



มร.ลป. ร่วมการแข่งขันกีฬา "อ.พ.ร.สัมพันธ์" ครั้งที่ 26



รศ.ดร.ปรีเชก สิทธีธรรม รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร พร้อมด้วย ผศ.เอกรัฐ อินดีะวงศา ผู้ช่วยอธิการบดี ด้านงานบริหารทั่วไป อาจารย์อัจฉริยา ครุฑาโรจน์ ผู้ช่วยอธิการบดีด้านวิเทศสัมพันธ์ นายจุดพร จันทрма ผู้อำนวยการกองกลาง นางสมพร ตะนะวงส์ นายกส โมสรบุคลากรสายสนับสนุน บุคลากรจาก สโมสรอาจารย์และข้าราชการ และสโมสรบุคลากรสายสนับสนุน มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ร่วมการแข่งขันกีฬามุคกลางทางการศึกษาจังหวัดลำปาง "อ.พ.ร.สัมพันธ์" ครั้งที่ 26 ประจำปี 2564 เมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2564 ณ สนามกีฬากลาง มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตลำปาง ซึ่งเป็นเจ้าภาพในการจัดการแข่งขันครั้งนี้



การแข่งขันกีฬา อ.พ.ร.สัมพันธ์ เป็นการแข่งขันกีฬาเชื่อมความสัมพันธ์ระหว่างบุคลากรทางการศึกษาของสถาบันการศึกษาในจังหวัดลำปาง โดยมีการหมุนเวียนกันเป็นเจ้าภาพในแต่ละปี ในปีนี้มีสถาบันที่เข้าร่วมได้แก่ วิทยาลัยเทคนิคลำปาง วิทยาลัยเทคนิคคนครลำปาง วิทยาลัยการอาชีพเถิน วิทยาลัยการอาชีพแจ้ห่ม วิทยาลัยอาชีวศึกษาเถินเทคโนโลยี วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง วิทยาลัยสารพัดช่างลำปาง สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดลำปาง มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตลำปาง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย และมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง



โดยมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ได้รับรางวัลชนะเลิศการแข่งขันกีฬาบอลเลย์บอล และกีฬาแบดมินตัน (คะแนนรวม) และรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ใน กีฬาฟุตบอลชาย 7 คน กีฬาแฮร์ริบอล และกีฬาเปตอง (คะแนนรวม) พร้อมทั้งมหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขตลำปาง ได้ทำพิธีมอบรางวัลการแข่งขันกีฬา "อ.พ.ร.สัมพันธ์" ให้กับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง เป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันครั้งต่อไป ในปี 2565



คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มร.ลป.

จัดอบรมเชิงปฏิบัติการระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์



รศ.ดร.พิมพ์ภา โพธิ์สิงกา รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและวิชาการต่างประเทศ เป็นประธานในพิธีเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ โดยโครงการจัดตั้งศูนย์ถ่ายทอดวิศวกรรมและเทคโนโลยี คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏรำปาง เมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2564 ณ ชั้น 3 อาคารบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำปาง

ในการนี้ อาจารย์ชชนม์ ก้าวสมบุรณ์ ประธานกรรมการอำนวยการ โครงการจัดตั้งศูนย์ถ่ายทอดวิศวกรรมและเทคโนโลยี กล่าวรายงานถึงวัตถุประสงค์การอบรม ซึ่งจัดขึ้นเพื่อให้ความรู้และพัฒนาทักษะด้านระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ให้สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพได้ โดยผศ.พงษ์ศักดิ์ อยู่มั่น อาจารย์สังกัดสาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน เป็นวิทยากรบรรยายเรื่อง พื้นฐานระบบไฟฟ้าและวงจรไฟฟ้า พื้นฐานสายไฟ หลักการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์และระบบความปลอดภัย หลักการออกแบบระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ และกรณีศึกษาระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์รูปแบบต่าง ๆ โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมกว่า 40 คน

มร.ลป. ร่วมพิธีเปิดตัวโครงการ การอบรมเพื่อเพิ่มสมรรถนะด้านการออกแบบสร้างสรรค์ของผู้ประกอบการหัตถกรรมพื้นเมือง สำหรับตลาดในยุค New Normal : Koyori Project 2021



รศ.ธิดิมา คุณยศยิ่ง ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำปาง พร้อมด้วย อ.ดร.ปัทมาภรณ์ กัลยา และผศ.ดร.วิศ มุลอินดี๊ะ รองผู้อำนวยการฯ ร่วมพิธีเปิดตัวโครงการ “การอบรมเพื่อเพิ่มสมรรถนะด้านการออกแบบสร้างสรรค์ของผู้ประกอบการหัตถกรรมพื้นเมือง สำหรับตลาดในยุค New Normal” หรือ “Koyori Project 2021” ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จ.เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 28 มีนาคม 2564 โดยได้รับเกียรติจาก ศ.(พิเศษ) ดร.เอนก เหล่าธรรมทัศน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นประธานเปิดงาน



โครงการ “การอบรมเพื่อเพิ่มสมรรถนะด้านการออกแบบสร้างสรรค์ของผู้ประกอบการหัตถกรรมพื้นเมือง สำหรับตลาดในยุค New Normal” ดังกล่าวเป็นโครงการวิจัย โดยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีได้รับทุนสนับสนุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) จัดขึ้นเพื่ออนุรักษ์ภูมิปัญญาด้านนา ในพื้นที่จังหวัดภาคเหนือ เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แม่ฮ่องสอน เชียงราย พะเยา แพร่ และน่าน ซึ่งการอบรมครั้งนี้มี Fukui University of Technology (FUT) ประเทศญี่ปุ่น และมหาวิทยาลัยราชภัฏรำปางร่วมดำเนินการด้วย โดยมี Professor Dr.Koichi Nishio และ Dr.Tetsuya Tamano จาก Department of Design, Faculty of Environmental and Information Sciences, FUT ร่วมอบรมผ่านระบบออนไลน์ พร้อมกันนี้ อ.กนกกาญญา รวมไมตรี อาจารย์สังกัดสาขาวิชานวัตกรรมการผลิตและการออกแบบเซรามิกส์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำปาง และนายนิพนธ์ เรือนปิงวัง คิษย์เก่าฯ เข้าร่วมอบรมในครั้งนี้



คณะวิทยาศาสตร์ มร.สพ.

รับมอบธงเจ้าภาพร่วมการประชุมวิชาการระดับชาติด้านคณิตศาสตร์ศึกษา ครั้งที่ 8 ปี 2565

เมื่อที่ 27 มีนาคม 2564 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพวงศ์ นำโดย ผศ.ดร.หฤทัย ไทยสุชาติ ผู้ช่วยคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วย ผศ.ดร.คมคาย พันธุ์เพ็ง ประธานสาขาวิชาคณิตศาสตร์ อ.ดร.ชนิกา เสนาวงศ์มา อ.ดร.พิมพ์ผกา อินทะรส และนักศึกษาระดับปริญญาตรีชั้นปีที่ 3-5 สาขาวิชาคณิตศาสตร์ จำนวน 20 คน เข้าร่วมการประชุมวิชาการระดับชาติด้านคณิตศาสตร์ศึกษา ครั้งที่ 7 และรับมอบธงเจ้าภาพร่วมกับสมาคมคณิตศาสตร์ศึกษา ณ สถาบันวิจัยและพัฒนาวิชาชีพครูสำหรับอาเซียนมหาวิทยาลัยขอนแก่น จ.ขอนแก่น



ในการนี้ รศ.ดร.ไมตรี อินทร์ประสิทธิ์ นายกสมาคมคณิตศาสตร์ศึกษา รองอธิการบดีฝ่ายการศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น รักษาการแทน ผอ.สถาบันวิจัยและพัฒนาวิชาชีพครูแห่งอาเซียน กล่าวว่า การประชุมวิชาการระดับชาติด้านคณิตศาสตร์ศึกษา เกิดขึ้นจากเครือข่ายคณิตศาสตร์ศึกษาในสถาบันทั่วประเทศที่มีความสนใจในการทำวิจัยด้านคณิตศาสตร์ศึกษาในทิศทางเดียวกัน มีเป้าหมายเพื่อจะสร้างชุมชนคณิตศาสตร์ศึกษาให้เกิดขึ้นในประเทศไทย เพื่อสร้างความเข้มแข็งและศักยภาพทางด้านวิชาการและวิจัยของนักศึกษา คณาจารย์ รวมถึงนักวิจัยรุ่นใหม่ในชุมชนคณิตศาสตร์ศึกษา ซึ่งสาขาวิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพวงศ์ ได้สนับสนุนให้คณาจารย์และนักศึกษาได้เข้าร่วมและนำเสนองานในการประชุมวิชาการระดับชาติด้านคณิตศาสตร์ศึกษามาอย่างต่อเนื่องทุกปี และในปี 2565 นี้ ได้รับเกียรติเป็นเจ้าภาพร่วมกับสมาคมคณิตศาสตร์ศึกษา และคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อจัดการประชุมวิชาการระดับชาติด้านคณิตศาสตร์ศึกษา ครั้งที่ 8 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพวงศ์



ทีมนักวิจัยคณะวิทยาศาสตร์ มร.สพ.

ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสกัดสารสกัดเข้มข้นจากเห็ดเชื้อไผ่



ผศ.ดร.วีรบุษ ฤทธิพานนท์ อาจารย์สังกัดสาขาวิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพวงศ์ พร้อมด้วยนักวิจัย ลงพื้นที่จัดกิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการสกัดสารสกัดเข้มข้นจากเห็ดเชื้อไผ่ ให้แก่กลุ่มวิสาหกิจชุมชนไพรพุดกษยาสมุนไพร ณ ตำบลนาสัก อำเภอมะเมาะ จังหวัดลำปาง เมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2564

การถ่ายทอดองค์ความรู้ในครั้งนี้ เป็นส่วนหนึ่งของโครงการวิจัยภายใต้ความร่วมมือระหว่าง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยและมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพวงศ์ จัดขึ้นเพื่อนำองค์ความรู้ไปพัฒนาต่อยอดและร่วมกับชุมชน ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์เวชสำอางจากสารสกัดธรรมชาติต่อไป



สศว. มร.ลป. ร่วมประชุมประจำปี

ภาคีอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรมกลุ่มจังหวัด



อาจารย์เสาวรีย์ บุญสา ผู้อำนวยการสำนักศิลปะและวัฒนธรรม (สศว.) มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ในฐานะหัวหน้าหน่วยอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรมท้องถิ่นจังหวัดลำปาง พร้อมด้วยนายอาทิตย์ สุบินะ เจ้าหน้าที่หน่วยอนุรักษ์ฯ ลำปาง เข้าร่วมประชุมประจำปีภาคีอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรมกลุ่มจังหวัด ประจำปี 2564 ในวันที่ 18 - 20 มีนาคม 2564 ณ โรงแรมทีก การ์เด็น สปา รีสอร์ท อ.เมือง จ.เชียงราย โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ร่วมกับหน่วยอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรมท้องถิ่นจังหวัดเชียงรายเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมในครั้งนี้ เพื่อติดตามงานและมอบนโยบายงานอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม พร้อมทั้งได้มีการมอบโล่ให้แก่ผู้ทำคุณประโยชน์ให้กับหน่วยอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมฯ นอกจากนี้ยังมีการศึกษาดูงานสิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรมในจังหวัดเชียงรายอีกด้วย

สศว. มร.ลป. เข้าร่วมงานมหกรรมพืชรักกันท้องถิ่นล้านนา "มหัศจรรย์สีสันเส้นด้ายลายผ้าล้านนา"



สำนักศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ร่วมจัดนิทรรศการ การสาธิตและเป็นวิทยากรในงานมหกรรมพืชรักกันท้องถิ่นล้านนา ครั้งที่ 3 "มหัศจรรย์สีสันเส้นด้ายลายผ้าล้านนา" ระหว่างวันที่ 25 - 27 มีนาคม 2564 ณ วัดศรีดอนคำ ต.ห้วยอ้อ อ.ลอง จ.แพร่ โดยนายวิรัชศักดิ์ ของเดิม และนายอาทิตย์ สุบินะ นักวิชาการศึกษา สำนักศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ร่วมเป็นวิทยากรประจำนิทรรศการและการสาธิตการเขียนอักษรโบราณล้านนา การทำผ้าห่อคัมภีร์โบราณ และการทำปิ่นดอกไม้ไหว งานในครั้งนี้จัดโดย เครือข่ายพืชรักกันท้องถิ่นล้านนา ร่วมกับศูนย์มุษยวิทยา สิรินคร องค์การมหาชนและการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย โดยได้รับเกียรติจาก นายสมหวัง พ่วงบางโพ ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่ เป็นประธานเปิดงาน ภายในงาน มีนิทรรศการผ้าแห่งศรัทธา นานาเครื่องห้อย ผ้าพื้นเมืองชนเผ่า ภาพผ้าเก่าคนเมือง ลือเลื่องผ้าเมืองลอง ซึ่งได้รับความสนใจจากประชาชนเป็นอย่างยิ่ง





