



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคลากรดีเด่น

ตามที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสนได้จัดงานครบรอบวันสถาปนาคณะฯ ปีที่ ๑๓ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙ โดยมีพิธีมอบโล่และรางวัลแก่บุคลากรดีเด่น เพื่อเป็นเกียรติและการสร้างขวัญและกำลังใจในการปฏิบัติงาน แก่บุคลากรสายวิชาการและบุคลากรสายสนับสนุนและช่วยวิชาการ ลูกจ้างและบุคคลภายนอกที่ให้การสนับสนุนคณะฯ

บัดนี้คณะกรรมการคัดเลือกบุคลากรดีเด่น ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ได้พิจารณาผลการปฏิบัติงานด้านอื่นๆ ของบุคลากร ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ดี-ดีมากแล้ว จึงประกาศชื่อผู้ที่ได้รับรางวัลบุคลากรดีเด่นประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ดังนี้

ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	หมายเหตุ
ด้านการเรียนการสอนดีเด่น				
๑.	รศ.ดร.ประเทือง อุษาบิรุทธิ์	รองศาสตราจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร	
ด้านวิจัยดีเด่น				
๑.	ผศ.ดร.วัชรพล ชยประเสริฐ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร	
๒.	ผศ.ดร.ปนัดดา กลกิจวิวัฒน์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมโยธา	
ด้านบริการวิชาการดีเด่น				
๑.	ผศ.บุญมา ป้านประดิษฐ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมชลประทาน	
ด้านกิจการนิสิตดีเด่น				
๑.	อ.กฤษณะ จันทโรชิตี	อาจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมโยธา	
สายสนับสนุนและช่วยวิชาการ (สายข.ค)				
	ข้าราชการ			คุณสมบัติครบถ้วนตามเกณฑ์ของคณะฯ
๑.	นายชูชัย ชุมพงศ์	ผู้ปฏิบัติงานบริหารชำนาญงาน	ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร	
	พนักงานเงินรายได้			
๑.	นางเนตรนภา วิชาวงศ์	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	ศูนย์ฯพลังงาน	
๒.	นางสาวศศิธร ชลรัตน์อมฤต	นักวิทยาศาสตร์	ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	
	พนักงานราชการ			
๑.	นางปณิตา มีหมู่	นักวิชาการศึกษา	สำนักงานเลขานุการ	
	ลูกจ้างประจำ			
๑.	นายประสิทธิ์ พิณีजार	พนักงานธุรการ	สำนักงานเลขานุการ	
๒.	นายแชล ยืนนาน	พนักงานขับเครื่องจักรกลขนาดกลาง	สำนักงานเลขานุการ	

ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	หมายเหตุ
อาจารย์ผู้สร้างชื่อเสียงให้คณะฯ ด้านนวัตกรรมและการแข่งขัน				
๑.	ผศ.ดร.นันทวัฒน์ ขมหวาน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมโยธา	พิจารณา
๒.	อาจารย์ชัชฌพงษ์ สุทธิมมะ	อาจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมโยธา	ตามเกณฑ์
๓.	อาจารย์วรพจน์ ศตเดชากุล	อาจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล	ของคณะฯ
๔.	ผศ.ดร.หทัยเทพ วงศ์สุวรรณ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล	
๕.	รศ.ดร.รังสิณี โสธรวิทย์	รองศาสตราจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมการอาหาร	
บุคคลภายนอกสนับสนุนทุนการศึกษานิสิต				
๑.	สมาคมนิสิตเก่าวิศวกรรมศาสตร์ มก.			
๒.	บริษัท ไทยบริดจลไอน จำกัด			
๓.	บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด			พิจารณา
๔.	บริษัท แพน โอเรียนท์ เอ็นเนอจี (สยาม) ลิมิเต็ด			ตามเกณฑ์
๕.	คุณพงศ์ ชินธรรมมิตร			ของคณะฯ
๖.	กลุ่มบริษัทซัมลิ้ง			
๗.	ครอบครัว รศ.ดร.มงคล กวางวโรภาส			
บุคคลภายนอกสนับสนุนกิจกรรมคณะฯ				
๑.	บริษัท แองโกล-ไทย จำกัด			
๒.	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศรีกำแพงแสนมอเตอร์			พิจารณา
๓.	บริษัทสยามคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น จำกัด			ตามเกณฑ์
๔.	บริษัท คูโบต้า นครปฐม จำกัด			ของคณะฯ
รางวัลการแข่งขันระดับชาติและนานาชาติ				
๑.	รางวัลรองแชมป์ ASIA BRICOM 2016 การแข่งขันสะพานเหล็กจำลองแห่งเอเชีย (9 th Asia Steel Bridge Competition 2016; Asia BRICOM 2016) นายจิรพงศ์ เปรมลสุริยา, นายจักรพันธ์ เลาวิชุกรนุกูล, นายฐิปปกรณ์ อุตรนคร, นางสาวนฤมล แป้นเขียว, นางสาวสิริภัทร อวยพร, นายถาปนัฐ อินทร์ขำ, นายอำนาจ ไชรวงศ์, นายภาณุพงศ์ รองปาน อาจารย์ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.นันทวัฒน์ ขมหวาน และ อ.ชัชฌพงษ์ สุทธิมมะ			
๒.	รางวัลชนะเลิศ การออกแบบ และนวัตกรรมการใช้ระบบการขับเคลื่อนและระบบนิวเมตริก หรือไฮดรอลิก ดีเด่น (Best Design and Innovation Award in using a driving system, pneumatic system, or hydraulic system) การแข่งขันหุ่นยนต์ Thailand Robot Fighting 2016 ทีม Snoop Queen: นางสาวกมลชนก อติสร, นายณัฐวุฒิ พรหมทัน, นายวีรภัทร สุอาชาวรรตน์, นายอานนท์ ภูหนองโอง, นายจิรายุทธ พลดอน, นางสาวชุลีพร โชคประดิษฐ์สุข, นายณัฐพงศ์ ตุงเกษม, นายนนนันท์ จงทอง, นายวรกันต์ สัมฤทธิ์เดชขจร, นายอัศวิน แสงวงกิจ อาจารย์ที่ปรึกษา : อ.วรพจน์ ศตเดชากุล			
๓.	รางวัลชนะเลิศ รางวัลนักคิดสิ่งประดิษฐ์รุ่นใหม่ ประเภทอุดมศึกษา กลุ่ม 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านวิศวกรรมศาสตร์งานวันนักประดิษฐ์ 2559 ชื่อผลงาน หุ่นยนต์ระบบตรวจสอบการแพร่กระจายของสารพิษทางอากาศและภาคพื้นดินเคลื่อนที่ด้วยหุ่นยนต์แบบล้อ นายศุภกร มีแก้ว, นางสาววันทปรียา อยู่พงษ์พิทักษ์, นายชุต เกษมฤทธิ์ อาจารย์ที่ปรึกษา : อ.วรพจน์ ศตเดชากุล			

๔.	รางวัลชนะเลิศ PLC Programming Contest 2015 นายธารวิน สาธุเสน อาจารย์ที่ปรึกษา : อ.วรพจน์ ศตเดชากุล
๕.	รางวัลระดับดีเด่น – ผลงานนวัตกรรมสายอุดมศึกษากลุ่มวิศวกรรม ประจำปี 2558 และ รางวัลรองชนะเลิศอันดับหนึ่ง – แบบเสนอโครงการนวัตกรรมสายอุดมศึกษากลุ่มวิศวกรรม ประจำปี 2558 มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2558 ครั้งที่ 10 ชื่อผลงาน ระบบพจนานุกรมเพลงแบบผสมในอาคารสูงเคลื่อนที่ด้วยหุ่นยนต์แบบล้อ ทีม InRoC G-Bug: นายปฏิภาณ จำปาคำ, นางสาวสุพิชชา อุ้นเดช, นายเบญจพล เรืองศักดิ์, นายเนติ ตันธุ์วรกุล อาจารย์ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.หทัยเทพ วงศ์สุวรรณ
๖.	รางวัลเทคนิคยอดเยี่ยม การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. PLC Competition ชิงแชมป์ประเทศไทย ครั้งที่ 10 ประจำปี 2558; TPA Robo's Pitcrew Competition 2015 นายธารวิน สาธุเสน, นายภาคินัย กะสิ้ววัฒน์, นายธัญญธร ผ่องแผ้ว อาจารย์ที่ปรึกษา : อ.วรพจน์ ศตเดชากุล
๗.	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 รางวัลนักคิดสิ่งประดิษฐ์รุ่นใหม่ ประเภทอุดมศึกษา กลุ่ม 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านเกษตรศาสตร์ ในงานวันนักประดิษฐ์ 2559 ชื่อผลงาน ระบบฉีดพ่นสารกำจัดศัตรูพืช ระดับไมโครเมตรด้วยวงแหวนอากาศหมุนบนหุ่นยนต์พลังงานแสงอาทิตย์ นายธารวิน สาธุเสน, นายกิตติพงศ์ เกินมงคล, นายภูษิต สุนทรโสภาส, นายสุทธิพันธุ์ พวงแก้ว, นายปฏิภาณ จำปาคำ, นางสาวสุพิชชา อุ้นเดช อาจารย์ที่ปรึกษา : อ.วรพจน์ ศตเดชากุล
๘.	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 PLC Programming Contest 2015 นายสุทธิพันธุ์ พวงแก้ว, นายภูษิต สุนทรโสภาส อาจารย์ที่ปรึกษา : อ.วรพจน์ ศตเดชากุล
๙.	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 – การเขียนข้อเสนอโครงการนวัตกรรมสายอุดมศึกษากลุ่มวิศวกรรม ประจำปี 2558 มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2558 ครั้งที่ 10 ชื่อผลงาน กระบวนการเคลือบโลหะของสารด้วยคลื่นความถี่สูงเพื่อป้องกันการเกิดสนิมและป้องกันการเกิดรอยร้าว ทีม Kamphaeng Sean Shield: นางสาวรัชชกร เจริญแนว, นางสาวสุชญา วงศ์ถาวร, นางสาวอารีรัตน์ เขี่ยมลอยพันธุ์, นายมงคล สุขสำราญ อาจารย์ที่ปรึกษา : รศ.ดร.รังสิณี ไสธวิทย์
๑๐.	รางวัลชมเชย (Honorable Mention) การแข่งขันการสร้างผลิตภัณฑ์แอปพลิเคชันทางการเงิน Krungsri Uni Startup 2015 นางสาวจิรฉัตร รัชต์มั่นเศรษฐ์, นางสาวประภาพร เพ็ชรวิมังสา, นายปราโมทย์ เนตรมณี, นายปวิธ แก้ววิเชียร, นางสาวสุกัญญา ดีเลิศ อาจารย์ที่ปรึกษา : อ.ดร.จักรกริช พฤษการ

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๙



(รองศาสตราจารย์ ดร.บัญชา ชวัญยืน)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน