



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ โทรศัพท/โทรสาร ๒๖๔๑

ที่ อว ๐๖๕๔.๐๔/วศ. ๑๓๖๒

วันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๓

เรื่อง ประกาศการจัดตั้งหน่วยวิจัย(Research Unit)

เรียน รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ทุกพื้นที่

ตามที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ได้มีการประชาสัมพันธ์การจัดตั้งหน่วยงานวิจัยใหม่ เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการเพิ่มศักยภาพงานวิจัยและการจัดตั้งหน่วยงานวิจัยใหม่ตามความเชี่ยวชาญของอาจารย์ นักวิจัยของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ความทราบแล้วนั้น

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ขอส่งประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่อง จัดตั้งหน่วยวิจัย(Research Unit) ตามละเอียดแนบท้าย

จึงเรียนมาโปรดเพื่อทราบ

(อาจารย์กัจจา ไชยหนู)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มทร.ล้านนา โทรศัพท์/โทรสาร ๒๖๔๑

ที่ อว ๐๖๕๔.๐๔/วศ.๑๓๖๕

วันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๓

เรื่อง ประกาศการจัดตั้งหน่วยวิจัย(Research Unit)

เรียน หัวหน้าสาขาทุกสาขา

ตามที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ได้มีการประชาสัมพันธ์การจัดตั้งหน่วยงานวิจัยใหม่ เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการเพิ่มศักยภาพงานวิจัยและการจัดตั้งหน่วยงานวิจัยใหม่ตามความเชี่ยวชาญของอาจารย์ นักวิจัยของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ความทราบแล้วนั้น

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ขอส่งประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เรื่อง จัดตั้งหน่วยวิจัย(Research Unit) ตามละเอียดแนบท้าย

จึงเรียนมาโปรดเพื่อทราบ

(อาจารย์กัจจา ไชยหนู)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
เรื่อง จัดตั้งหน่วยงานวิจัย (Research Unit)

เพื่อให้การส่งเสริมสนับสนุนศักยภาพงานวิจัยของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตามความเชี่ยวชาญของบุคลากรที่สอดคล้องกับความต้องการในการพัฒนาประเทศ เป็นไปตามเป้าหมายที่ชัดเจน ทั้งในด้านการจัดการศึกษา การวิจัย และการบริการวิชาการ ส่งผลกระทบต่อสังคมในวงกว้าง ทั้งทางตรงและทางอ้อม สามารถแข่งขันและทัดเทียมกับมาตรฐานสากล อาศัยอำนาจตามมาตรา ๓๖ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ.๒๕๔๘ จึงประกาศจัดตั้งหน่วยงานวิจัย (Research Unit) ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๓

(นายกิจจา ไชยหนู)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

บัญชีรายชื่อหน่วยงานวิจัย (Research Unit) แนบท้ายประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
ประกาศ ณ วันที่ 10 กันยายน พ.ศ.2563

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่

ลำดับ	หน่วยวิจัย	หัวหน้าหน่วยวิจัย	สาขา	หมายเหตุ
1	หน่วยวิจัยการขนส่งและพลังงานสีเขียว	ผศ.ดร.ประชา ยืนยงกุล 083-6666096	วิศวกรรมเครื่องกล	
2	หน่วยวิจัยทดสอบคุณภาพข้าว	นายอนุวัตร ศรีนวล 089-5559432	วิศวกรรมเครื่องกล	
3	หน่วยวิจัยพัฒนานวัตกรรมการพลังงานและการปรับอากาศ	นายศรัทธ อุปคำ 081-7831973	วิศวกรรมเครื่องกล	
4	กลุ่มวิจัยวัสดุและอุปกรณ์ทางการแพทย์ มทร.ล้านนา	ผศ.ดร.ภาคภูมิ จารุกุมิ ดร.อนันต์ วงษ์จันทร์ ดร.ยุพดี หัตถสิน	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
5	ศูนย์วิจัยวัสดุและกระบวนการผลิต	089-9973245 ผศ.ดร.ภาคภูมิ จารุกุมิ ผศ.ดร.แมน ตัญแพร์ รศ.ดร.นเรศ อินต๊ะวงศ์	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
6	หน่วยวิจัยและพัฒนาเทคนิคศึกษา	089-9973245 ผศ.ดร.ไกรลาศ ดอนชัย	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	
7	หน่วยวิจัยระบบสื่อสารไร้สายเพื่อสรรพลัง	083-1535559 ผศ.ดร.พินิจ เนื่องภิรมย์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
8	หน่วยวิจัยนวัตกรรมและเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์งานระบบขนส่งทางราง	089-5552266 ผศ.ดร.แมน ตัญแพร์ รศ.ดร. นเรศ อินต๊ะวงศ์ ผศ.วีชรากร ชัยวัฒน์พัฒนา	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
		081-9607046		

ลำดับ	หน่วยวิจัย	หัวหน้าหน่วยวิจัย	หัวหน้าหน่วยวิจัย	สาขา	หมายเหตุ
9	หน่วยวิจัยและพัฒนาคุณสมบัติวัสดุทางการเกษตรและพลังงานชีวภาพ	นางสาวนิลวรรณ ไชยทนต์	นางสาวนิลวรรณ ไชยทนต์	วิศวกรรมเครื่องกล	
		อาจารย์ ดร. กฤษเพ็ชร กัดเดเนียม			
		อาจารย์อัญญา ไชยยา			
		อาจารย์อัญญา จันทรัมย์			
		อาจารย์ ดร. พงษ์ เนตรสว่าง			
		อาจารย์ ดร. กรวัฒน์ วุฒิกิจ			
		อาจารย์ ดร. จรรย์วรรณ ตัณฑเจียรรัตน์ วุฒิจำวงศ์			
		อาจารย์ ดร. สุวีรรณ ราชสม			
		084-1701677			
10	หน่วยวิจัยยานยนต์สมัยใหม่	ดร.จีราวิชช นาคภักดี	ดร.จีราวิชช นาคภักดี	วิศวกรรมเครื่องกล	
		082-6952626			
11	หน่วยวิจัยพลังงานสะอาดและพลังงานทดแทน	ผศ.ดร.จัตตุฤทธิ์ ทองปรอน	ผศ.ดร.จัตตุฤทธิ์ ทองปรอน	วิศวกรรมไฟฟ้า	
		099-5245162			
12	หน่วยวิจัย Plasma and NANO Bubble	ผศ.ดร.วิชญ ทองเล็ก	ผศ.ดร.วิชญ ทองเล็ก	วิศวกรรมไฟฟ้า	
		ผศ.ดร.ชาญชัย เดชธรรมรงค์			
		084-1730720			
13	หน่วยวิจัยประยุกต์ สวมไฟฟ้า กับงานอุตสาหกรรม และการเกษตร	ผศ.ดร.อาทิตย์ ยาอุทมิ	ผศ.ดร.อาทิตย์ ยาอุทมิ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
		ผศ.พิสิษฐ์ วิมลธนสิทธิ์			
		097-9233370			
14	หน่วยวิจัย Artificial intelligence กับงานอุตสาหกรรม และการเกษตร	นายภาณุเดช ทิพย์อักษร	นายภาณุเดช ทิพย์อักษร	วิศวกรรมไฟฟ้า	
		ผศ.ดร.ขวัญชัย เอื้อวิริยานุกูล			
		ผศ.ระบิณ ปาลี			
		นายสาคร ปันตา			
		ดร.อนันต์ วงษ์จันทร์			
		080-1569556			

ลำดับ	หน่วยวิจัย	หัวหน้าหน่วยวิจัย	สาขา	หมายเหตุ
15	หน่วยวิจัยประยุกต์ ความถี่สูง	ผศ.ระพีณ ชัดปิก	วิศวกรรมไฟฟ้า	
		ผศ.ดร.ศุภกิจ แก้วดวงตา		
		นายเอกทัศน์ พลเกษตร		
		086-2508823		
16	หน่วยวิจัยนวัตกรรมทางการศึกษา	ผศ.สุรศักดิ์ อยู่สวัสดิ์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
		รศ.ดร.อุเทน คำนาน		
17	หน่วยวิจัยเพื่อการบริหารวิชาการและการฝึกอบรม MECHATRONIC	นายสาคร ปันตา	วิศวกรรมไฟฟ้า	
		ผศ.พิสิษฐ์ วัฒนสินสิทธิ์		
		นายธรายุทธ กิตติวารัตน์		
		นายจักรินทร์ ถิ่นนคร		
		088-2521272		
18	ศูนย์เกษตรอัจฉริยะราชชมคล้านนา	ผศ.ระพีณ ปาลี	วิศวกรรมไฟฟ้า	
		ผศ.ดร.สุรพงศ์ บางพาน		
		ดร.คงวิทย์ ดวงโน		
		093-1376587		
19	เครื่องจักรที่มีปัญญาประดิษฐ์	นายภาณุเดช ทิพย์อักษร	วิศวกรรมไฟฟ้า	
		นายจักรภาพ ใหม่เสน		
		นายสมนึก สุระธง		
		นายสัญญา อุทัยโยธา		
		นายอนุพงษ์ ไพโรจน์		
		นายอรุณพล วิเวก		
		080-1569556		

บัญชีรายชื่อหน่วยงานวิจัย (Research Unit) แนบท้ายประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ประกาศ ณ วันที่ 10 กันยายน พ.ศ.2563

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย

ลำดับ	หน่วยวิจัย	หัวหน้าหน่วยวิจัย	สาขา	หมายเหตุ
1	หน่วยวิจัยวิศวกรรมสร้างสรรค์เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	ผศ.ดร.มงคลกร ศรีวิชัย 081-3066166	วิศวกรรมโยธา	
2	หน่วยวิจัยการประมวลผลและรับรู้ภาพดิจิทัล	ผศ.ดร.ณรงค์ เมตไตรพันธ์ 083-2813598	วิศวกรรมไฟฟ้า	
3	หน่วยวิจัยวิศวกรรมระบบน้ำ	นายอังกูร ว่องตระกูล 065-4289353	วิศวกรรมโยธาและสิ่งแวดล้อม	
4	ศูนย์วิจัยด้านวิศวกรรมโยธาและสิ่งแวดล้อม	ผศ.ดร.พงศ์พันธุ์ กาญจนการุณ ผศ.ดร.สุรัชย์ อำนวยพรเลิศ ผศ.ดร.มงคลกร ศรีวิชัย ดร.มนชัย ปัญญาทอง ดร.รัฐพล เกติยศ อาจารย์เชษฐาพงษ์ ชาญสุทธิเวชกุล อาจารย์จตุรงค์ คำขาว 081-3452250	วิศวกรรมโยธาและสิ่งแวดล้อม	

บัญชีรายชื่อหน่วยงานวิจัย (Research Unit) แบบท้ายประกาศคณะกรรมการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ประกาศ ณ วันที่ 10 กันยายน พ.ศ.2563

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

ลำดับ	หน่วยวิจัย	หัวหน้าหน่วยวิจัย	สาขา	หมายเหตุ
1	หน่วยวิจัยพลังงานไฟฟ้าแห่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาตาก	ผศ.ดร.จักรกฤษณ์ เคลือบวัง 089-7226126	วิศวกรรมไฟฟ้า	
2	หน่วยวิจัยระบบสมองกลฝังตัวและความฉลาดเชิงคำนวณ	นายยุทธนา มูลกลาง 088-4330540	วิศวกรรมไฟฟ้า	
3	หน่วยวิจัยเทคโนโลยีไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า	ผศ.ณรงค์ฤทธิ์ พิมพ์คำวงศ์ 083-3046884	วิศวกรรมไฟฟ้า	
4	หน่วยวิจัยการบริหารจัดการอุตสาหกรรมและการเกษตรสมัยใหม่	ดร.ปริดา จิวปัญญา 098-4279766	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
5	หน่วยวิจัยวัสดุขั้นสูงและการผลิตสมัยใหม่เพื่ออุตสาหกรรมการผลิต การแพทย์ และการเกษตร	ดร.กิตติ วิโรจน์ธนาภาพิศาล 086-9270478	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
6	หน่วยวิจัยอิเล็กทรอนิกส์ประยุกต์เพื่อชุมชน	ผศ.ปรีชา มหาไม้ ดร.ธนพงศ์ คุ่มญาติ ผศ.ดร.นำพร ปัญญาใหญ่	วิศวกรรมไฟฟ้า	
7	หน่วยวิจัยเทคโนโลยีไฟฟ้าสำหรับเกษตรอัจฉริยะ	081-2074314 นายทัศนะ ถมทอง ผศ.สมนึก เครือสอน ผศ.ณรงค์ฤทธิ์ พิมพ์คำวงศ์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
		085-7341500		

บัญชีรายชื่อหน่วยงานวิจัย (Research Unit) แนบท้ายประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
ประกาศ ณ วันที่ 10 กันยายน พ.ศ.2563

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน

ลำดับ	หน่วยวิจัย	หัวหน้าหน่วยวิจัย	สาขา	หมายเหตุ
1	หน่วยวิจัยเทคโนโลยีพลังงานชีวภาพและสิ่งแวดล้อม	ผศ.ดร.กัญญาพร ไชยวงศ์ 098-7728339	วิศวกรรมและเทคโนโลยี	

บัญชีรายชื่อหน่วยงานวิจัย (Research Unit) แนบท้ายประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
ประกาศ ณ วันที่ 10 กันยายน พ.ศ.2563

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

ลำดับ	หน่วยวิจัย	หัวหน้าหน่วยวิจัย	สาขา	หมายเหตุ
1	หน่วยวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการแพทย์	นายศุภชัย ชูมนุมวัฒน์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	
2	หน่วยวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา	นายประทีป พรหมเสินอง	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	
			081-6802562	