



...บันทึกทั้งหลายกำลังจะออกไปประกอบกิจกรรม
เชื่อว่าแต่ละคนคงจะตั้งเป้าหมายในการทำงานไว้บ้างแล้ว
จึงขอให้ทุกคนระลึกไว้เสมอว่า เมื่อฝีเป้าหมายที่ดีอยู่
ก็ต้องดำเนินไปสู่เป้าหมายโดยใช้วิธีการที่ถูกต้องด้วย...

ความตอนหนึ่งจาก..พระบรมราโชวาท
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจาก
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
วันจันทร์ที่ 5 กันยายน 2559



ยินดี "บันทัตริว" ราชมงคลพระนคร ปีการศึกษา 2558



บันทิตริวราชมงคลพระนครกว่า 3,000 คน ร่วมพิธี
พระราชทานปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2558 ในวันที่ 24 มีนาคม 2560
ยกย่องบันทิตกิตติมศักดิ์ 4 คน บันทิตเพชรราชมงคลพระนคร
จำนวน 17 คน จาก 9 คณะของมหาวิทยาลัยฯ ปลื้ม!! บันทิตเป็นที่
พึงพอใจของสถานประกอบการ 86 : 20% พร้อมอ้าแขนรับ (อ่านต่อหน้า 6)



ราชมงคลพระนคร นำร่องเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ จากไม้ไผ่พร้อมสร้างอาชีพ “บุมชนะเช้อยอ”

ราชมงคลพระนคร ตัวเข้มแปรรูปพลิตกันที่ไม้ไผ่ พร้อมเสริมทักษะด้านบัญชี เพื่อพัฒนาเชิง
ความเป็นอยู่ของชุมชนให้มีความเข้มแข็ง

การพัฒนาเครือข่ายกิจภายในในประเทศไทยให้ยั่งยืนด้วยการเริ่มสร้างความเข้มแข็งของชาวบ้านในชุมชนทั่วไป เป็นลั่นสำคัญ โดยสนับสนุนให้คนในชุมชนได้พัฒนาขีดความสามารถสูงด้านอาชีพ ซึ่งเป็นรากฐานที่สำคัญในการสร้างความเข้มแข็งและสามารถดำรงชีวิตอยู่ได้ด้วยตนเอง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครเล็งเห็นถึงความสำคัญ จึงจัดโครงการ “ค่ายพัฒนาชุมชนเพื่อความเป็นอยู่อย่างยั่งยืน” ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเชียงราย จังหวัดกาญจนบuri

ดร.ปริญญา มากลิน คณบดี
คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัย
เทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ซึ่งเป็น
ผู้นำในการให้ความรู้ครั้งนี้ เปิดเผยว่า
การจัดกิจกรรมครั้งนี้เพื่อพัฒนาชีวิต
ความเป็นอยู่ของชุมชนให้มีความเข้มแข็ง
สามารถดำรงชีวิตอยู่ได้ด้วยตนเอง
อย่างยั่งยืนและเป็นการแลกเปลี่ยน
เรียนรู้ ตลอดจนเชื่อมโยงความ
ร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษา
กับชาวบ้าน เพื่อสร้างสังคมให้มี
ความลุข ซึ่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
ราชมงคลพระนคร จึงได้นำความรู้
ถ่ายทอดให้ “ชุมชนมะเชอຍ่อ”
โดยนำ 5 คณะบริการวิชาการความรู้
คือ คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม
คณะศิลปศาสตร์ คณะเทคโนโลยี
คหกรรมศาสตร์ อบรมการทำฟัน
สัมบูรณ์ อบรมการทำกลัว



๖ ณ ะ ที่ อ า ຈ ა რ ყ มา ก ยิ ง ช ี น และ น ა კ ვ ა
ლ მ გ ა ზ ე ს უ რ ღ მ კ რ ი ა ა ჯ ა რ ყ ს უ მ ც ნ თ ი პ ი დ ა ნ ა ნ ”

คณะอุตสาหกรรมลิ้งทองและ ด้าน ด.ญ.แฉแล นักเรียน จากคณะบริหารธุรกิจมาสอน
ออกแบบแฟชั่น และเป็น มัธยมศึกษาชั้นมปีที่ 5 โรงเรียนตัวร่วง การคำนวณ ตั้งราคาขายแบบบ่ามายา
วิทยากรในการอบรมครั้งนี้ ตระเวนชายแดน บ้านบ่อองตี้ล่าง อีกด้วย ซึ่งได้ความรู้ ความเข้าใจ
เล่าว่า “ชุมชนจะเชื่อมโยงมิ่งไม่ไฝ ผู้เข้าร่วมอบรมการทำผลิตภัณฑ์ เป็นอย่างยิ่ง และจะนำความรู้
จำนวนมาก โดยชาวบ้าน จากไม่ไฝ เล่าว่า ชาวบ้านส่วนใหญ่ ที่ได้ไปถ่ายทอดสู่คนในครอบครัว
จะนำมาเหลาให้เป็นไม้เลียบ มืออาชีพชาวไร่ปลูกลับประดิษฐ์และบริโภค เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีมูลค่า
และล่ำขายต่อไป ซึ่งกำราจาก ชุมชนมีต้นไฝเป็นจำนวนมาก ซึ่งชาวบ้าน เพิ่มขึ้นและลงอกรสท้องตลาดต่อไป

ราชมงคลพระนคร

ประกาศจุดยืนต้านคอร์รัปชัน

ອົກກະຕິ ຮາມມະຄລພະນຄ ນໍາຖຶນພູບຮ້າຮ ສນັບສຸນ
ໂມບາຍຮັງ-ປະກາຈດຢືນຕ້ານທອງ ແຮອນສ່ວນເຍວະເມໂຕໄປໄປໂອງ



กองบูรณาธิการ

ที่ปรึกษา รองศาสตราจารย์ลูก้าทรัว โภคไยกานนท์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร, รองศาสตราจารย์วิมลพรรัตน์ อาภาเวท รองอธิการบดีฝ่ายสื่อสารและภาพลักษณ์องค์กร **บรรณาธิการบริหาร** นางสาวปักช์ ถิรพัฒน์อนโภคิน ผู้อำนวยการกองลือสารองค์กร **บรรณาธิการ** นางสาวสมพิช ไปเจอะ กองบรรณาธิการ นางสาวสุพรacha อินอ้อย, นางสาวจุฑามาศ ฉัตรสุริยาวงศ์, นางสาวฉิวรรณ มະโนปา, นางสาวดาราวัลย์ คำเพรินทร์, นางสาวณิชชา กุลเตชะวนิช, นางสาวลักษณ์ มนະลັກນຈະວິນ

ร.ศ.สุวัตรา โภไศยกานนท์
อธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
ราชมงคลพระนคร กล่าวถึงการ
ประกาศเขตจำนำง เสริมสร้าง
คุณธรรมและความโปร่งใส^{ใน}
ในการบริหารงานว่า ปัญหาการ
ทุจริตคอร์รัปชันเป็นปัญหาเรื้อรัง^{ใน}
และยังไม่สามารถแก้ได้อย่างจริงจัง^{ที่}
ซึ่งสร้างความเสียหายต่อภาพ
ลักษณ์ของประเทศไทย มหาวิทยาลัย
เทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้
ตระหนักถึงปัญหาดังกล่าวและตอบ
สนองนโยบายสำนักงานป้องกันและ
ปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ
(สำนักงาน ป.ป.ช.) โดยให้หน่วยงาน
ของภาครัฐประเมินคุณธรรมและ
ความโปร่งใสในการดำเนินงานของ
หน่วยงาน ในทุกมิติ นอกจากนี้
ผู้บริหารมหาวิทยาลัยยังได้ร่วมกัน

