



แคสเสด

จดหมายข่าว : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีที่ 6 ฉบับที่ 9



พิธีบำเพ็ญพระราชกุศลสดมวาร ถวายแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิอดุลยเดช

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพันธุ์ ตั้งจิตกุศลมั่น รองอธิการบดีอาวุโส ฝ่ายบริหารวิชาการ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เป็นประธานในพิธีทำบุญตักบาตรบำเพ็ญพระราชกุศลสดมวาร (๑๐๐ วัน) แด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิอดุลยเดช มหิตลาธิเบศรรามาธิบดี จักรีนฤพดินทร สยามินทราธิราช บรมนาถบพิตร เพื่อรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมิได้ และพิธีตักบาตรข้าวสารอาหารแห้งพระภิกษุสงฆ์ จำนวน 50 รูป เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2560 ณ ลานอเนกประสงค์ ชั้น 1 อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล. โดยมี คณะผู้บริหาร คณาจารย์ นักศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เข้าร่วมพิธีเป็นจำนวนมาก



สจล.ร่วมรณรงค์ วัฒนธรรมเทศกาลวันตรุษจีน

เมื่อวันที่ 30 มกราคม 2560 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ได้จัดกิจกรรมรณรงค์วัฒนธรรมเทศกาลวันตรุษจีน พิธีขอพรเนื่องในเทศกาลวันตรุษจีน โดยมี ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี พร้อมด้วยผู้บริหาร และบุคลากรของสถาบัน ร่วมในพิธีฉลองพร้อมขอพร ณ บริเวณลานหน้าอาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์



วันคล้ายวันสถาปนา วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง



เมื่อวันที่ 24 มกราคม 2560 วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง จัดพิธีทำบุญ เนื่องในวันคล้ายวันสถาปนาวิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง ครบรอบ 10 ปี โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิริเดช บุญแสง คณบดี วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง กล่าวต้อนรับ โดยได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี มอบช่อดอกไม้แสดงความยินดี พร้อมด้วยคณะผู้บริหารจากหน่วยงานต่างๆ มาร่วมแสดงความยินดี ณ ห้องอินทนิล ชั้น 4 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 55 พรรษา

งานวันครู คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม จัดงาน “พระผู้เป็นครูของแผ่นดิน” และการจัดแสดงนิทรรศการเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 9 ผู้ทรงงานด้านการศึกษาไทย ในโอกาสวันครู วันที่ 16 มกราคม 2560 ณ ห้องประชุมคุณหญิงวนิดา รุประเดมิย์ เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่และความสำคัญของอาชีพครู เสริมสร้างจิตสำนึกในการเป็นครูที่ดี มีความรู้คู่คุณธรรม เกิดความศรัทธาในอาชีพครูรวมทั้งการแสดงความกตัญญูกตเวทิตา และยกย่องเชิดชูเกียรติครูผู้สอนดีเด่น ในโอกาสที่คณะได้ผลิตครูช่างคุณภาพ ครบรอบ 40 ปี คณะจึงได้จัดกิจกรรมต่างดังนี้



1. การยกย่องเชิดชูเกียรติครูผู้สอนดีเด่น จำนวน 12 ท่าน
2. การมอบรางวัลวาทภาพดีเด่น หัวข้อ “ในหลวงในดวงใจ”
3. การบรรยายพิเศษ เรื่อง “ในหลวง ครูของแผ่นดิน”

การประชุม ปอมท.สมัยสามัญ ครั้งที่ 1/2560



ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี เป็นประธานกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมที่ประชุมประธานสภาอาจารย์มหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย (ปอมท.) สมัยสามัญ ครั้งที่ 1/2560 โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยวุฒิ ฉัตรอุทัย ประธานสภาคณาจารย์และพนักงาน สจล. ร่วมให้การต้อนรับประธานสภาคณาจารย์พนักงาน และลูกจ้าง จากมหาวิทยาลัยต่างๆ เมื่อวันที่ 21 มกราคม

2560 ณ ห้องประชุม 606 ชั้น 6 อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์

ครุศาสตร์ฯ จัดการแข่งขันหุ่นยนต์ สพฐ. ครั้งที่ 66

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน สพฐ. ร่วมกับ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง สจล. เล็งเห็นประโยชน์ของการนำหุ่นยนต์ มาเป็นสื่อ และเครื่องมือในการพัฒนาการเรียนการสอน และให้ความสำคัญกับการพัฒนาการคิดสร้างสรรค์ เพื่อส่งเสริมและยกระดับการพัฒนา ศักยภาพของนักเรียนในสังกัดสู่ระดับสากล จึงได้จัดการจัดประกวด แข่งขันหุ่นยนต์ งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับชาติ ครั้งที่ 66 ปีการศึกษา 2559 ขึ้น เพื่อส่งเสริมส่งเสริมอัจฉริยภาพเด็กไทย และ คัดเลือกนักเรียนที่เป็นตัวแทนประเทศไทยไปแข่งขันกับนานาชาติ ต่อไป



รองศาสตราจารย์ ดร. กิติพงศ์ มะโน คนบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สจล. และคุณพนิดา วิชัยดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เป็นประธานเปิดงานและมอบรางวัล เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2560 ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล วิลล์ จังหวัดปทุมธานี

นศ.ครุสถาปัตย์ คว้ารางวัลแข่งขันทักษะทางสถาปัตยกรรม



ขอแสดงความยินดี กับนักศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สาขาวิชาสถาปัตยกรรม ในโอกาสที่ได้รับรางวัล ในการแข่งขันทักษะทางสถาปัตยกรรม ในหัวข้อ “หมู่บ้านสถาปัตยกรรมตามรอยพระราชดำริ” ระหว่างวันที่ 11-14 มกราคม 2560 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิราวุฒวิทยาลัย

โดยมีทีมนักศึกษา 2 ทีม ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ และรางวัลชมเชย มาครอง



+ SIMPLE HELLOUTTOING METHOD + SIMPLE HELLOUTTOING METHOD + SIMPLE HELLOUTTOING METHOD + SIMPLE HELLOUTTOING METHOD

ROBOT RACEY
 เกมแข่งรถ หุ่นยนต์

แลชมอเวที คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
 วันที่ 9-12 มีนาคม 2560
 ณ หอประชุมโกลด์ธานี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
 เจ้าคุณทหารลาดกระบัง
 บัตร ราคา 200 ฿
 WWW.SHOU66SKMITL.COM

Logos of sponsors: KMITL, Shell, Yamaha, Honda, etc.

+ SIMPLE HELLOUTTOING METHOD + SIMPLE HELLOUTTOING METHOD + SIMPLE HELLOUTTOING METHOD + SIMPLE HELLOUTTOING METHOD

นักศึกษา สจล. คว่ารางวัลใหญ่
TSAE Auto Challenge 2017

สมาคมวิศวกรรมยานยนต์ไทย ร่วมกับ บริษัท กรังด์ปรีซ์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน) การแข่งขัน TSAE Auto Challenge 2017 ระหว่างวันที่ 20-22 มกราคม 2560 ณ สนามปทุมธานี สปีดเวย์ จ.ปทุมธานี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาศักยภาพเด็กไทยที่เข้าศึกษาในสายวิศวกรรมยานยนต์วิศวกรรมเครื่องกล โดยผ่านกระบวนการลงมือทำปฏิบัติจริง เหมือนกับการสร้างรถยนต์ทุกประการ แต่อยู่ภายใต้กฎกติกาของ Student Formula สากลที่มีแข่งขันในหลายประเทศทั่วโลก โดยในการแข่งขันครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมแข่งขันทั้งหมด 28 ทีม จากสถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ

ผลการแข่งขันทีมนักศึกษาจาก สจล. ได้รับรางวัล ดังนี้

ทีม Initial Formula KMITL นักศึกษาชมรมยานยนต์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง คว่า 4 รางวัล

- คือ ชนะเลิศอันดับที่ 1 ประเภท Cost
- รางวัลอันดับที่ 2 จากประเภท Endurance และประเภท Static
- รางวัลอันดับที่ 3 จากประเภท Design
- รางวัลอันดับที่ 3 Overall

ทีม Terminal Team นักศึกษาจากวิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ที่ได้เข้าร่วมการแข่งขันก็ได้รับรางวัล

- คือ รางวัลอันดับที่ 2 ประเภท Best improvement
- รางวัลอันดับที่ 2 ประเภท Acceleration event
- รางวัลอันดับที่ 3 ประเภท Autocross even

