ ในการปฏิบัติการกิจเครื่องมือสื่อสาร เพื่อใช้ในการติดต่อสื่อสารในพื้นที่ชายแดน

บก. ชวนคุย...



รศ.ดร.กาญจน์ คำเพชรดี
บรรณาธิการ

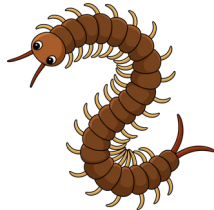
สวัสดีครับ ท่านผู้อ่านวารสารประชาสัมพันธ์หนองหารหลวง ฉบับประจำเดือน มิถุนายนทุกท่าน ในฉบับนี้กระผมก็มีเรื่องราวสาระมาฝากท่านผู้อ่านเช่นเคยครับ ในช่วงที่ฤดูฝนยังไม่หมด หลายพื้นที่ต้องเผชิญกับฝนตกหนัก ซึ่งไม่เพียงส่งผลกระทบต่อการใช้ชีวิตประจำวันเท่านั้น แต่รู้หรือไม่ว่าแมลงมีพิษ และสัตว์อันตราย ก็มักจะมาพร้อมกับฤดูฝนด้วยเช่นกัน มาดูกันครับว่ามีแมลงมีพิษ และสัตว์อันตรายชนิดใดบ้างที่ควรระวังในฤดูฝน และรู้วิธีปฐมพยาบาลที่ถูกต้องหากเกิดเหตุไม่คาดคิด

5 สัตว์อันตราย ที่มากับ ฤดูฝน



1. งู ส่วนใหญ่ที่พบจะเป็น งูเห่า งูเหลือม งูหลาม เมื่อน้ำท่วมงูมักจะหนีน้ำขึ้นมาอาศัยอยู่บริเวณที่สูง มักซ่อนตัวในร่องเท้า ซอกมุม หรือใต้เตียง

ปฐมพยาบาล : จดจำลักษณะของงูที่กัด รีบล้างแผลด้วยน้ำสะอาด ห้ามดูพิษหรือรีดแผล รีบนำผู้ป่วยไปโรงพยาบาลทันที



2. ตะขาบ พิษไม่รุนแรงเท่างู แต่ก็ทำให้มีอาการปวด สัตว์ชนิดนี้ชอบอาศัยอยู่บริเวณที่ชื้น ซ่อนตามใต้กระถางต้นไม้ ผ้า หรือห้องน้ำ

ปฐมพยาบาล : ล้างแผลด้วยน้ำสะอาด หรือสบู่อ่อนๆ ใช้ผ้าพันแผล ประคบเย็น เพื่อลดอาการบวม หากบวมแดงหรือมีอาการแพ้ ควรรีบพบแพทย์



3. แมงป่อง พิษค่อนข้างรุนแรงมาก ซ่อนตัวตามที่อับชื้น ใต้ผ้า ร่องเท้า หรือหิน

ปฐมพยาบาล : ล้างแผลด้วยน้ำสะอาดหรือสบู่ ใช้ผ้าพันแผล ประคบเย็น เพื่อลดอาการบวมและปวด หากมีอาการแพ้ ควรรีบนำส่งโรงพยาบาล



4. แมลงก้นกระดก พิษค่อนข้างรุนแรงต่อผิวหนัง ชอบแสงไฟตอนกลางคืน พบบ่อยใกล้แหล่งน้ำหรือหยู้ารก

ปฐมพยาบาล : ห้ามบีบ หรือขยี้แมลงบนผิวหนัง หากสัมผัสให้ล้างทันทีด้วยน้ำสะอาด และสบู่ ถ้าเป็นผื่น แดง พุพอง ให้ใช้ยาทาแก้แสบ หากแผลลุกลามหรือเจ็บมาก ให้รีบพบแพทย์



5. แมลงสาบ เป็นแมลงที่ไม่มีพิษ แต่ก็สร้างอันตรายให้เราได้จากเชื้อโรค ออกหากินตอนกลางคืน อยู่ตามที่อับชื้นและพื้นที่สกปรก

ปฐมพยาบาล : หากสัมผัส ให้ล้างมือหรือผิวหนังด้วยสบู่ หากมีอาการแพ้ เช่น ผื่น คัน ให้ใช้ยาทาภายนอก หากหายใจหอบ คัดจมูก หรือผื่นลุกลาม ควรพบแพทย์

ที่มา : โรงพยาบาลบางปะกอก
ข้อมูลอ้างอิงจาก : <https://www.bpksamutprakan.com>

ศิษย์เก่าดีเด่นประจำปี พ.ศ. 2566 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร



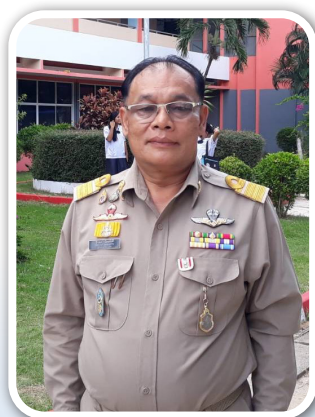
ดร.อนัตตา ชานนา

สำเร็จการศึกษา **ครุศาสตรดุษฎีบัณฑิต** พ.ศ. 2556
สาขาวิชาภาวะผู้นำทางการบริหารการศึกษา คณะครุศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

- **ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงเรียนเมืองใหม่
อำเภอเมืองมุกดาหาร จังหวัดมุกดาหาร
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษามุกดาหาร**

หลักแนวคิดในการดำรงชีวิต :

“นับถือตนเอง นับถือผู้อื่น และรับผิดชอบในสิ่งที่ตนทำ”



ดร.วีรเทพ เนียมहितไถ่

สำเร็จการศึกษา **ครุศาสตรมหาบัณฑิต**
สาขาวิชาการบริหารการศึกษา คณะครุศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

ครุศาสตรดุษฎีบัณฑิต

สาขาวิชาภาวะผู้นำทางการบริหารการศึกษา
คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

- **ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงเรียนพนมรุ้ง
อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดบุรีรัมย์
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาบุรีรัมย์**

หลักแนวคิดในการดำรงชีวิต :

“หลักธรรมในการทำงาน ทำงานในบทบาทหน้าที่ให้ดีที่สุด
ไม่ว่าจะอยู่ที่ไหน”





เตรียมพบกับงาน



สัปดาห์วิทยาศาสตร์ ประจำปี 2568

"Science in action for Sustainable Community"

18-19 สิงหาคม 2568



Science in action for
Sustainable
Community

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

<https://www.facebook.com/page.sci.snru> หรือ <https://sci.snru.ac.th/>
โทร. 0843911314 หรือ 0876530534