ประกาศจุดยืนอย่าง
ชัดเจน ในการปฏิบัติ
หน้าที่ด้วยความซื่อสัตย์
สุจริต โปร่งใส ดำเนินตน
ด้วยความมีเกียรติ
และมีศักดิ์ศรี ยึดความ
ยุติธรรม รวมถึงร่วม
สนับสนุนให้เยาวชนโตไป
ไม่โกง และช่วยนำพา
ให้ประเทศไทยเจริญ
รุ่งเรือง nokajakniiy়াংได^ৰ
จัดการอภิปรายในหัวข้อ^ৰ
“การแสดงเจตจำนงสุจริต
เสริมสร้างคุณธรรมและ
ความโปร่งใสในการ^ৰ
บริหารงาน” ระหว่างวันที่
1-2 มีนาคม 2560
ณ ราชมังคลาภูมิพล

บทสรุปนาทีการ

จดหมายข่าว (Newsletter) ฉบับที่ 9 ประจำเดือน มีนาคม 2560 – เมษายน 2560 ฉบับแห่งความสำเร็จของบัณฑิตมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครประจำปีการศึกษา 2558 ปีนี้สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินแทนพระองค์ในพิธิพระราชทานปริญญาบัตร ในวันที่ 24 มีนาคม 2560 ในช่วงเช้า ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ยังความปลาภูปถิ่นดีให้แก่พวงเราชาวราชมงคลพระนครเป็น للغايةเท่าที่ควร

ปกติแล้วพวกเราราชวงศ์มีความสุขที่สุดและหายเหนื่อย
จากการทำงานหนักมาทั้งปี จากการได้เห็นบัณฑิต มหาบัณฑิต ทุกสาขาวิชาเข้าพิธีรับพระราชทานปริญญาบัตรขอแสดงความยืนชในความวิริยะอุตสาหะที่ท่านได้พากเพียร ทุ่มเทกำลังกาย กำลังใจกระทั้งสำเร็จการศึกษาในที่สุด พวกเรามีความยินดีและภาคภูมิใจเป็นอย่างยิ่งที่เป็นส่วนหนึ่งในการสร้างความสำเร็จให้แก่บัณฑิตทุกคน แม้ว่าปริญญาบัตรจะไม่สำคัญที่สุดในชีวิต แต่ผู้ที่ได้รับพระราชทานปริญญาบัตรถือเป็นผู้ที่มีความรู้มีความพร้อมที่จะนำความรู้ทั้งมวลออกไปใช้ในการประกอบลัมมาอาชีพเพื่อเลี้ยงดูตนเอง รวมทั้งเป็นพันเพื่องหนึ่งในการพัฒนาประเทศต่อไป

บัณฑิตทุกคนคือเมล็ดผลแห่งความ
ภาคภูมิใจและตัวแทนของมหาวิทยาลัยที่
แสดงศักยภาพอันเปี่ยมล้นเป็นที่ประจักษ์
แก่สาธารณะ ขอให้บัณฑิตจะภาคภูมิใจ
ในความเป็นบัณฑิตราษฎร์ของคลพระนครที่ต้อง^ก
ระลึกในใจเสมอว่าเป็น “บัณฑิตนักปฏิบัติ
ที่มีคุณภาพอันพึงประสงค์ของสังคม”
ในช่วงเวลาความยินดีนี้ จึงมีเรื่องราวดีๆ
ไม่ว่าจะเป็นความสำเร็จของงานกีฬา^ก
ราชมังคล ตลอดจนบรรยายการศึกษา^ก
ปัจฉินิเทศนักศึกษา ไม่เพียงเท่านั้นยังได้
ล้มภาชนะ บัณฑิตถึงความภูมิใจในรั้ว
ราชมังคลพระนคร และตอบท้ายด้วยสถานที่
ท่องเที่ยวคล้ายร้อนซึ่งถูกขนานนามว่าเป็น^ก
“มลติฟล์ เมืองไทย”

กองบรรณาธิการหวังเป็นอย่างยิ่งว่า
จดหมายข่าวฉบับนี้จะเป็นสื่อกลาง ที่เป็น
ประโยชน์ต่อบุคลากรและผู้สนใจทั่วไป
นอกจากจดหมายข่าวฉบับนี้แล้ว อย่าลืมติดตาม
ข่าวสารของกองลือสารองค์กร มหาวิทยาลัยฯ
ผ่านทาง Social media ไม่ว่าจะเป็น
rmutpFB YouTube RMUTP rmup_twit
rmupIG หรือ Line@rmup ขอบคุณผู้อ่าน
ที่ให้ความสนใจติดตามจดหมายข่าวอย่างต่อเนื่อง
พงศ์รักษ์ ใจชัย อาจารย์

399 กองลือสารองค์กร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
สามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุลิต กทม. 10300
โทร. 0 2665 3777 ต่อ 6022 โทรสาร 02 282 9314
<http://cci.rmutp.ac.th>

ราชบุรี จังหวัดที่มีความงามทางธรรมชาติและวัฒนธรรมที่น่าทึ่ง

ราชมังคลพะนค อำนวยความสะดวก
นศ. – พู้ใช้บริการ เพิ่มช่องชำระเงินผ่าน
เคาน์เตอร์เซอร์วิส ตอบสนองยุคดิจิทัล 4.0



เมื่อเร็วๆ นี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร นำโดย
รศ.สุภัตรา โภไศยกานนท์ อธิการบดี ร่วมกับ คุณวีระเดช อัครพลพานิช
รองกรรมการผู้จัดการ บริษัท เคนเน็ตเออร์เซอร์วิส จำกัด ลงนามลักษณ์
แต่งตั้งตัวแทนรับชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ณ ห้องประชุมรพีพัฒน์
สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ผศ.เพื่องฟ้า เมฆเกรียงไกร
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย
เป็นตัวแทนกล่าวถึงกิจกรรมครั้งนี้ว่า
มหาวิทยาลัยมีนโยบายขยายการ
ให้บริการทางการศึกษาในส่วนของ
การรับชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา
ค่าสมัครสอบกับทางมหาวิทยาลัย และ¹
บริการอื่นๆ เพื่อให้ผู้รับบริการได้รับ²
ความสะดวกทุกพื้นที่ จึงทำให้เกิด³
การลงนามความร่วมมือกับบริษัท
เคาน์เตอร์เซอร์วิสครั้งนี้ โดยนักศึกษา⁴
ของมหาวิทยาลัยสามารถชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาผ่านบริการ⁵
ของเคาน์เตอร์เซอร์วิสได้ทุกสาขา⁶
โดยสามารถชำระค่าสมัครได้ตั้งแต่⁷
15 มีนาคมนี้เป็นต้นไป ส่วนนักศึกษา⁸
ปัจจุบันใช้บริการได้ตั้งแต่ปีการศึกษา⁹
2560 เชื่อว่าการเพิ่มรูปแบบการ¹⁰
ให้บริการครั้งนี้ยังสอดรับกับสังคม¹¹
โลกยุคใหม่พร้อมไปกับความมุ่งมั่น¹²
ในการก้าวสู่ Digital University



ราชบุรี จังหวัด ราชบุรี 40000

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เปิดรับสมัครศึกษาต่อระดับปริญญาโท 4 คน พ่านหลักสูตรที่เข้มข้นทางวิชาการ โดยมุ่งเน้นการสร้างมหาบัณฑิตให้เชี่ยวชาญทางวิชาชีพ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เปิดรับสมัครผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทุกสาขาวิชา เข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโท หลักสูตรคิลปศาสตร์-มหาบัณฑิต ประจำปีการศึกษา 2560 จำนวน 4 คณะ เริ่มจากคณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน เปิดรับสาขา วิชาสื่อสารการตลาด ซึ่งเป็นหลักสูตรที่เข้มข้นทางวิชาการ โดยมุ่งเน้นการสร้างมหาบัณฑิตให้เชี่ยวชาญในการกำหนดกลยุทธ์การสื่อสาร สามารถในการนำความรู้ไปสร้างสรรค์เป็นอยุทธวิธีในการสื่อสารเพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้ หมายความว่า ผู้บริหาร นักปฏิบัติการที่เกี่ยวข้อง กับการสื่อสารการตลาด การโฆษณา และประชาสัมพันธ์ทั้งในองค์กรภาครัฐ และเอกชน ใช้เวลาการศึกษาตลอดหลักสูตร 2 ปี เรียนเฉพาะวันเสาร์ ผู้สนใจสมัครได้ตั้งแต่วันที่ 15 พฤษภาคม 2560 ค่ำ ใช้จ่ายตลอดหลักสูตรประมาณ 160,000 บาท โดยสมัครผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ทางเว็บไซต์ <http://admis.rmutp.ac.th> หรือสมัครด้วยตนเองได้ที่ งานบัณฑิตศึกษา ชั้น 3

คณฑ์เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลคลอง
พระนคร สอบผลการรายละเอียดเพิ่มเติม^๒
โทร ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๖๘๖๓ หรือเว็บไซต์
www.grad.mct.rmutp.ac.th

ส่วนคณะกรรมการศึกษาธิการตั้งปฏิญญาตรีวิชีวิต
หรือเทียบเท่าทางด้านบริหารธุรกิจ
เข้าศึกษาต่อสาขาวิชาการจัดการ
สาขาวิชาการตลาด สาขาวิชาการเงิน
สาขาวิชาการบัญชี และสาขาวิชาสารสนเทศ
ธุรกิจ มีแผนการศึกษาทั้งแบบแผน
ทำวิทยานิพนธ์และศึกษาวิชาค้นคว้าอิสระ

โดยหลักสูตร Young MBA ค่าใช้จ่าย¹
ตลอดหลักสูตรประมาณ 140,000 บาท
เปิดรับสมัครตั้งแต่ปัจจุบันนี้ - 24 พฤษภาคม
2560 สอบถามเพิ่มเติมโทร 0 2665 3555
อีเมล 2391

ขณะที่คณฑ์เทคโนโลยี
คหกรรมศาสตร์ เปิดรับผู้สำเร็จ
การศึกษาระดับปริญญาตรีเข้าศึกษา^{ต่อระดับปริญญาโท} หลักสูตรคหกรรม
ศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวาหารและ
โภชนาการ สาขารอกแบบแฟชั่น^{ผ้าและลึงทอง} สาขาวิชาบริหารธุรกิจ
คหกรรมศาสตร์ สาขาวิชารักษาอาหาร
เปิดรับสมัครตั้งแต่ปัจจุบันนี้ – 4 พฤษภาคม
2560 ผ่านทางเว็บไซต์ <http://admis.rmutp.ac.th> สอบถามข้อมูลเพิ่ม
เติมได้ที่ สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์
ฝ่ายวิชาการและวิจัย ชั้น 3 อาคารเรือนปัจญญา
โถร 02 665 3888 ต่อ 5235-6

เครื่องกล สาขาวิชกรรมการ
จัดการอุตสาหกรรมเพื่อความยั่งยืน^{เป็นหลักสูตรที่บูรณาการเทคโนโลยี}
การจัดการอุตสาหกรรม พลังงาน^{และสิ่งแวดล้อมให้เกิดองค์ความรู้}
ที่ทันสมัย และสามารถนำองค์ความรู้^{เพื่อสร้างสรรค์คุณค่าของเทคโนโลยี}
และสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่องค์กร^{และสร้างเทคโนโลยี นวัตกรรม}
เพื่อความยั่งยืน ค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตร^{ประมาณ 220,000 บาท รับสมัครตั้งแต่}
นั้น – 31 พฤษภาคม 2560

ລະຄຣເຖິດພຣະເກີ່ຍຣຕີ "ມີລົດພັນຮູ່ຢາວະນ ປຸລູກຮັກປຸລູກກັກດີ"

สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี (สปน.) ร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และมหาวิทยาลัยทั้ง 8 แห่ง จัดแสดงละครเวทีน้อมรำลึกถึงพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช (รัศกาลที่ 9) ชวนประชาชน – พัฒน์ใจ ดูฟรี

ผศ.ยุทธภูมิ สุวรรณเวช
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
และคิชช์ย์ เก่ามหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
ราชมงคลพระนคร ได้กล่าวถึงการจัด
โครงการแสดงละครเวที “เสียงแห่ง
ความจงรักภักดี : Sounds of Love”
ว่า สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี
(สปน.) ได้จัดโครงการแสดงละครเวที
“เสียงแห่งความจงรักภักดี : Sounds
of Love” ร่วมกับ 9 มหาวิทยาลัย
โดยมอบหมายให้ราชมงคลพระนคร
ดูแลภาพรวมของการจัดงานครั้งนี้
ทางมหาวิทยาลัยรู้สึกเป็นเกียรติ
อย่างยิ่ง ซึ่งการจัดงานครั้งนี้หวัง
ให้สถาบันระดับอุดมศึกษาทั้งของรัฐ
และเอกชนสร้างกระบวนการเรียนรู้
ให้นักศึกษาที่เป็นเยาวชนของชาติ
ได้ค้นคว้า เรียนรู้ เกี่ยวกับพระราชประวัติ



พระราชกรณียกิจ และพระปรีชา
สามารถที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
ภูมิพลอดุลยเดชได้ทรงปฏิบัติตาม
ตลอดระยะเวลา 70 ปี แล้วน้ำมา
สร้างสรรค์เป็นละครเวที สื่อสาร
ให้เห็นถึงความจริงรักภักดีที่พสกนิกร
โดยเฉพาะนิสิต-นักศึกษา ได้รับรู้

และสำนักในพระมหากษัตริย์คุณของ
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช
ที่ทรงเนื้อยื่นยกตราครุฑาระพรมรากาย^๑
เพื่อประโภชธรรมสุขของประชาชนมาอย่าง
ยาวนาน โดยไม่เลือกເສື້ອງອາຊີ ສະຫວຸນ

ผศ. บุญธนภูมิ กล่าวต่อว่า
การจัดแสดงละครเวทีครั้งนี้เป็นหนึ่ง
ในกิจกรรมภายใต้โครงการ “ปลูกไทย...
ในแบบพ่อ” จากเดิมที่กำหนด
จัดแสดงระหว่างเดือนตุลาคม 2559 –
เมษายน 2560 แต่ได้เลื่อนมาจัดแสดง
ให้เยาวชนและประชาชนทั่วไปที่สนใจ
ได้รับชม โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ
ระหว่างเดือนกรกฎาคม-เมษายน 2560
ซึ่งละครเวทีทั้ง 9 เรื่อง ประกอบด้วย
มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย การแสดง
ชุด “ครอบครุ” มหาวิทยาลัยศิลปากร

การแสดงชุด “แรงบันดาลใจ...แรงบันดาลไทย” มหาวิทยาลัยกรุงเทพ
อนุรักษ์ การแสดงชุด “ลูกสาวทัหหน้างโย่”
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
การแสดงชุด “เลี้ยงจากเยาวศิลปิน
เทิดภูมิธรรมภูมิพล” มหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์
การแสดงชุด “Simple Song...เสียงแห่งปวงประชา”
มหาวิทยาลัยกรุงเทพ การแสดงชุดด
“แสงเทียน The Candlelight Blues”
มหาวิทยาลัยรังสิต การแสดงชุด “Super
Hero of The World” ซึ่งได้มีการจัดด
แสดงอยู่คราวหนึ่งที่ วิชาเรือแหลมอ่าว

“อย่างไรก็ตามมีการแลดง
ลงครัวที่อีก 2 เรื่องให้ได้รับชม
ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จ
เจ้าพระยา การแลดงชุด “เสียงของพ่อ”

ราชมงคลพระนคร เจ้าเหรียญทอง “UTK GAMES ครั้งที่ 33” คว้าถ้วยพระราชทานจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

การแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 33 “UTK Games” ระหว่างวันที่ 4-11 กุมภาพันธ์ 2560 ได้ปิดฉากลงไป เรียบร้อยอย่างสวยงาม ท่ามกลาง เสียงเชิญชวนที่เต็มไปด้วยบรรยายกาศแบบครอบครัว ที่อบอุ่น เป็นมิตร และสร้างสรรค์ ระหว่างทัพนักกีฬาและกองเชียร์ของ 9 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ทั่วประเทศ กว่า 1,800 คน ใน 15 ชนิดกีฬา อาทิ กรีฑา ว่ายน้ำ บาสเกตบอล พูดบอล วอลเลย์บอล เปตอง ฟุตซอล หมากกระดาน เป็นต้น ซึ่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พระนคร เป็นผู้ครองเหรียญทอง สูงสุดจำนวน 25 เหรียญ นอกจากนี้ ยังเรียก金 12 เหรียญ และ เหรียญทองแดง 14 เหรียญ รวมทั้งหมด 51 เหรียญ โดยได้รับ รางวัลถ้วยพระราชทานจาก สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ล่ำภย สมบูรณ์ ราชบรมราชนูกุมาธิ ไปครอง ส่วนเหรียญรางวัลรองลงมาได้แก่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

อย่างไรก็ตาม การจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลครั้งนี้ เพื่อสืบสานประเพณี การเป็นนักกีฬาดี มีวินัย หมั่นฝึกซ้อม แม้การแข่งจะมีแพ้ชนะ แต่เนื่อง อื่นใดคือ มิตรภาพอันแน่นแฟ้นของ





ICON SCI

**การประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 8
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร**

The 8th RMUTP International Conference
on Science, Technology and Innovation for Sustainable Development:
Challenges Towards the Digital Society

Pullman Bangkok King Power, Bangkok, Thailand,
22-23 June 2017



Co-organizer





CONFERENCE TOPICS

Sustainability Science

- Environmental and Applied Science
- Agricultural and Food Science
- Materials Science and Materials Technology
- Climate Change

Innovative Technology and Sustainability Engineering

- Smart and New Technologies for Electrical Engineering
- Electronics, Computer and Communication Engineering
- Renewable Energy for sustainable society
- Alternative Energy and Thermal Engineering
- Energy Management Technology and Green Building
- Green Manufacturing, Zero Waste to Landfill and Recycle Technology

Textiles and Clothing Sustainability

- Textile Chemistry and Finishing
- Textile Technology and Innovation
- Eco Textile

Economic Modelling

- Innovation and economic growth
- Infrastructure and economic growth and financial system
- Energy and economic growth and financial system
- Financial market volatility
- Commodity markets
- Islamic finance
- Stability of the banking system

International Affairs Division
Rajamangala University of Technology Phra Nakhon
399 Samsen Rd. Vachira Phayaban Dusit Bangkok 10300
Tel : +66 (0) 2665-3777 ext. 6071 Fax : +66 (0) 2628-5210 Email: icosci@rmutp.ac.th

<http://icosci.rmutp.ac.th>



[rmutpFB](#)
[rmutpIG](#)
[rmutp_twit](#)
[@rmutp](#)
[rmutp](#)

บ.ส.พrssเมือง แก้วซิงดง สาขาเทคโนโลยีการไม้曇花 และการประปาสาสัมพันธ์ ศูนย์เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน

รู้สึกภาคภูมิใจมากที่จะ
ในสถาบันการศึกษาแห่งนี้ ซึ่งมหा�วิทยาลัย
เทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ให้อะไร
มากกว่าที่มหาวิทยาลัยอื่นให้ โดยเฉพาะ
การเน้นสอนการปฏิบัติจริงไม่ได้อิง
แค่ทฤษฎี สามารถนำลิ้งที่เรียนมาปรับใช้
ในชีวิตการทำงานได้เลย ปัจจุบันทำงานที่
บริษัท ที.แแมน ฟาร์มว่า จำกัด ในตำแหน่ง
Online Marketing ฝ่ายการตลาด

ยินดีกับบ้านทิศ ป้ายแดง ประจำปี 2558

ขอแสดงความชื่นชมในความวิริยะ
อุดลักษณ์ของบัณฑิตใหม่ ประจำปี 2558 กว่า
3 พันคน ที่ได้พาเพิร์ ทุ่มเทกำลังกาย กำลังใจ
กระทึ่งสำเร็จการศึกษาในที่สุด บัณฑิตทุกคนคือ^{เมล็ดผลแห่งความภาคภูมิใจของมหาวิทยาลัย}
เทคโนโลยีราชมงคลพระนคร คือตัวแทนของ
มหาวิทยาลัยที่แสดงศักยภาพอันเปี่ยมล้น
โดยประจักษ์แก่สาธารณะ เป็นผู้ที่ช่วย
ยืนยันได้ว่ามหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
ราชมงคลพระนคร มุ่งผลิตบัณฑิต
นักปฏิบัติที่มีคุณภาพอันพึงประสงค์
ของลังคอม ด้วยมาตรฐานที่สูง สถาปัตยกรรม
ล้ำภาณ์บัณฑิตทั้ง 9 คณะถึงความรู้ลึก
และความคิดเห็นในการประกอบอาชีพ
ในอนาคต

นายบีโอโรจน์ อัคคานณพัฒน์ สาขาวิชาการออกแบบพิเศษกันท์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

“ปัจจุบันช่วยธุรกิจที่บ้าน และในอนาคตจะศึกษาต่อระดับปริญญาโท เพราะความรู้ไม่มีเมื่อลืมสุด จึงอยากรู้ศึกษาต่อให้สูงที่สุด เพื่อพัฒนาตนเอง ให้เป็นผู้รอบรู้อยู่ตลอดเวลา การศึกษาไม่ใช่เพียงแค่ได้รับความรู้เท่านั้น การศึกษาทำให้ผมได้รู้จักผู้คนมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็นเพื่อน รุ่นน้อง อาจารย์ ที่สำคัญคือได้ประสบการณ์จากการทำงานจริง และการสหกิจศึกษา ลิ่งเหล่านี้มีค่ามาก สำหรับผมที่ทำให้ผมเป็นบุณฑิตที่มีคุณภาพของมหาวิทยาลัยแห่งนี้”



นายอุบล จันทร์ทอง
สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ
คณะวิศวกรรมศาสตร์

“ผู้ที่ภูมิใจมากกับความสำเร็จ
การศึกษาของผมครั้งนี้ คือพ่อและ
แม่ครับ ผู้มต้องขอบคุณพ่อแม่ที่เป็นกำลังใจ
ให้ตลอดเวลาที่สำคัญคืออาจารย์ที่ลสสอน
ดูแลจนกระทั้งผมมีวันนี้ ผู้โชคดีมาก
ที่สำเร็จการศึกษาแล้วยังได้ทำงานตรงกับ
สายที่ได้เรียนมาในบริษัทสยาม ชินดิเคท
เทคโนโลยี จำกัด ในตำแหน่งวิศวกรรม
การขายและวางแผนโครงการ ซึ่งผม
ได้ใช้ความรู้ความสามารถที่ได้รับเรียน
มาประยุกต์ใช้ในการทำงานเต็มที่ พนักงาน
กับได้รับประสบการณ์จากการสหกิจ
ศึกษาด้วย จึงทำให้มีความสุขมากครับ”

นายอุทิศ พุฒสังข์
สาขาวิชาบริหารธุรกิจคหกรรม
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

“หลังจบการศึกษาผมได้ทำธุรกิจของตนเองด้วยการรับงานประดิษฐ์ไปต่องและงานตอกไม้ มีลูกค้าติดต่อเข้ามาผ่านออนไลน์ทางเพลซีอว่า “บ้านใบดองเพชรบูรณ์” ซึ่งได้รับการตอบรับดีมาก ที่สำคัญคือเป็นงานที่ชอบและได้ใช้ความรู้ที่ร่วางเรียนมาสามารถสร้างรายได้เลี้ยงครอบครัวได้อย่างไม่ลำบาก โดยได้รายได้จากการธุรกิจนี้ตั้งแต่ศึกษาอยู่ปี 2 แล้ว ไม่ต้องรบกวนเงินของพ่อแม่มาใช้ในการเรียน แต่สามารถหาเงินเรียนได้ด้วยตนเอง จึงรู้สึกภูมิใจมากครับ อย่างไรก็ตามน้องว่าอยู่ในโลกลังคอมอนไลน์ต้องรู้จักใช้ให้เป็นประโยชน์ จะทำให้มีรายได้ แล้วความสุขตามมา”

บ.ส.กันปมน พิวพ่อง
สาขาอุตสาหกรรมสีงทอง
คงจะอุดสาหกรรมสีงทอง
และอุตสาหกรรมสีงทอง

“สิ่งที่ได้จากการสำเร็จการศึกษาที่มหาวิทยาลัยแห่งนี้ นอกจากได้ใบปริญญาให้พร้อมแล้ว ยังได้รับประสบการณ์มากมาย โดยเฉพาะการทำงานเป็นทีมร่วมกับผู้อื่น ทำให้รู้ว่าต้องรักษาใจเช่นไรเมื่อเรา ระยะอมรับความคิดเห็นของผู้อื่นที่แตกต่างออกไป จึงจะทำให้งานสำเร็จด้วยดี และอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข ปัจจุบันทำธุรกิจขายเลือกผ้าของตนเอง โดยขยายทางออนไลน์ ซึ่งเป็นงานที่ชอบ เพราะได้ติดต่อประสานงานกับผู้คนที่หลากหลาย และใช้ความรู้ที่เรียนมาต่อยอดธุรกิจ ตนเองได้”

បាយណ្ឌុំដណី មេខេមច
សាខាភេកនិតិវិកាគុំពិភពលោក
គណៈវិទ្យាកាស៊ីតិរ្យនៃពេទ្យ

“ความชayนทำให้มีผลประสบ
ความสำเร็จในการศึกษาครั้งนี้ได้ ความชayน
เป็นเทคนิคในการเรียน การทำงาน
การใช้วิธีของผลที่อยากให้รุ่นน้องนำ
ไปปฏิบัติตาม เพราะความชayนจะนำมา
ซึ่งความสำเร็จ ไม่มีใครเก่งมาตั้งแต่เกิด^๑
แต่นั้นไม่ใช่ปัญหา ความไม่เก่ง
ความไม่รู้ทำให้ต้องขอชayนที่จะเก่งด้วยการ
ขอชayนหากความรู้ยังไม่ได้ถูกดิจิทัลยังสามารถ
หากความรู้ได้จำกัดจากโลกออนไลน์
วิธีการง่ายๆ เลยคือ ถ้าไม่เก่งวิชาไหน
ต้องขอชayนหากความรู้วิชาหนึ่งมากๆ อย่าไป
ท้อหรือหยุดพักที่จะเรียนวิชาหนึ่ง จนลุ้นแล้ว
ทุกอย่างจะผ่านไปได้ด้วยดี”



បាយឱ្សិឃុំ ខែត្រា
សាខាក្រសួងអ៊ីកទន្លេ
នគរបាល ភ្នំពេញ

“ผมภูมิใจมากที่สุดที่เกิดเป็นลูกชาวนาแล้วสามารถเรียนจบปริญญาตรีได้ และเป็นลูกคนแรกและคนเดียวที่สามารถเรียนจบปริญญาได้ครับ การเรียนทำให้ผมได้พบชีวิตใหม่ ผมได้รู้จักผู้คนมากหน้าหลายตา ได้ร่วมกิจกรรมที่เป็นประโยชน์มากมาย จนกระทั้งเรียนจบได้ต่อยอดความรู้ไปเปิดร้านซ่อมมือถือเป็นของตัวเอง สร้างรายได้เลี้ยงครอบครัวให้ลุขสถาบัย จึงไม่เลียดายเวลาและไม่ผิดหวังที่มาศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ที่มหาวิทยาลัยแห่งนี้ครับ”



บ.ส.สสุคันธ์ เจริญดี
สาขางานจัดการ ทรัพยากรมบุษย์
คุณบริหารธุรกิจ

ก ว่า จะ ล า เร จ ก า ร ศ ิ ก ช า ได้ ต อง ผ น ก า ร ร ี ย น ท ี ห น ัก แล ะ ร ว ม ก ิ จ ภ ร ณ อย ่ ง เ ช ั น ข น โดย แบ ง เ ว ล า ระ ท ว ่ ง ร ี ย น แล ะ ร ว ม ก ิ จ ภ ร ณ ค ื อ ห ล ง จ า ก ร ี ย น ล ร ช จ ะ ใช ้ เ ว ล า ว ่ ง ไ น ท า ก ิ จ ภ ร ณ ท า ก ิ จ ภ ร ณ ส วน ท า ญ จะ เป น ผ ู้ อย ู่ เม ื อง ห ล ง ส วน ภ ร ณ น ั น จ ะ น ึ น ไ น ร ี อง ท า ก ิ จ ภ ร ณ บ า น ให ้ ล ร ช จ ท ิ น ห ว ท ิ ย ล ى ย กล บ จ า ก ห ว ท ิ ย ล ى ย จ ะ ได ท บ ท ว น น ื ห า ท ี ร ี ย น น า แล ะ ท ี ล ช ร ี ย น ต ว ไป ได ้ อ ย ่ ง เ ต ี ម ท ี อ ย ่ ง ไ ร گ ด า น จ ะ ให ้ ค ว า ล สำค ญ ก บ ท า ก ิ จ ภ ร ณ ด วย เพ ร ะ ท า ให ้ ล า မ ร ถ ท า ง น า ร ว ่ ง ก บ ผ ู อ น ได ้ แล ะ ได ฝ ick ให ้ ม ค ว า ร ร บ ผ ด ช บ ช ง ล า ร ถ น า ไป ใช ช ว ต ป ร ะ จำ น น ได ล ร ิ ง



บ.ส.ปราดนา เกรียงไก
สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล

คณบดีศิลปศาสตร์
ภูมิใจมากที่ประสบความสำเร็จในการศึกษาได้
ไม่คิดว่าจะมีวันนี้ได้ เพราะเป็นเด็กต่างจังหวัดที่ฐานะ
ยากจน พ่อแม่เคยยืนกำลังใจให้มาโดยตลอด ท่านจะสอน
เสมอว่าพ่อแม่ไม่มีอะไรให้ นอกจากให้โอกาสเรียน
หนังสือจะได้ไม่ลำบากอย่างพ่อ กับแม่ ขณะนี้ได้ทำงาน
เป็นพนักงานต้อนรับ
ที่โรงแรมแห่งหนึ่ง ในกรุงเทพฯ สือว่าได้
ใช้ความรู้ภาษาอังกฤษ
ในการประกอบอาชีพ
โดยตรง จึงรู้สึกสนุก
กับงานที่ทำและมองว่า
ภาษาอังกฤษเป็นเรื่อง
ง่าย หากตั้งใจจะเรียนรู้
ทุกคนก็สามารถใช้ภาษา
อังกฤษได้

ขอแสดงความยินดีกับ
บัณฑิตมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
ราชมงคลพระนคร ประจำปีการศึกษา
2558 จำนวนทั้งสิ้น 2,957 คน ที่เข้ารับ¹
พระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 30
ประจำปีการศึกษา 2558 กับ²
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
สยามบรมราชกุมารี โดยบัณฑิต
ที่เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร³
ดังกล่าว ประกอบด้วย บัณฑิตจาก
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์⁴
จำนวน 443 คน คณะวิศวกรรมศาสตร์⁵
จำนวน 399 คน คณะเทคโนโลยี⁶
ลือสารมวลชน จำนวน 191 คน
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม จำนวน
228 คน คณะศิลปศาสตร์ จำนวน
209 คนคณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและ
ออกแบบแฟชั่น จำนวน 119 คน
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และ
การออกแบบ จำนวน 86 คน
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี⁷
จำนวน 55 คน คณะบริหารธุรกิจ
จำนวน 1,227 คน

สำหรับพิธีพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปี 2558
กำหนดจัดขึ้นในวันศุกร์ที่ 24 มีนาคม 2560 ในช่วงเช้า ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ส่วนกำหนดการซ้อม แบ่งเป็น 3 ครั้ง

ครั้งแรกระหว่างวันที่ 11 – 17 มีนาคม 2560 ณ ศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่ชีวิตรุ่งเรือง ศูนย์พัฒนาการและนวัตกรรม ศูนย์เชิดชัย ศูนย์พัฒนาฯ เนื้อ ครั้งที่สองระหว่างวันที่ 18 มีนาคม 2560 ณ อาคารมังคลาภิกา (ศูนย์พัฒนาการและนวัตกรรม) และครั้งที่สามระหว่างวันที่ 19 มีนาคม 2560 ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา จังหวัดเชียงใหม่ สถาบันเพิ่มเติมที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โทร 0 2665 3777 ต่อ 6306 หรือ www.rmutp.ac.th

ปีนี้สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครได้ยกย่องบุคคลผู้ประกอบคุณงามความดีและประสบความสำเร็จในชีวิตให้เป็นบัณฑิตกิตติมศักดิ์ จำนวน 4 ท่าน ได้แก่ คุณหญิงปัทมา ลีสวัสดิ์ตระกูล ปริญญาศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ นายพิรพัฒน์ ศรีสกุลภิญโญ วิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ และนายวิเศษ วิศิษฐ์วิญญู วิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ นางสาวสิริลักษณ์ โภวิจันดาชัย ศิลปศาสตรบัณฑิตกิตติมศักดิ์

นอกจากนี้มีบันทึกที่มีผลการเรียนดี กิจกรรมและผลงานดีเด่น
ในโครงการเพชรราชมงคล จำนวน 17 คน ประกอบด้วย

- นายฉัตรพัฒน์ น้อยพันธ์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
- นายนิรุพงษ์ ขอบ唆อด คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
- นายสุติพัฒน์ ภาคพรต คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
- น.ส.ทิพย์พาพรรณ นิยมจิตรา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
- นายคมกฤษณ์ จิรพงศ์วิวัฒน์ คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
- น.ส.ณิชพัณณ์ วงศ์วีระศรี คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
- น.ส.เบญจวรรณ แวนแก้ว คณะบริหารธุรกิจ
- นายนรเมธ สุวรรณข้า คณะบริหารธุรกิจ
- นายวงศกร ดีนาถ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- น.ส.ชุดima เชี่ยวอาญา คณะวิศวกรรมศาสตร์
- น.ส.ณัฐชา มนต์ไกรเวศย์ คณะศิลปศาสตร์
- น.ส.มาเร็นช วาทยานนท์ คณะศิลปศาสตร์
- นายธราธิป มงคล คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
- น.ส.อัจฉรา แก่นแก้ว คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
- นายนิธิโรจน์ อัคคานทพัฒน์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
- นายธรีภัส บรรยงลักษณา คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ



ใช้ 'สมาร์ทโฟน' ในที่มีดเสียงตอบ

การใช้สมาร์ทโฟนและแท็บเล็ตต่อเนื่องเป็นเวลานาน ทำให้เกิดความเครียด และอ่อนล้าของสายตา มีอาการคือ แสบตา ตาแห้ง น้ำตาไหล ปวดตา หรือสายตาพร่ามัวมองเห็นไม่ชัด วิธีการดูแลตัวเองจากการนี้คือ

- นอนหลับอย่างน้อย
วันละ 7 ชั่วโมง
 - มีแสงสว่างเพียงพอ
 - ใช้เทคโนโลยี
เท่าที่จำเป็น
 - ดื่มน้ำบ่อยๆ
 - เปลี่ยนอิริยาบถ^{เปลี่ยนอิริยาบถ}
เป็นระยะ
 - พักสายตา

** หากดวงตาประสบภาวะเครียดและอ่อนล้าเป็นเวลานาน อาจลุกกลางคืนได้ ให้กลยุทธ์ที่ดีที่สุดคือการรับประทานอาหารที่มีประโยชน์ เช่น ผักผลไม้ ไข่ไก่ นม และโปรตีนสูงๆ ที่ช่วยให้ร่างกายฟื้นฟูได้เร็วขึ้น

ຝັປະກອບກາຮ້າແຂນຮັບ

เพื่อการันตีถึงความ

เพื่อการนักเรียนและครุうことเป็นสิ่งที่สำคัญมาก ดังนั้น จึงได้จัดทำ
เอกสารนี้ขึ้น ให้กับครุศาสตร์ ที่ต้องการเข้าใจในรายละเอียดของ
มาตรฐานที่ต้องการให้กับนักเรียน ที่จะต้องมีความรู้ ความสามารถ
และคุณธรรม ที่สอดคล้องกับมาตรฐานที่ต้องการให้กับนักเรียน

“ทั้งนี้ในนามบริษัท ไทยโมลด์
แอนด์ดาย จำกัด ขอแสดงความยินดี
กับบัณฑิตใหม่ประจำปีการศึกษา
2558 ทุกท่าน อย่างให้ทุกคน
ภาคภูมิใจในฐานะบัณฑิตนักปฏิบัติ
ที่ฝรั่งสู่สู่งาน เชี่ยวชาญเทคโนโลยี
และมีคุณธรรม ซึ่งเป็นคุณสมบัติ
ที่สถานประกอบการพึงประสงค์
เมื่อบัณฑิตก้าวสู่โลกแห่งการทำงาน
จริงขอให้晦ันพัฒนาตนเองอยู่
สม่ำเสมอ รวมถึงการฝึกภาษาอังกฤษ
ซึ่งเป็นภาษาสากลที่ใช้ติดต่อสื่อสาร
ทั่วโลก เพื่อจะได้ก้าวทันต่อโลก
ที่หมุนเวียนเปลี่ยนไป” คุณภาณุรุจล่า

ชวนสมัครรับทุนการศึกษา

ศ.สุภารา โภไชยการน์
อธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
ราชมงคลพระนคร เปิดเผยว่า
มหาวิทยาลัยได้ออนุมัติงบประมาณ
ทุนการศึกษากว่า 150 ทุน จำนวน
เงินกว่า 6,000,000 บาท โดยแบ่ง
ทุนการศึกษาเป็น 7 ประเภท ได้แก่
ประเภทขาดแคลนทุนทรัพย์ จำนวน
40 ทุน ประเภทเรียนดี จำนวน 29 ทุน
ประเภทกิจกรรมดีเด่น จำนวน 5 ทุน
ประเภททุนกีฬา จำนวน 30 ทุน
ประเภททุนนักศึกษาต่างชาติ จำนวน
42 ทุน ประเภททุนราชมงคล
พระนคร จำนวน 9 ทุน และประเภท
ทุนอบรมระยะสั้นในต่างประเทศอีก
จำนวนหนึ่ง สำหรับนักศึกษาทุกชั้นปี

ครอบครัวของผู้รับทุนมีรายได้สุทธิ
รวมกันปีละไม่เกิน 200,000 บาท
ผู้สมัครรับทุนการศึกษาประเภท
เรียนดี ต้องเป็นนักศึกษาที่มี
ผลการเรียนดีที่สุดในแต่ละชั้นปี
ของทุกคณะ ผู้สมัครรับทุน
การศึกษาประเภทกิจกรรมดีเด่น
ต้องเป็นสมาชิกในองค์กรนักศึกษา
และเป็นนักกิจกรรม มีจิตอาสา
ที่ทำผลงาน กิจกรรมที่เป็นประโยชน์
และสร้างชื่อเสียงในระดับคณะ
สถาบัน ระดับชาติหรือนานาชาติ
ส่วนผู้สมัครรับทุนการศึกษาประเภทกีฬา
ต้องมีความสามารถในการกีฬาอย่าง
เป็นที่ประจักษ์ เช่น นักกีฬาทีมชาติ
ตัวแทนเยาวชนทีมชาติ กีฬา

รศ.สุภัตรา โภไศยกานนท์
กล่าวว่า ผู้สมัครรับทุนการศึกษา
ประเภทขาดแคลนทุนทรัพย์
ต้องเป็นนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่ได้
รับระดับคณะแนนเฉลี่ยในภาคการ
ศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 1 ไม่ต่ำกว่า
2.00 หรือเป็นนักศึกษาชั้นปี 2 - 5
ที่ได้รับค่าระดับคณะแนนเฉลี่ย
สะสมไม่ต่ำกว่า 2.00 ที่สำคัญ

เยาวชนแห่งชาติ เป็นต้น จึงขอเชิญ
ผู้สนใจสมัครรับทุนการศึกษา และร่วม
สมทบเงินเข้ากองทุนการศึกษาของ
มหาวิทยาลัยตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป
โดยสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่
กองพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัย
เทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
โทร. 0 2662 3777 ต่อ 6961 หรือ
<http://www.rmutp.ac.th>

สวัสดีผู้อ่านที่รัก
ทุกท่าน ประเดิมช่าวแรก
●●**นายนิกสภานากรวิทยาลัยฯ**
พร้อมด้วยอธิการบดินคำณะ
กรรมการสภานากรวิทยาลัยฯ
ผู้บริหาร คณาจารย์ และ
บุคลากร เข้ากราบถวาย
บังคมพระบรมราชโภษ เปื้องหน้า
พระบรมโกศ ณ พระที่นั่งดุลิต
มหาปราสาท สำนักพระราชนัดล
ถือเป็นเกียรติอันสูงของเรา
ชาวrazamangklaphruek
●●**รศ.สุวัตรา โภคไยกานนท์**
อธิการบดี ร่วมกับผู้ใหญ่ใจดี
จากกระทรวงศึกษาธิการ
ระดมสิ่งของและเงินบริจาค
ช่วยเหลือผู้ประสบภัย
น้ำท่วมทางภาคใต้ แต่ได้
แรงจิตอาสาของนักศึกษาไม่สร
นักศึกษามาร่วมด้วยในงานนี้

บริจาคด้านหน้ามหาวิทยาลัยอีก
งานนี้อีกบัญญัติที่น้ำหน้า
●●**ต่อตัวข่าวดีๆ สำหรับ**
นักศึกษาที่ต้องการทุนการศึกษาฟรี
ปีนี้มหาวิทยาลัยอนุมัติเงินทุน
ประมาณทุนการศึกษา 150
ทุน มูลค่ากว่า 6 ล้านบาท
เพื่อเป็นทุนการศึกษา 7
ประเภท สำหรับนักศึกษา
ทุกชั้นปี โครงสร้างทุนติดต่อ
ที่กองพัฒนานักศึกษาด่วน!
โทร. 02-665-3777 ต่อ 6961
●●**ขอแสดงความยินดีกับวง**
ดนตรีของrazamangklaphruek
“วงอินโนล” ที่ครัวร่างวัล
อันดับสองจากการประกวด
RMUT Music Award 2017
เพลงพระราชนิพนธ์ จาก
การแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัย
เทคโนโลยีราชมังคลาจล
แห่งประเทศไทย ●●**คณะบริหาร**
ธุรกิจจัดโครงการบูรณะการ

เตรียมความพร้อมในการสร้าง
และการเป็นผู้ประกอบการ
ภายใต้แนวคิด My Inspiration
Told Me งานนี้ประสบความ
สำเร็จอย่างมากสังเกตได้จาก
จำนวนผู้ร่วมงานที่ค่อนข้าง
หนาตาตั้งแต่เริ่มจนกระทั่ง
จบงาน อย่างนี้ต้องจัดอย่าง
ต่อเนื่องแน่นอน ●●**ตอกย้ำ**
ความร่วมมือในการสนับสนุน
องค์ความรู้ทางวิชาการร่วม
กันในการพัฒนาความสามารถ
ในด้านต่างๆ ให้ถึงในระดับ
ภูมิภาคหรือระดับนานาชาติ
อันจะไปสู่ความสำเร็จร่วมกัน
ในอนาคต ●●**แวร์ว่าศิษย์เก่า**
คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
อย่าง “นายคงคิด วิเศษศิริ”
ตั้งระเบิดระเบิดกับแคมเปญโฆษณา
“ดูมเรียกสติ” ซึ่งเป็น Virus
ที่มียอดไลค์ และยอดแชร์
ทั่วประเทศ คราวที่ยังไม่ได้รับชม
แคมเปญโฆษณาเนี้ยถือว่าเชย
นะครับคุณ ●●**รู้แล้วบอกต่อว่า**
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
ร่วมโครงการเสริมสร้างเครือข่าย

บันทึกข้อตกลงกับสมาคม
เครื่องคอมและเครื่องเงินไทย
ในพระบรมราชูปถัมภ์ เพื่อสร้าง
ความร่วมมือในการสนับสนุน
องค์ความรู้ทางวิชาการร่วม
กันในการพัฒนาความสามารถ
ในด้านต่างๆ ให้ถึงในระดับ
ภูมิภาคหรือระดับนานาชาติ
อันจะไปสู่ความสำเร็จร่วมกัน
ในอนาคต ●●**แวร์ว่าศิษย์เก่า**
คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
อย่าง “นายคงคิด วิเศษศิริ”
ตั้งระเบิดระเบิดกับแคมเปญโฆษณา
“ดูมเรียกสติ” ซึ่งเป็น Virus
ที่มียอดไลค์ และยอดแชร์
ทั่วประเทศ คราวที่ยังไม่ได้รับชม
แคมเปญโฆษณาเนี้ยถือว่าเชย
นะครับคุณ ●●**รู้แล้วบอกต่อว่า**
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
ร่วมโครงการเสริมสร้างเครือข่าย

ทางการออกแบบแฟชั่นระดับ
อุดมศึกษา โดยได้จัดแสดงผล
งานการออกแบบแฟชั่นของ
นักศึกษาหัวข้อ “Shad and
Shadow : ร่มเงาและแสงเงา”
แฟชั่นที่จัดแสดงถูกออกแบบให้
ผู้ชมได้รับเสียงปรบมือล้นห้อง
ที่เดียวเชียว ●●**อย่าลืม**
ดูรายการ มหาวิทยาลัย
ท้าฝันนะจะ เดียวเจ้าที่เม้าท์ไม่รู้
ด้วยน้ำ คราวที่ต้องรับชมย้อนหลัง
ก็สามารถเข้าไปดูผ่านทาง
Youtube RMUTP หากต้องการ
ส่งข้อมูลช่าวสาร ส่งได้ที่
cci@rmutp.ac.th รับรอง
เป็นช่าวแน่นอน สำหรับ
ฉบับนี้ เม้าท์ขอตัวก่อนนะจะ
ว่าจะไปหาดูเลือกเล่นน้ำส่วนกรณี
จะหน่อย



ตัวเข้มฟาร์ม

คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมังคลาจลฯ ลงชุมชน
นาวีปักน้ำ จังหวัดสมุทรปราการ ถ่ายทอดความรู้การบูรณะการโมเดลธุรกิจ
ฟาร์มไฮโดรโปนิกส์ เชื่ออนาคตเป็นหมู่บ้านต้นแบบและแหล่งเรียนรู้
ณ จังหวัดสมุทรปราการ เมื่อเร็วๆ นี้



ลงนามความร่วมมือ

รศ.สุวัตรา โภคไยกานนท์ อธิการบดี ร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกับ บริษัท กันกุลเอ็นจิเนียริ่ง
จำกัด (มหาชน) และแลกเปลี่ยนความรู้เพื่อสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตลอดจนพัฒนา
บุคลากรให้มีความรู้ความสามารถและประสบการณ์เพิ่มขึ้นและยังเป็นการพัฒนาคุณภาพการศึกษาของประเทศไทยให้ก้าวทัน
เทคโนโลยีมายใหม่ ณ ห้องประชุมพิพัฒน์ เมื่อเร็วๆ นี้



ยกปลิญเนเรียนรู้

นายธนา ศุนธนะชาติ คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ นำทีม อาจารย์
บุคลากร และนักศึกษาจัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านวิชาชีพ โดยได้รับเกียรติจาก Shibaura Institute
of Technology ประเทศไทย ปัจจุบัน แหล่งได้ทำความร่วมมือทางด้านวิชาการและวิชาชีพ ร่วมกับกระทรวงกลิ่นรวม
และห้องเรียน ของสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เมื่อเร็วๆ นี้



ชนะเลิศ

ขอแสดงความยินดี ผศ.ดร.รัตนพล มงคลรัตนสาลีทิพ ผศ.คล้ายจ้อย และดร.เกรเม มนากุลวิทย์
อาจารย์คณะอุตสาหกรรมลิ่งทองออกแบบแฟชั่น ได้รับรางวัลชนะเลิศ งานวิจัยเรื่อง “ชุดอุปกรณ์
ทำผ้ามาติจากเปลือกหัวบุบบอน” ประเภทที่ช่วยกระตุ้นคุณภาพการใช้ชีวิต (Life Enhancement) กลุ่มที่ 2
กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และประชาชนทั่วไป ในงานการประกวดผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ประจำปี
2560 (Thailand Green Design Awards 2017) ณ บริเวณ Life style hall ชั้น 2 สยามพารากอน เมื่อเร็วๆ นี้



ชนะเลิศร้อยพวงมาลัย

นักศึกษาชั้นปีที่ 1 สาขาวิชาบริหารธุรกิจคหกรรมศาสตร์ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
ได้รับรางวัลชนะเลิศในการแข่งขันการร้อยพวงมาลัย มวลมาลี สดุดีรัชกาลที่ 9 โดยได้รับถ้วย
รางวัลจากนายกสูมันตรี พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา พร้อมเงินรางวัล ทั้งนี้ได้รับเกียรติจาก
ผศ.ดร.ชญาภัทร์ ก้าวเรือง คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ เป็นตัวแทนมอบรางวัล
ณ อาคารเรียนปัญญา ศูนย์ฯ ชั้นเรียน



เพื่อนร่วมห้อง

นักศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ออกค่ายสอนประดิษฐ์ทุนยนต์ให้กับน้องๆ โรงเรียน
ตัวจริงเรียนชายแดนเชียงราย โดยกิจกรรมดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งในโครงการ “ค่ายพัฒนาชุมชน
เพื่อความเป็นอยู่อย่างยั่งยืน” ซึ่งเป็นโครงการที่บูรณาการความรู้และถ่ายทอดความรู้ให้กับเด็กๆ และชาวบ้าน
ในชุมชนเมื่อเร็วๆ นี้

ป้าจิมพิตก ประจำปี 2559 ยินดีบัณฑิตรู้ราชมงคลพระเครื่อง



ขอแสดงความชื่นชมและยินดีกับบัณฑิตป้ายแดงทุกท่าน ซึ่งสำเร็จการศึกษาและเข้ารับพระราชปริญญาบัตรของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครประจำปีการศึกษา 2558 ทั้ง 9 คณะ ได้แก่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน คณะบริหารธุรกิจ คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี คณะวิศวกรรมศาสตร์ คณะศิลปาศาสตร์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และการออกแบบ คณะอุตสาหกรรม



ตะลอนเก็บยาวยกระเบื้อง

หนีร้อนไปพบรัก @ เกาะไม้ก่อน

อาคารครุonomy ทะเลหลวงแบบนี้ ลึกล้ำที่ใครหลายคนอยากรามากที่สุด คงหนีไม่พ้นการได้ไปพักร้อน พักใจ พักกาย นั่งรับลมเย็นๆ หรือแหกความร้อนอยู่ท่ามกลางเกลียวคลื่นและน้ำทะเลใส่แล้ว แค่คิดก็รู้สึกเป็นสุขใจจะขนาดนี้ ดังนั้นตะลอนเที่ยวฉบับนี้เราจึงพาทุกท่านมา “เกาะไม้ท่อน” จ.ภูเก็ต ซึ่งเกาะแห่งนี้ถูกขนานนามว่า เป็น “มัลดีฟส์เมืองไทย” หรือ “Honeymoon Island” เนื่องจากเป็นเกาะที่ครบเครื่องที่สุดเลยก็ว่าได้ เพราะมีทั้งหาดทรายขาว น้ำที่ใส

ไม่แพ้ลิมลัน มีผู้ปะโลมาอาศัยอยู่รอบๆ เกาะ คอยโยโลม่าทักษะนักท่องเที่ยวเป็นระยะ ส่วนนักการท่องเที่ยวน้ำที่นี่มีให้เช่ากันตั้งแต่เรือใบ 20-30 นาทีก็ถึงแล้ว โดยมีบริษัททัวร์ให้บริการอยู่หลายราย เอาละเพื่อไม่ให้เป็นการเสียเวลา ตีตัวกระโดดลงเรือแล้วไปเที่ยวพรมฯ กันเลยดีกว่า

สำหรับทริปนี้เราเลือกใช้บริการทัวร์ ภูเก็ตอลิคทูโน และซื้อแพ็คเกจทัวร์แบบวันเดียว เรือยอร์ชภูเก็ต-เกาะไม้ท่อน ซึ่งทางบริษัทมีรถบริการรับท่านจากที่พักเพื่อเดินทางสู่ท่าเทียบเรืออ่าวฉลอง เมื่อมาถึงท่าเรือปูน ก็ลงชื่อเช็คอินแล้วรอเลี้ยงเรียกจากไกด์ให้ไปลงเรืออีกทีตอนลิบโมงตรง ระหว่างนี้



ก็ทานน้ำ ทานขนม เป็นมื้อเช้ากันไปก่อน ที่ท่าเรือมีชา กาแฟ ขนม และเครื่องดื่มให้บริการพรี สำหรับใครมาเรืออีก 4 คน ขึ้นเรือยอร์ชสำหรับใครที่ไม่ชอบนั่งเรือนาน เป็นการเดินทาง มาที่นี่ได้เลยแค่แบบเดียวเท่านั้น ยังไม่ทันได้แบบจึบกึ่งบริเวณที่ดำเนินด้านหลัง เกาะไม้ท่อน ซึ่งบริเวณนี้น้ำใสเห็นตัวปลาและเป็นจุดที่อับคลื่นลม หมายสำหรับดำเนินการรังน้ำตื้น เรืออยู่บริเวณนี้นานพอสมควร จึงทำให้ห้องเริ่มร้องพีกัดไม่ร่อข้าพาราไปอ้อมร้อยกับเมืองอหาารที่คัดลออมาให้ พร้อมเชื้อที่ซึ่งมีห้องท้องด้านหลังท้องด้านหน้า เด็กๆ ที่ห้องด้านหน้าเริ่มหายใจ ทางทัวร์ได้จัดเก้าอี้ชายหาดให้พักผ่อนกันแบบส่วนตัวบนหาดเกาะไม้ท่อน



เข้าเวลาบ่ายแก่ๆ เลี้ยงไก่เรียกรวมตัวเพื่อพาไปดูปลาโลมาซึ่งใกล้กับกับเราว่าในช่วงเช้าก่อนที่จะมาถึงมีชาวบ้านพบฝูงปลาโลมาบริเวณน้ำหาด และหลังจากนั้นไม่กี่นาทีสุดท้ายได้ตื้นตาตื่นใจกับฝูงโลมาขาว 6-8 ตัว ที่แหกน้ำอยู่ในทะเล นี่ล่ะที่เรียกว่าความสุขของการพักผ่อน จากนั้นเราได้