ขอเชิญชมและร่วมกิจกรรม
งานศิลปวัฒนธรรมลุ่มแม่น้ำโขง ครั้งที่ ๒๐
"วังวัฒนธรรมล้ำค่า สืบสานมรดกภูมิปัญญาของแผ่นดิน"
 ๕-๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๔
 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

ลงทะเบียน
 ๑. การแสดงศิลปวัฒนธรรมจากสถาบันอุดมศึกษาในประชาคม ทวีป เอเชียตะวันออกเฉียงใต้
 ๒. การแสดงศิลปวัฒนธรรม ๕ ภาคและการแสดงนานาชาติ
 ๓. การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการแสดงพื้นบ้าน ๕ ภาค
 ๔. การสาธิตภูมิปัญญาท้องถิ่น ๕ ภาค
 ๕. นิทรรศการศิลปะร่วมสมัย

ลงทะเบียน
 ๑. การแสดงศิลปวัฒนธรรมจากสถาบันอุดมศึกษาในประชาคม ทวีป เอเชียตะวันออกเฉียงใต้
 ๒. การแสดงศิลปวัฒนธรรม ๕ ภาคและการแสดงนานาชาติ
 ๓. การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการแสดงพื้นบ้าน ๕ ภาค
 ๔. การสาธิตภูมิปัญญาท้องถิ่น ๕ ภาค
 ๕. นิทรรศการศิลปะร่วมสมัย

ลงทะเบียน
 ๑. การแสดงศิลปวัฒนธรรมจากสถาบันอุดมศึกษาในประชาคม ทวีป เอเชียตะวันออกเฉียงใต้
 ๒. การแสดงศิลปวัฒนธรรม ๕ ภาคและการแสดงนานาชาติ
 ๓. การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการแสดงพื้นบ้าน ๕ ภาค
 ๔. การสาธิตภูมิปัญญาท้องถิ่น ๕ ภาค
 ๕. นิทรรศการศิลปะร่วมสมัย

ราชภัฏลำปาง
ร่วมใจ
ขับขับปลอดภัย
สร้างวินัยจราจร

ด้วยความปรารถนาดีจาก กองพัฒนานักศึกษา และชมรมคนเก่งรถกับมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
เปิดรับนักศึกษาใหม่
 (ขยายโอกาสทางการศึกษา) ปีการศึกษา 2564

- ระดับปริญญา 4 ปี
- ระดับปริญญา 4 ปี (เทียบโอนจากอนุปริญญาหรือเทียบเท่า)
- ระดับปริญญา 2 ปี (ต่อเนื่อง)

สอบถามเพิ่มเติมที่
 กองบริการการศึกษา โทร.054-237399 ต่อ 5162
 หรือ โทร.086-4215760 LINE ID : 0850294697

สมัครเลย

เริ่มรับสมัครและชำระค่าสมัคร
1 มี.ค.- 30 เม.ย.64

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง | สาขาประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง | www.lpru.ac.th



ขอเชิญนักศึกษา ชั้นปีที่ 1 ทุกคน
ร่วมตอบแบบสอบถาม
 ความสนใจในการเลือกศึกษาต่อ
 มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

SCAN QR เลย
 WWW.LPRU.AC.TH

เปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่
"ปริญญาโท" ปีการศึกษา 2564
หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน
ตั้งแต่วันที่ - 16 พฤษภาคม 2564

สมัครเรียน
 แผนการเรียน ๓ แผน ก2 (สำหรับผู้ที่ไม่ประสงค์) เดิมและสาระวิชาชีพฯ
 แผนการเรียน ๓ แผน ก2 (สำหรับผู้ที่ประสงค์) เดิมและสาระวิชาชีพฯ

ติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปริญญา อธิสุข
 โทร 094-417-8978 เว็บไซต์ http://prumis.lpru.ac.th/phenetw/

ไม่เผาป่า
รักษาธรรมชาติ รักษาอากาศบริสุทธิ์
หยุดฝุ่นละออง PM 2.5

ด้วยความปรารถนาดีจาก : กองพัฒนานักศึกษา
 มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

หยุดเรียก...หยุดรับ!

ต่อต้าน
คอร์รัปชัน
 ACT NOW - Don't Wait

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ร่วมต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชัน

สแกน QR-code เพื่อติดตามข่าวสารอื่นๆ | งานสื่อสารองค์กรมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง