

RL's NEWS

ปีที่ 3 ฉบับที่ 33 วันที่ 1 - 15 มิถุนายน 2560



**ผศ.เยาวนาค กว่า 2 เจริญทองการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์
นวัตกรรมสตรี KIWIIE 2017 กรุงโซล เกาหลีใต้...อ่านต่อหน้า 6-7**



**นักศึกษาการจัดการธุรกิจค้าปลีก
จัดเต็ม 23 รางวัลเกียรติยศ จากโครงการ
YPR & ME...อ่านต่อหน้า 2**



**นักศึกษา มทร.ล้านนา ลำปาง
คว้ารางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน
ICDL Digital Competition
แห่งประเทศไทย...อ่านต่อหน้า 10**



ขอเชิญรับฟังข่าวสารความเคลื่อนไหวของ มทร.ล้านนา ผ่านทาง
สถานีวิทยุกระจายเสียงบริการสาธารณะ เครื่องข่ายการศึกษาและธุรกิจท้องถิ่น
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
ความถี่ 97.25 เมกะเฮิรตซ์
053-225-331
www.fm9725.rmutl.ac.th
www.facebook.com/technoradio9725



ข่าวสาร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
ANEWS www.rmutl.ac.th
Rajamangala University of Technology Lanna

Inside RMUTL



มทร.ล้านนา จัดพิธีปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2560

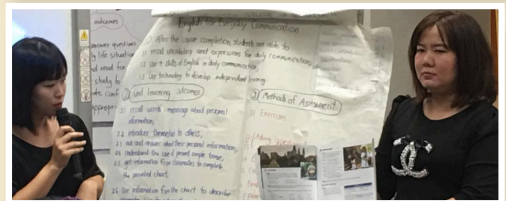
วันที่ 29 พฤษภาคม 2560 มทร.ล้านนา (เชียงใหม่) จัดพิธีปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2560 โดย รศ.ดร.นำยุทธ สงค์ธนาพิทักษ์ อธิการบดีฯ ให้เกียรติเป็นประธานพิธี ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งในปีการศึกษา 2560 มีนักศึกษาจำนวนทั้งสิ้น 2,993 คน ผ่านการสอบคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.), ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับปริญญาตรี ใน 3 คณะ 1 วิทยาลัยฯ (คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์, คณะวิศวกรรมศาสตร์, คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์, วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ

(ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th/news/4345>)

การพัฒนาเทคนิคการสอนแบบ Outcome-based

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มทร.ล้านนา จัดโครงการ “การพัฒนาเทคนิคการสอนแบบ Outcome - based ให้กับอาจารย์ผู้สอนภาษา” ระหว่างวันที่ 6 - 7 มิถุนายน 2560 ณ ห้องเรียนนวัตกรรมเสริมทักษะการเรียนรู้ด้วยตนเอง ชั้น 6 อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 56 พรรษา มทร.ล้านนา โดยได้รับเกียรติจาก รศ.ดร.นำยุทธ สงค์ธนาพิทักษ์ อธิการบดีฯ ร่วมรับฟังการนำเสนอผลการอบรม และให้โอวาทและผู้เข้าร่วมโครงการ

(ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th>)



นักศึกษาการจัดการธุรกิจค้าปลีกสมัยใหม่ จัดเต็ม 23 รางวัล YPR & ME

วันที่ 19 พฤษภาคม 2560 23 นักศึกษาหลักสูตรการจัดการธุรกิจค้าปลีกสมัยใหม่ คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มทร.ล้านนา กว่า 5 รางวัลโล่เกียรติยศทอง, 4 รางวัลโล่เกียรติยศเงิน, 5 รางวัลเกียรติยศเหรียญทองและ



9 รางวัลเกียรติยศเหรียญเงิน จากโครงการ Young Professional Retailer & Maintenance Engineering ของบริษัท กลุ่มเซ็นทรัล จำกัด ประจำปีการศึกษา 2560 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ศูนย์การจัดการศึกษากรุงเทพฯ (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th/news/4361>)

คลินิกเทคโนโลยี มทร.ล้านนา รายงานผลการพัฒนาออยม่อนล้าน



วันที่ 27 พฤษภาคม 2560 อาจารย์ไพโรจน์ วรพจน์พรชัย ผู้จัดการคลินิกเทคโนโลยี มทร. ล้านนา พร้อมด้วย ครูอาสาสมัครวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ครู อสวท.) อำเภอพร้าว นำเสนอผลงานและแผนการดำเนินงาน 3 ปี แผนพัฒนาโครงการพระราชดำริออยม่อนล้าน อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ ด้วยการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาพัฒนาอาชีพให้กับชุมชนที่อยู่ในโครงการพระราชดำริออยม่อนล้าน ต่อ พล.ต.ผดุง ยิ่งไพถยนต์ชู รองแม่ทัพภาคที่ 3 และคณะในลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและศึกษาดูต้นแบบการแก้ไขปัญหาการบุกรุกทำลายป่า และทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน ในกรณีนี้นี้ คลินิกเทคโนโลยี มทร.ล้านนา นำเสนอ “ม่อนล้านโมเดล ท่องเที่ยววิถีชุมชน” แบ่งการพัฒนา 3 ด้านได้แก่ ผลิตภัณฑ์ชุมชน การจัดการท่องเที่ยว ศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชุมชน โดยโครงการดังกล่าวกำหนดระยะเวลาดำเนินงาน 3 ปี (พ.ศ.2561 – พ.ศ.2563) ณ สถานที่พัฒนาการเกษตรที่สูงตามพระราชดำริออยม่อนล้าน อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th/news/4408>)



มทร.ล้านนา จับมือ อสค. พร้อมหนุน start up เชียงใหม่

วันที่ 5 มิถุนายน 2560 ผศ.สนธิ พิพิธสมบัติ รองอธิการบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา มทร.ล้านนา ร่วมลงนามความร่วมมือกับนายณรงค์ฤทธิ์ วงศ์สุวรรณ ผู้อำนวยการ องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย(อสค.) ในการลงนามบันทึกข้อตกลง โครงการส่งเสริมผู้ประกอบการธุรกิจร้านจำหน่ายผลิตภัณฑ์นมไทยเดนมาร์ก ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล(มทร.)ล้านนา กับองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย(อสค.) ที่จะร่วมกันดำเนินธุรกิจจำหน่ายผลิตภัณฑ์นมในโรงเรียนมงฟอร์ตวิทยาลัยซึ่งเป็นหนึ่งในโครงการที่ได้รับการคัดเลือกในการพัฒนาผู้ประกอบการใหม่ (Start up) ในนามบริษัทฟู้ดกู๊ด888 จำกัด โดยได้รับเกียรติจากนายปวิณ ชำนิประศาสน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ ร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีดังกล่าว (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th/news/4413>)

พิธีลงนามในบันทึกข้อตกลงทางวิชาการ (MOU) ร่วมกับ Langkawi Tourism Academy ประเทศมาเลเซีย

วันที่ 25 พฤษภาคม 2560 ดร.ยุเพียวี ดรุธ รองอธิการบดีด้านวิเทศสัมพันธ์ พร้อมด้วย ผศ.ชนิตา โชติเสถียรกุล คณบดีคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ผศ.กัลยารัตน์ เศวตนันท์ รองคณบดีคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ และ อ.นวิรัตน์ พรหมอุปถัมภ์ อาจารย์ประจำหลักสูตรการท่องเที่ยวและบริการ มทร.ล้านนา เข้าร่วมประชุมกับผู้แทนจาก Ministry of Higher Education Malaysia, Department of Community College and Education คณะผู้บริหาร และคณาจารย์ของ Langkawi Tourism Academy ณ เมืองลิงกาวี ประเทศมาเลเซีย ในโอกาสที่ได้มีพิธีลงนามในบันทึกข้อตกลงทางวิชาการ(MOU) ร่วมกันระหว่าง มทร. ล้านนา กับ Langkawi Tourism Academy และมีกรสรุปแผนความร่วมมือในการดำเนินกิจกรรมความร่วมมือทางวิชาการด้านการแลกเปลี่ยนนักศึกษาหลักสูตรการท่องเที่ยวและการบริการ (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://oir.rmutl.ac.th/news/4359>)



Inside RMUTL



องค์การนักศึกษา มทร.ล้านนา เปิดโลกทัศน์ ศึกษาดูงาน แลกเปลี่ยนเรียนรู้งานด้านกิจกรรมนักศึกษา กับมหาวิทยาลัยในประเทศไต้หวัน

องค์การนักศึกษา มทร.ล้านนา จัดโครงการเปิดโลกทัศน์ผู้นำนักศึกษา ครั้งที่ 3 ระหว่างวันที่ 31 พฤษภาคม - 4 มิถุนายน 2560 ณ มหาวิทยาลัยในประเทศไต้หวัน โดยวันที่ 31 พฤษภาคม 2560 ผศ.ดร.พีระ จุ๋นน้อยสุวรรณ ผู้ช่วยผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษา ดร.ธัญวดี สุจริตธรรม ผู้ช่วยคณบดี คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ พร้อมด้วยนายกลโมสร นักศึกษา ประธานสภานักศึกษา และเจ้าหน้าที่กองพัฒนานักศึกษา ได้เข้าเยี่ยมชม National Taiwan Normal University (NTNU) เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านกิจกรรมนักศึกษา ระหว่างกัน โดยมี Dr. John I-Tsun Chiang ผู้ช่วยอธิการบดีด้านกิจการนักศึกษา ให้การต้อนรับและเสวนาร่วมกัน (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th/news/4391>)

มทร.ล้านนา ร่วมเสวนาทิศทางสหกิจศึกษาไทย ในยุคไทยแลนด์ 4.0

วันที่ 6 มิถุนายน 2560 รศ.ดร.นำยุทธ สงค์ธนาพิทักษ์ อธิการบดี พร้อมด้วย ผศ.สนิท พิพิธสมบัติ รองอธิการบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา มทร.ล้านนา เข้าร่วมการเสวนาในงานวันสหกิจศึกษาไทย ครั้งที่ 8 โดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ นายแพทย์ธีระเกียรติ เจริญเศรษฐศิลป์ เป็นประธานเปิดงานและมอบรางวัลแก่สถานศึกษาและผลงานนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ที่ชนะเลิศการประกวด อีกทั้งยังได้บรรยายพิเศษในหัวข้อ ไทยแลนด์ 4.0 ความท้าทายของสหกิจศึกษา ณ โรงแรมดิเอ็มเพรส เชียงใหม่ ในโอกาสนี้ มทร.ล้านนา ได้เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการดำเนินงานได้แก่ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ร่วมบันทึกภาพและถ่ายทอดสดและกองประชาสัมพันธ์บันทึกภาพภายในงาน ซึ่งมีเครือข่ายสหกิจศึกษาทั่วประเทศเข้าร่วมงาน (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th/news/4391>)



9 มทร.จับมือ สคช. พัฒนาศักยภาพของนักศึกษา สู่ความก้าวหน้าในโลกของการทำงาน



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล (มทร.) 9 แห่ง ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการพัฒนาศักยภาพสมรรถนะของนักศึกษา เพื่อความก้าวหน้าในโลกของการทำงาน ซึ่งนับเป็นการทำงานบูรณาการการทำงานคู่ขนานกับภาคการศึกษา ซึ่งเป็นต้นน้ำของการผลิตผู้เรียนสู่โลกของการทำงาน โดย อธิการบดี มทร.ทั้ง 9 แห่ง ประกอบด้วย มทร.ธัญบุรี มทร.กรุงเทพ มทร.ตะวันออก มทร.พระนคร มทร.รัตนโกสินทร์ มทร.ล้านนา มทร.ศรีวิชัย มทร.สุวรรณภูมิ มทร.อีสาน และนายวิระชัย ศรีจร ผู้อำนวยการสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (สคช.) ร่วมพิธีลงนามในครั้งนี้ โดยมุ่งเน้นร่วมกันพัฒนาและส่งเสริมความร่วมมือทางวิชาการต่อกันให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการพัฒนามาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพของประเทศไทยในสาขาวิชาชีพที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งสนับสนุนการประเมินสมรรถนะตามมาตรฐานความสามารถด้านการใช้ดิจิทัล (Digital Literacy) และความสามารถด้านการใช้ภาษาอังกฤษ (CEFR) ของนักศึกษาและบุคลากรของมหาวิทยาลัย และมหาวิทยาลัยพื้นที่ใกล้เคียง (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th/news/4514>)

2 นักศึกษา มทร.ล้านนาคว้าเหรียญทองแดง สาขาแมคคาทรอนิกส์ เวที China International Skills Competition 2017



นายปฏิภาณ ดีใหม่ และนายจักรภัทร เจริญรักษ์ นักศึกษา สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มทร.ล้านนา โดยอาจารย์ ธรายุทธ กิตติวรารัตน์ อาจารย์จักรินทร์ ถิ่นนคร อาจารย์ผู้ควบคุม ตัวแทน ประเทศไทยในสาขาแมคคาทรอนิกส์ สามารถคว้ารางวัลเหรียญทองแดง ในการแข่งขัน China International Skills Competitions 2017 จัดขึ้นระหว่างวันที่ 6-9 มิ.ย. 2560 ที่เมืองเซี่ยงไฮ้และซูโจว โดยเป็นการจัดการแข่งขันแบบเฉพาะกิจ ซึ่งเป็นการแข่งขันดังกล่าวเป็นการแข่งขันนัดอุ่นเครื่องก่อนการแข่งขัน World Skills Abu Dhabi ในเดือนตุลาคม 2560 ซึ่งมีประเทศสมาชิกเข้าร่วม 35 ประเทศ ผู้แข่งขัน 227 คน ใน 21 สาขา โดยการแข่งขัน China International Skills Competitions 2017 เป็นการจัดการแข่งขันแบบเฉพาะกิจ เพื่อแสดงศักยภาพและความพร้อม ในการเสนอตัว เพื่อเป็นเจ้าภาพ World Skills Competition 2021 ณ เมืองเซี่ยงไฮ้สาธารณรัฐประชาชนจีนและมหาวิทยาลัย พื้นที่ใกล้เคียง (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th/news/4513>)



ศูนย์บรรณสารและสื่อฯ ม.แม่ฟ้าหลวง ศึกษาจาก ระบบ WALAI Auto Lib งานห้องสมุด สวส.มทร.ล

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง พร้อมด้วยบุคลากร จำนวน 15 คน ในโอกาสเข้าศึกษาดูงานระบบห้องสมุดอัตโนมัติ WALAI Auto Lib กลุ่มงานห้องสมุด สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มทร.ล้านนา (สวส.มทร.ล้านนา) เพื่อศึกษาระบบห้องสมุดอัตโนมัติ WALAI Auto Lib เกี่ยวกับประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรสารสนเทศ ในการให้บริการห้องสมุด (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th/news/4558>)

วันที่ 13 มิถุนายน 2560 อาจารย์อนันท์ ทับเกิด ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มทร.ล้านนา พร้อมด้วยบุคลากร ให้การต้อนรับนางดวงภา สุยะนนท์ รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา

การประชุมความร่วมมือทางด้าน วิชาการด้านอุดมศึกษาไทยและไต้หวัน ครั้งที่ 6

รศ.ดร.นายทศ สงค์ธนาพิทักษ์ อธิการบดี มทร.ล้านนา พร้อมด้วย ดร.ยุพเยาว์ ตรีธนะ รองอธิการบดีด้านวิเทศสัมพันธ์ และผู้แทนคณาจารย์จากคณะ ต่างๆ เดินทางไปเข้าร่วมประชุมความร่วมมือทางวิชาการด้านอุดมศึกษาไทยและไต้หวัน ครั้งที่ 6 (6th Taiwan – Thailand Higher Education Forum) ระหว่างวันที่ 12-16 มิถุนายน 2560 ณ อาคาร Sky Tower เมืองเกาสง ไต้หวัน และเข้าศึกษาดูงานในสถาบันอุดมศึกษาและสถาบันวิจัยชั้นนำของไต้หวัน เพื่อนำความรู้และประสบการณ์กลับมาพัฒนาการจัดการเรียน การสอนและงานวิจัยของ มทร. ล้านนา ต่อไป (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://oir.rmutl.ac.th>)



ผศ.เยาวนาก คว่า 2 เหรียญทองการประกวดผลงาน สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมสตรี KIWIE 2017 กรุงโซล เกาหลีใต้

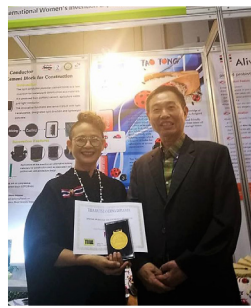


ผศ. เยาวนาก นรินทร์สรศักดิ์ อาจารย์ประจำหลักสูตรเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ สาขาเทคโนโลยีศิลปะ คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เชียงใหม่ นำผลงาน “Tao Tong for Environmental Friendly” คว่ารางวัล 2 เหรียญทอง คือ GOLD Medal - KIWIE 2017 และ GOLD Medal : TIIIA OUTSTANDING DIPLOMA Special award for Excellent จากประกวดผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมของนักวิจัยสตรี ในงาน Korea International Women’s Invention Exposition 2017 (KIWIE 2017) ณ กรุงโซล ประเทศเกาหลีใต้ ระหว่างวันที่ 8 -11 มิถุนายน 2560 ณ KINTEX กรุงโซล ประเทศเกาหลีใต้ Korea International Women’s Invention Exposition เป็นเวทีนำเสนอผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของนักวิจัยสตรีจากทั่วโลก เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้นักวิจัยสตรีนำเสนอผลงาน สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล โดยในปี 2560 นี้

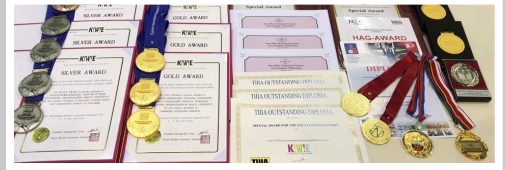
มีนักวิจัยนวัตกรรมสตรีจาก 24 ประเทศ ส่งผลงานเข้าร่วมประกวดกว่า 200 กว่าผลงาน

ผศ.เยาวนาก กล่าวว่า ผลงาน “Tao Tong for Environmental Friendly” เป็นการออกแบบผลิตภัณฑ์บรรจุสารสกัดจากสะเดา เพื่อไล่มอดข้าวในข้าวสาร ซึ่งจากเดิมบรรจุภัณฑ์ที่ใช้บรรจุสารสกัดจากสะเดาอัดเม็ด บรรจุในถุงเยื่อกระดาษแบบถุงชา (Sachet) เมื่อนำไปใส่ในถุงข้าวสาร อาจเกิดการฉีกขาดได้ง่าย อีกทั้งยังบรรจุอยู่ในบรรจุภัณฑ์ซองฟอยล์ ซึ่งเป็นพิษต่อสิ่งแวดล้อม

จากการที่ มอดคือเป็นแมลงชนิดหนึ่งแต่รูปร่างไม่สวยงาม และเป็นแมลงที่รบกวนข้าว ผศ.เยาวนาก จึงได้แนวความคิดในการออกแบบ ให้ผลิตภัณฑ์ที่จะใช้บรรจุ เป็นแมลงที่มีรูปลักษณะที่ดูน่ารักและเป็นมิตร จึงได้ออกแบบผลิตภัณฑ์บรรจุ เป็นรูปตัว เต่าทอง ที่มีส่วนหัวสามารถถอดออกแล้วใส่ถุงสารสะเดาเข้าไป แล้วปิด ล็อกหัวไว้ ส่วนปีกบนตัวเต่าทอง จะจะเป็นรูบนปีก เพื่อให้มีช่องระบายสารสะเดาออกมาได้ง่ายขึ้น



ส่วนด้านหลังใช้สายร้อยเป็นห่วง เพื่อสะดวกต่อการ ใช้งาน หิ้ว จับ ถือ ซึ่งหลังจากการใช้งานไล่มอดในข้าวแล้ว สามารถนำมา Reuse ให้ใช้ประโยชน์ ในด้านอื่นได้ เช่น นำมาใส่ผงหรือสาร Aroma เพื่อใช้แขวนดับกลิ่น ในตู้เสื้อผ้า หรือในรถยนต์ อีกทั้งยังนำมาใช้เสียบปากกาบนโต๊ะทำงาน หรือ เสียบล้อมผลไม้ บนโต๊ะอาหาร หรือใช้เป็นของตกแต่งได้อีกด้วย และในส่วนของบรรจุภัณฑ์ขายปลีกของ TaoTong ผศ.เขาวานาถ ได้มี แนวความคิดในการออกแบบบรรจุภัณฑ์แบบ Recycle โดยใช้กระดาษ ลูกฟูกที่เหลือใช้มาตัดและติดกาวยึดกันขึ้นรูปเป็นบรรจุภัณฑ์ใหม่ ที่ช่วยปกป้องคุ้มครองผลิตภัณฑ์ TaoTong ภายใน ให้สวยงามสมบูรณ์ ตั้งแต่ผู้ผลิตจนถึงมือผู้บริโภค วัสดุบรรจุภัณฑ์สามารถนำไป Recycle ใหม่ได้หลายครั้ง และยังเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมอีกด้วย ■



วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ



มทร.ล้านนา จัดประชุมหารือมาตรการ ความปลอดภัยของบุคลากรและนักศึกษา ในพื้นที่ มทร.ล้านนา ดอยสะเก็ด

วันที่ 14 มิถุนายน 2560 ณ ห้องประชุมสารภี C2-202 อาคารนวัตกรรมวิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ (วทส.) ดร.ประเสริฐ ลือโขง ผู้ช่วยผู้อำนวยการรับผิดชอบงานด้านวิจัย และถ่ายทอดเทคโนโลยี วทส. พร้อมด้วยอาจารย์กมล ศรีธิ

หัวหน้างานรักษาความปลอดภัย กองพัฒนาอาคารสถานที่ มทร.ล้านนา ได้เข้าร่วมการประชุมหารือกับ ผู้แทนสถานีตำรวจภูธร ดอยสะเก็ด และผู้แทนจากบริษัท สยามสโตน แอ็กกริเกรท จำกัด ในการร่วมกันกำหนดมาตรการความปลอดภัยการเดินรถ บนทางหลวงชนบทหมายเลข 4039 และการจัดตั้งป้อมรักษาความปลอดภัยด้านหน้ามหาวิทยาลัย เพื่อความปลอดภัยและความสะดวก และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของบุคลากร นักศึกษาตลอดจนประชาชนทั่วไป โดยข้อสรุปในการประชุมหารือ จะได้นำเสนอในที่ประชุมของผู้บริหารของมหาวิทยาลัยต่อไป

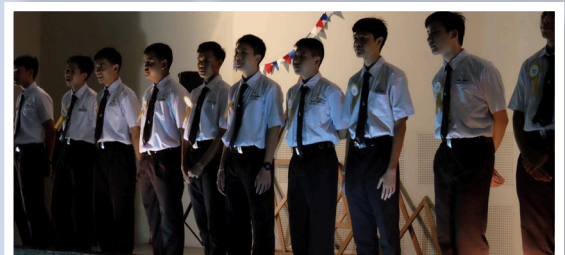
(ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th/news/4527>)

วิทยาลัยฯ จัดประกวด

CISAT Star Contest 2017 (รอบคัดเลือก)

วันที่ 15 มิถุนายน 2560 วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ มทร.ล้านนา จัดการประกวด CISAT Star Contest 2017 ในรอบคัดเลือกเพื่อหาตัวแทนในการเข้าร่วมการประกวดในรอบต่อไป สำหรับการประกวด CISAT Star Contest 2017 มีวัตถุประสงค์เพื่อหาตัวแทนนักศึกษา ในการทำกิจกรรมหรือเข้าร่วมงานสำคัญต่าง ๆ ของวิทยาลัยฯ และเป็นตัวแทนนักศึกษาในการประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัย อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมการแสดงออกที่สร้างสรรค์

(ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://college.rmutl.ac.th>)





**สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร ร่วมกับภาคีเครือข่าย
แถลงข่าวการจัดงาน เกษตรสร้างสรรค์
คนลำปางไม่ทิ้งกัน**

วันที่ 14 มิถุนายน 2560 ผศ.ดร.อรุณ โสติดิกุล ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร ได้มอบหมายให้ รศ.ดร.ชิตี ศรีตันทิพย์ รองผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ ร่วมแถลงข่าวการจัดงาน “เกษตรสร้างสรรค์ คนลำปางไม่ทิ้งกัน” มีกำหนดระหว่างวันที่ 23 - 27 มิถุนายน 2560 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ ให้ผู้บริโภครู้ ผู้ค้า ผู้ประกอบการ มีความสนใจเลือกซื้อสินค้าที่มีคุณภาพ และปลอดภัย โดย สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร จะมีการนำเทคโนโลยีเกษตรสมัยใหม่ Smart Farm ไปสาธิตกับประชาชนและเกษตรกรผู้สนใจได้รับชม พร้อมทั้งยังมีการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์จากการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ที่มาจากการต่อยอดผลงานวิจัยของคณาจารย์เช่นผลิตภัณฑ์จากผักเชียงดา เห็ด น้ำผลไม้ เป็นต้น

(ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.rmutl.ac.th/news/4538>)



**อบรมการปลูกพืชไร้ดินต้นทุ่นต่ำ เพิ่มรายได้
ให้เกษตรกรสร้างความมั่นคงทางรายได้ในครัวเรือน**

วันที่ 10 มิถุนายน 2560 รศ.ดร.ชิตี ศรีตันทิพย์ รองผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ พร้อมคณะอาจารย์และวิทยากร สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร มทร.ลำปาง จัดโครงการฝึกอบรมการปลูกพืชไร้ดินต้นทุ่นต่ำ ให้กับชุมชนบ้านหัวฝาย ต.บ้านดง อ.แม่เมาะ จ.ลำปาง ณ ศูนย์การเรียนรู้ชุมชนบ้านใหม่นาหมอ.แม่เมาะ จ.ลำปาง เพื่อให้เกษตรกรมีอาชีพเสริมและสามารถพัฒนาต่อยอดให้เป็นอาชีพหลัก สร้างรายได้ต่อไปในอนาคต

(ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://atri.rmutl.ac.th/>)

📍 Campus ลำปาง



มทร.ลำปาง ร่วมต้อนรับคณะผู้บริหาร บริษัท ดัชมิลล์ จำกัด ในโอกาสประชุมเพื่อพัฒนาผลผลิตทางการเกษตร

วันที่ 13 มิถุนายน 2560 ผศ.มนูญ เมฆอรุณกมล รองอธิการบดี มทร.ลำปาง ลำปาง พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร ร่วมต้อนรับนายธีระยุทธ ฉายสว่างวงศ์ ประธานกรรมการ กลุ่ม บริษัท ดัชมิลล์ จำกัด และคณะ ในโอกาสประชุมหารือ การพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรร่วมกัน ณ ห้องประชุม 1 อาคารอำนวยการ

การประชุมดังกล่าวเป็นการดำเนินงานภายใต้บันทึกข้อตกลงความร่วมมือเพื่อการผลิต การพัฒนาทางวิชาการ วิจัย และการบริการวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยกับกลุ่ม บริษัท ดัชมิลล์ จำกัด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการวิจัยทดลองการผลิต การใช้ประโยชน์ผลผลิตจากพืช เพื่อการผลิตเป็นผลิตภัณฑ์อาหารและเครื่องดื่มให้เป็นเชิงอุตสาหกรรมพาณิชย์

(ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://ipc.rmutl.ac.th/news/4519>)

นศ. ลำปาง คว้ารางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน ICDL Digital Competition แห่งประเทศไทย



วันที่ 29 พฤษภาคม 2560 นายณัฐพงษ์ ธิเชื้อ นักศึกษาสาขาวิชาระบบสารสนเทศฯ ระดับปริญญาตรี (เทียบโอน) ชั้นปีที่ 1 และนางสาวนันทดา ธรรมสิทธิ์ ระดับปริญญาตรี (4 ปี) ชั้นปีที่ 1 เข้าร่วมแข่งขัน ICDL Digital Competition

แห่งประเทศไทย ณ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550 ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพมหานคร ซึ่งผลการแข่งขัน นายณัฐพงษ์ ธิเชื้อ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 จากจำนวนผู้เข้าแข่งขัน 35 คนทั่วประเทศ โดยมีอาจารย์คณิงนุช สารอินจักร์ อาจารย์สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์ คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา

สำหรับโครงการ ICDL Digital Competition แห่งประเทศไทย จัดโดย ICDL Thailand เพื่อคัดเลือกตัวแทนสุดยอดด้านทักษะความรู้ดิจิทัลของประเทศไทย (Digital Literacy Excellence) จำนวน 2 คน จากสถาบันการศึกษาทั่วประเทศ เข้าร่วมแข่งขันในระดับนานาชาติที่ประเทศสิงคโปร์ (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://ipc.rmutl.ac.th>)



ทีมงาน STEM มทร.ลำปาง ส่งมอบและสอนการใช้สื่อการเรียนการสอนโมดูลเก่าแก่น้อย 4.0 แก่ครูสถานศึกษาเครือข่าย

วันที่ 9 มิถุนายน 2560 ทีมงาน STEM มทร.ลำปาง ส่งมอบสื่อการเรียนการสอนโมดูลเก่าแก่แก่เครือข่าย คณะครูวิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง เพื่อใช้เป็นสื่อการเรียนการสอนเสริมสร้างกระบวนการคิดเชิงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมีอาจารย์ประณิตา ศรีสมุทร หัวหน้าสาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ เป็นผู้รับมอบ ณ หอประชุมวิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง การส่งมอบสื่อดังกล่าวเป็นหนึ่งในโครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายอุดมศึกษาพี่เลี้ยง มทร.ลำปาง โดยครูสถานศึกษาเครือข่ายวิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง ได้เลือก 4 โมดูล ประกอบด้วย โมดูลของจดหมายพารวย โมดูลเก่าแก่น้อย 4.0 โมดูลไฟฟ้าบ้านรู้ และโมดูล Smart Food สำหรับโมดูลเก่าแก่น้อยมีอาจารย์คณิงนุช สารอินจักร์และอาจารย์สุขุมาล ตัวสกุล เป็นผู้รับผิดชอบ ทั้งนี้ในการส่งมอบสื่อมีอาจารย์เพียงกานต์ นามวงศ์ อาจารย์ณัฏฐาร สิงห์โตทอง นางสาวนรินทร์ เข้มเพชร นางสาวสายพิรุณ ปะละน่าน นักศึกษาสาขาวิชาระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์ ระดับปริญญาตรีเทียบโอนชั้นปีที่ 2 ร่วมเป็นพี่เลี้ยงในโมดูล (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://ipc.rmutl.ac.th/>)

มทร.ล้านนา น่าน ร่วมกับภาคเอกชนทำโครงการจัดการระบบน้ำดื่มแก่นักเรียน



วันที่ 15 -16 มิถุนายน 2560 รศ.ดร.คมสัน อำนวยสิทธิ รองอธิการบดี มทร.ล้านนา น่าน พร้อมด้วย ดร.ก้องเกียรติ ธนะมิตร และ อาจารย์สุรชัย อัมทับ ร่วมกับนายสุรพล ทวีเลิศนิธิ อดีตเจ้าของโรงงานนิธิฟู๊ด จ.เชียงใหม่ ผู้ทรงคุณวุฒิมหาวิทยาลัยฯ รศ.ดร.สมบูรณ อ้นันตลาโกชัย, ผศ.สุรพงษ์ เลิศทัศนีย์ ข้าราชการเกษียณ คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัย เชียงใหม่ จัดทำโครงการ Punmee safe drinking water เป็นโครงการจัดการระบบน้ำดื่มให้แก่เด็กนักเรียน ตามโรงเรียนต่าง ๆ ที่มีความต้องการระบบจัดการน้ำดื่มที่ปลอดภัย โดยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มทร.ล้านนา น่าน เข้าร่วมในการจัดการโครงสร้าง การจัดการน้ำ ขั้นพื้นฐานโดยเริ่ม ที่โรงเรียนศรีเวียงสา อ.เวียงสา โรงเรียนบ้านสบเป็ด อ.ท่าวังผา โรงเรียนบ้านน้ำโค้ง อ.เมืองน่าน จังหวัดน่าน (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://nan.rmutl.ac.th/>)



โครงการอบรมคุณธรรมจริยธรรมนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2560

วันที่ 10-11 มิถุนายน 2560 ฝ่ายกิจการนักศึกษา มทร.ล้านนา น่าน จัดโครงการอบรมคุณธรรมจริยธรรมนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2560 ณ วัดป่าหน่อบุญญาณสังวราราม (ในพระสังฆราชูปถัมภ์) ต.ผาลิงห์ อ.เมืองน่าน จังหวัดน่าน โดยมี รศ.ดร.คมสัน อำนวยสิทธิ รองอธิการบดี มทร.ล้านนา น่าน เป็นประธานจุดธูปเทียนบูชาพระรัตนตรัย และกล่าวเปิดโครงการ สำหรับการอบรมครั้งนี้ได้รับความเมตตา จากพระครูกิตติจันโรภาส เจ้าอาวาส พร้อมพระภิกษุสงฆ์ เป็นวิทยากรบรรยายอบรม มีนักศึกษาใหม่เข้าร่วมจำนวนทั้งสิ้น 242 คน มีวัตถุประสงค์เพื่อปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรม ความมีระเบียบวินัยให้กับนักศึกษา เพื่อให้ให้นักศึกษานำหลักคุณธรรม จริยธรรมไปพัฒนาคุณภาพชีวิตได้อย่างเหมาะสม ได้พัฒนาตน ยกกระดับจิตใจ เป็นที่มีความเมตตา เสียสละ อุตุน มีจิตอาสา และใช้ชีวิตร่วมกับผู้อื่นได้อย่างปกติสุข (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://nan.rmutl.ac.th/>)

งานประกันคุณภาพ มทร.ล้านนา น่าน เข้าศึกษาzungun ตัวบ่งชี้ประกันคุณภาพ มทร.ธัญบุรี



วันที่ 9 มิถุนายน 2560 คณาจารย์และบุคลากรดำเนินงาน ประกันคุณภาพ มทร.ล้านนา น่าน เดินทางเข้า เข้าศึกษาzungun และ จัดกิจกรรมการประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ตัวบ่งชี้ประกันคุณภาพ การศึกษาภายใน ร่วมกับสำนักประกันคุณภาพการศึกษา มทร.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี โดยได้รับเกียรติจาก ผศ.ดร.อุษาพร เสวกวิ ผู้อำนวยการสำนักประกันคุณภาพการศึกษา ให้การต้อนรับและร่วมการประชุม ณ ห้องประชุมมั่งคั่งอุบล มทร.ธัญบุรี (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://nan.rmutl.ac.th/>)

Campus ตาก



มทร.ล้านนา ตาก เข้าร่วมประชุมร่วมกับจังหวัดตากและภาคี เครือข่ายเสริมหลักประกันโอกาสทางสังคมให้เยาวชน นอกระบบการศึกษา 9 จังหวัดนำร่อง

วันที่ 16 มิถุนายน 2560 ผศ.ประพัฒน์ เชื้อไทย รองอธิการบดี มทร.ล้านนา ตาก และคณะทำงาน เข้าร่วมการประชุมระดมความคิดและรับฟังข้อเสนอแนะ การดำเนินงานสำรวจเด็กนอกระบบใน 9 จังหวัดนำร่อง เพื่อกำหนดแนวทางการจัดการระบบหลักประกันโอกาสทางสังคม ภายใต้โครงการเพื่อศึกษาและจัดทำต้นแบบสร้างเสริมหลักประกันโอกาสทางสังคมแก่เด็กและเยาวชนด้อยโอกาสนอกระบบการศึกษา ร่วมกับ สำนักงานส่งเสริมสังคมแห่งการเรียนรู้และคุณภาพเยาวชน (สสค.) กรมกิจการเด็กและเยาวชน (ดย.) และ ม.นเรศวร ณ ห้องทีลอลู ศาลากลางจังหวัดตาก (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://tak.rmutl.ac.th>)

มทร.ล้านนา ตาก จัดพิธีบวงสรวงพระวิษณุกรรมเจ้า และพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2560

วันที่ 15 มิถุนายน 2560 มทร.ล้านนา ตาก จัดพิธีบวงสรวงพระวิษณุกรรมเจ้าและพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2560 โดยได้รับเกียรติจาก นายอูธร ตันติสุนทร ประธานมูลนิธิช่วยการศึกษา ตันติสุนทร เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยคุณพรชัย เอี่ยมสนิทอมร นายกสภาคคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรวิทยาดงขี้เหล็ก ดร.เดชา คุรุททิน ประธานชมรมรักษ์พระวิษณุกรรม คณะผู้บริหาร คณาจารย์ นักศึกษาและศิษย์เก่า เข้าร่วมพิธีจำนวนมาก กิจกรรมในพิธีประกอบด้วยสักการะหลวงพ่อมงคล ท่านราชสิทธิ์ ท้าวมาลีวราช พิธีบวงสรวงองค์พระวิษณุกรรมเจ้า พิธีเปลี่ยนผ้าเจียรบาต (ผ้าคาดเอว) และพิธีไหว้ครู กิจกรรมทั้งหมดนี้จัดขึ้นเพื่อให้นักศึกษาได้แสดงความกตัญญูรู้คุณต่อคณาจารย์ ที่ท่านได้ประสิทธิ์ประสาทวิชาความรู้และอบรมสั่งสอนให้นักศึกษาเป็นคนดี (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://tak.rmutl.ac.th>)



ศิษย์เก่า มทร.ล้านนา ตาก หาเรือการจัดงาน คืนสู่เหย้า 80 ปี ราชมงคล ตาก



วันที่ 15 มิถุนายน 256 พล.ต.พรชัย เอี่ยมสนิทอมร นายกสภาคคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรวิทยาดงขี้เหล็ก ประชุมหารือร่วมศิษย์เก่า กับคณาจารย์และบุคลากรที่เป็นศิษย์เก่าราชภัฏวชิรวิทยาดงขี้เหล็ก เพื่อกำหนด

รายละเอียดการจัดงานคืนสู่เหย้า 80ปี ราชมงคล ตาก ซึ่งจะมีการจัดขึ้นในปี 2561 พร้อมแนะนำคณะกรรมการบริหาร สภาคคค ณ ห้องประชุมพะยอม มทร.ล้านนา ตาก (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://tak.rmutl.ac.th>)

พิธีเปิดการแข่งขันฟุตบอลอาวุโสชิงแชมป์โลก ครั้งที่ 12

วันที่ 5 มิถุนายน 2560 มทร.ล้านนา พิชญโลก ร่วมกับจังหวัด พิชญโลก และหน่วยงานภาครัฐและเอกชน เป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขัน ฟุตบอลอาวุโสชิงแชมป์โลก ครั้งที่ 12 ณ สนามกีฬาากลางจังหวัดพิชญโลก และสนามฟุตบอล มทร.ล้านนา การแข่งขันดังกล่าว มีนักฟุตบอลเข้าร่วม การแข่งขันจำนวน 8 ประเทศ ประกอบด้วย ออสเตรเลีย อังกฤษ อิหร่าน นิวซีแลนด์ สก๊อตแลนด์ ใต้หวัน อเมริกาและไทย เข้าร่วมการแข่งขัน ทั้งหมด 225 คน สำหรับการจัดการแข่งขันฟุตบอลอาวุโสชิงแชมป์โลก ในครั้งนี้ จัดขึ้นเพื่อส่งเสริมการออกกำลังกายของผู้สูงอายุ และส่งเสริม การท่องเที่ยวประเทศไทย และจังหวัดพิชญโลก

(ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://plc.rmutl.ac.th>)



มทร.ล้านนาพิชญโลก ลงพื้นที่ติดตามโครงการส่งเสริม การเลี้ยงปลาเพื่อเพิ่มรายได้ให้กำลังพล ป.4 พัน 104

วันที่ 13 มิถุนายน 2560 รศ.เดชา นาวานุเคราะห์ ผู้อำนวยการกอง การศึกษา มทร.ล้านนา พิชญโลก ลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานโครงการ เลี้ยงปลาในกระชังเพื่อเพิ่มรายได้ให้กำลังพล ป.4 พัน 104 ค่ายสมเด็จพระ เถาทรศร โดยได้ให้คำแนะนำในการเลี้ยง , การป้องกันโรคและการลดต้นทุนค่าอาหาร เพื่อเพิ่มรายได้เป็นอย่างดี (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://plc.rmutl.ac.th>)

มทร.ล้านนา พิชญโลก เดินหน้าการพัฒนามาตรฐาน การผลิตข้าวคุณภาพร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ และเอกชนในจังหวัด

วันที่ 9 มิถุนายน 2560 พล.อ.ดร.ศิริ ทิวะพันธุ์ ประธาน สถาบันพัฒนาสี่แยกอินโดจีน พร้อมด้วย ดร.ทินกร ทาตระกูล รองอธิการบดี, คณะผู้บริหาร มทร.ล้านนา พิชญโลก , คุณสุณี สุวรรณนภาศรี กรรมการบริหาร บริษัท WSN Technology Co.LTD และทีมงาน , คุณกฤษณา ธรรมชีวัน ผู้จัดการสหกรณ์ เกษตรนิคมบางระกำ และคณะทีมงาน ร่วมประชุมหารือเรื่องข้าวร่วมสถาบันพัฒนาสี่แยกอินโดจีน เพื่อร่วมกันระดมแนวคิด พัฒนามาตรฐานการผลิตข้าวคุณภาพ เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนได้บริโภคข้าวที่ปลอดภัยและมีคุณภาพ ที่ห้องประชุม 1423 ชั้น 2 อาคารวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://plc.rmutl.ac.th>)



Campus เชียงราย



มทร.ล้านนา เชียงราย จัดสภากาแฟ 6/2560 สร้างโอกาสให้คณาจารย์เจ้าหน้าที่ และนักศึกษา ร่วม พบปะหารือสร้างความเข้าใจอันดีขององค์กร

วันที่ 6 มิถุนายน 2560 มทร.ล้านนา เชียงราย จัดกิจกรรมสภากาแฟ มทร.ล้านนา เชียงราย ครั้งที่ 6/2560 ณ อาคารวิศวกรรมอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ เพื่อเป็นช่องทางในการพบปะหารือระหว่างหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย และเป็น การประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมตลอดจนแนวนโยบายต่าง ๆ จากมหาวิทยาลัย เพื่อสร้างความเข้าใจอันดีขององค์กร โดยมีคณะผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา เข้าร่วมเป็นจำนวนมาก และในโอกาสเดียวกันนี้ นักศึกษาวิศวกรรมโลจิสติกส์ ได้นำเสนอ ผลสัมฤทธิ์การทำโครงการการส่งออกสินค้าไปยังต่างประเทศ ต่อผู้เข้าร่วมงาน (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://chiangrai.rmutl.ac.th/>)

อธิการบดี พร้อมด้วยที่ปรึกษาด้านงานวิจัย ลงพื้นที่ติดตาม โครงการเลี้ยงปลาในบ่อด้วยเทคโนโลยีไมโครนาโนบับเบิล



วันที่ 9 มิถุนายน 2560 รศ.ดร.นำยุทธ สงค์ธนาพิทักษ์ อธิการบดี พร้อมด้วย Prof.Dr. Kiyoshi Yoshikawa ที่ปรึกษาด้านงานวิจัย มทร.ล้านนา เข้าติดตาม และมอบนโยบายการดำเนินโครงการการกระตบการเลี้ยงปลาในเขตอำเภอพาน จังหวัดเชียงราย ด้วยเทคโนโลยีไมโครนาโนบับเบิล สำหรับการเลี้ยงอนุบาลปลาในบ่อเลี้ยงปลา ซึ่งสามารถช่วยป้องกันการน็อคน้ำของปลาได้ โดยมี ผศ.วิเชษฐ ทิพย์ประเสริฐ ผู้อำนวยการกองบริหารทรัพยากร มทร.ล้านนา เชียงราย พร้อมด้วยคณะทำงานและผู้ประกอบการเลี้ยงปลาในบ่อ รายงานความก้าวหน้าและปัญหาที่พบในการดำเนินโครงการ ณ มทร.ล้านนา เชียงราย (ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://chiangrai.rmutl.ac.th/>)

กิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพ การทำงานของพนักงานสำหรับโรงงานขนมจีน ด้วยหลักการไคเซนต์




วันที่ 8 มิถุนายน 2560 อาจารย์อมรรัตน์ ปิ่นชัยมูล อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม พร้อมด้วยนักศึกษาอุตสาหกรรม วิศวกรรม จัดกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพ การทำงานของพนักงานสำหรับโรงงานขนมจีนด้วยหลักการไคเซนต์

เพื่อลดความสูญเปล่าในกระบวนการการทำงาน โดยมีชาวบ้านจากอำเภอพาน จังหวัดเชียงราย ที่ประกอบอาชีพผลิตขนมจีน เข้าร่วมรับกิจกรรม ณ อาคารวิศวกรรมอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ มทร.ล้านนา เชียงราย โดยนักศึกษาได้คิดค้นถึงสำหรับ ล้างข้าวสารที่จะนำไปหมัก รถเข็นในการขนถ่ายแป้งและอุปกรณ์ล้างแป้ง โดยอุปกรณ์เหล่านี้สามารถลดระยะเวลา ของขั้นตอนในการผลิตขนมจีนและเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานโดยใช้หลักการของไคเซนต์

(ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://chiangrai.rmutl.ac.th/>)

International STEM Education Conference
iSTEM-Ed 2017
ChiangMai, Thailand
12-14 July 2017

Organized By



Important dates
 Paper submission deadline (Extended): April 14, 2017
 Acceptance announcement (revised): May 15, 2017
 Camera-ready submission deadline: May 30, 2017
 Pre-registration deadline: May 30, 2017
 Conference dates: July 12-14, 2017

Food Smart Camp #3

ค่ายเปิดโลกวิชาชีพในโรงงานอุตสาหกรรมอาหาร ครั้งที่ 3
 วันที่ 15-19 สิงหาคม 2560 ณ โรงงานหลวงอาหารสำเร็จรูปที่ 1 (ฝาง)

เปิดรับสมัครนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5-6 สายการเรียนวิทย์-คณิต
 ตั้งแต่วันที่ - 14 กรกฎาคม 2560
 และประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก วันที่ 15 กรกฎาคม 2560

****ไม่มีค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมโครงการ**



ติดต่อสอบถาม
 โทรศัพท์ 061-2676996
 โทรสาร 095-3606126
www.facebook.com/FoodSmartCamp.FERMUTL

ดนตรีในสวน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ตารางการจัดกิจกรรมดนตรีในสวน "song of mind in the park"

ครั้งที่	วัน/เดือน/ปี	เวลา	สถานที่
1	วันพุธที่ 18 มกราคม 2560	08.00 - 16.00 น.	อาคารเฉลิมพระเกียรติ 56 พรรษา
2	วันที่ 15 - 16 กุมภาพันธ์ 2560	08.00 - 16.00 น.	ลานเจ็ดลิน ด้านข้างโรงอาหาร
3	วันที่ 15 - 16 มีนาคม 2560	08.00 - 16.00 น.	ลานเจ็ดลิน ด้านข้างโรงอาหาร
4	วันที่ 19 - 20 เมษายน 2560	08.00 - 16.00 น.	ลานเจ็ดลิน ด้านข้างโรงอาหาร
5	วันที่ 17 - 18 พฤษภาคม 2560	08.00 - 16.00 น.	ลานเจ็ดลิน ด้านข้างโรงอาหาร
6	วันที่ 21 - 22 มิถุนายน 2560	08.00 - 16.00 น.	ลานเจ็ดลิน ด้านข้างโรงอาหาร
7	วันที่ 19 - 20 กรกฎาคม 2560	08.00 - 16.00 น.	ลานเจ็ดลิน ด้านข้างโรงอาหาร
8	วันที่ 16 - 17 สิงหาคม 2560	08.00 - 16.00 น.	ลานเจ็ดลิน ด้านข้างโรงอาหาร
9	วันที่ 20 - 21 กันยายน 2560	08.00 - 16.00 น.	ลานเจ็ดลิน ด้านข้างโรงอาหาร

ดนตรี ฟังชวน ทานหมั้ว ชวนกัน
 "กาตงหมั้ว" จะมีการจัดพร้อมกันทั้งกรรมดนตรีในสวน
 ตั้งแต่เวลา 08.00 - 16.00 น. วันพุธ-พฤหัสบดี สัปดาห์ที่ 3 ของทุกเดือน

ผู้สนใจจำหน่ายสินค้าในงานติดต่อได้ที่ กองประชาสัมพันธ์ มทร.ล้านนา
 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 053-921-444 ต่อ 1035

JAN-SEP
2017

2nd ISHPMNB

4th Conference on Research and Creative Innovations and 2nd International symposium on Application of High-voltage, Plasma & Micro/Nano Bubble to Agriculture and Aquaculture.
 co-hosted Iwate University, Japan

"Innovation for Social Engagement Environment and Enterprise: 3E"

July 26th - 27th, 2017 at Rajamangala University of Technology Lanna



นักศึกษา มทร.ล้านนา 6 พื้นที่ พร้อมใจสืบสานประเพณี จัดพิธีไหว้ครูและบายศรีสู่ขวัญต้อนรับนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2560 แสดงออกถึงความเคารพต่อครูอาจารย์และความเป็นสิริมงคล



Responsibility Morality Unity Technology Learning society



ที่ปรึกษา : รศ.ดร.นายทศ สงค์ธนาพิทักษ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
 ผศ.สุภัทรา ปานสุวรรณจิตรี ผู้ช่วยอธิการบดี
 บรรณาธิการ : นายอัคค์สัจจา ดวงสุภาสิญจน์ ผู้อำนวยการกองประชาสัมพันธ์
 ผู้ช่วยบรรณาธิการ : นายวิทยา กวีวิทยากรณ์
 พิสูจน์อักษร : นางสาวอภิญญา พูลทรัพย์
 กองบรรณาธิการ : ดร.ณรงค์เดช นทีพ่ายพิศ นางสาวสุภาภรณ์ ศุภพลกิจ นายเฉลิมชัย พาราสุข
 นายเดชารช พจนพงษ์ นางสาวธริศตรี ธนรัตนพิมลกุล นางสาวอาพัชรี ศิรินาโพธิ์ นางสาวสิริญญา ณ นคร
 นางสาวเยาว์ลิย์ จันทร์ดีละมูล นางสาวแววดาว ญาณะ นางประไพ อินทรศรี นางสาวอรรรรณ โกสละ



ประชาสัมพันธ์พื้นที่ : เชียงราย ลำปาง น่าน พะเยาโลก ตาก สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร
 ส่งข้อมูลการประชาสัมพันธ์ได้ที่ : กองประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา 128 ถ.ห้วยแก้ว ต.ช้างเผือก
 อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50300 โทร.053921444

จัดพิมพ์โดย : บริษัทสมาร์ตไค้ทติ้ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด