



แคแสด

จดหมายข่าว : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีที่ 5 ฉบับที่ 26



MOU กรมทำอากาศยาน กระทรวงคมนาคม

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เป็นเจ้าภาพจัดพิธีลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง กับกรมทำอากาศยาน กระทรวงคมนาคม โดย ศาสตราจารย์ ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง และ นายจุฬา สุขมานพ อธิบดีกรมทำอากาศยาน กระทรวงคมนาคม ร่วมในพิธีลงนามท่ามกลางสักขีพยานทั้งสองฝ่าย วันที่ 21 กรกฎาคม 2559 ณ ห้องประชุม 606 ชั้น 6 อาคารหลวงนราธิวาสราชนครินทร์

รถเมล์ต้นแบบ ปรับปรุงจากรถเก่า โดย ขสมก. และ สจล.

เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2559 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดอน อิศรากร ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายนวัตกรรม และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพดล มณีรัตน์ อาจารย์สาขาวิชาวิศวกรรมการวัดและควบคุม สจล. และผู้จัดการโครงการปรับปรุงสภาพรถเมล์ ขสมก. พร้อมด้วย นายสุระชัย เอี่ยมวชิรวงศ์ ผู้อำนวยการ องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ ให้การต้อนรับ พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี, นายอาคม เติมพิทยาไพสิฐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม, นายอมสิน ชีวะพฤกษ์ รัฐมนตรีช่วย



ว่าการกระทรวงคมนาคม และนำได้ชมผลงานรถโดยสารต้นแบบที่ปรับปรุงจากรถเก่าของขสมก. มาทำใหม่ จำนวน 2 คัน ประกอบด้วย รถยี่ห้อมิตซูบิชิเป็นรถเปิดหน้าต่าง ซึ่งการปรับปรุงมีการยกเครื่องยนต์ใหม่เปลี่ยนเกียร์ ปรับปรุงระบบช่วงล่างและระบบลมปรับอุณหภูมิใหม่ทั้งหมด แต่ยังคงใช้โครงเหล็กตัวถัง (แชสซี) ของเดิม ณ บริเวณตึกไทยคู่ฟ้า ทำเนียบรัฐบาล

ส่วนรถปรับอากาศยูโรจู (เดิมยี่ห้อเบนซ์) นำมาปรับปรุงโอเวอร์ฮอล เครื่องระบบเกียร์อัตโนมัติ ปรับปรุงระบบช่วงล่าง ระบบไฟระบบลม ติดตั้งเครื่องปรับอากาศใหม่ ปรับปรุงรถให้เป็นโฉมใหม่ทั้งภายในภายนอก โดยสถาบันได้คิดค้น

นวัตกรรมใหม่เพื่อเป็นประโยชน์แก่ผู้ใช้รถเมล์สาธารณะ คือ

1. จุดแจ้งสถานี เป็นระบบป้ายไฟวิ่งด้านหน้าเหนือคนขับ และมีเสียงบอกป้ายสถานีต่อไป เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้พิการทางสายตาและหู เช่นเดียวกับรถไฟฟ้า
2. มีการติดตั้งระบบ WIFI ในรถ
3. มีป้าย LED ด้านหน้ารถ ข้างรถ และด้านท้ายรถ เพื่อบอกเส้นทางให้แก่ผู้โดยสาร
4. ติดตั้งกล้องวงจรปิดเพื่อความปลอดภัยของผู้โดยสารและผู้สัญจรด้านนอกรถทั่วไป ภายในรถ 1 จุด ด้านหน้ารถ 1 จุด ประตูขึ้นลง 1 จุด และด้านหลังรถ 1 จุด
5. ติดตั้งระบบป้องกันประตูหนีบ
6. ทุกอุปกรณ์จะมีเครื่องเก็บบันทึกข้อมูล DVR และฮาร์ดดิสก์เก็บข้อมูลได้อย่างน้อย 7 วัน รถที่ สจล.นำมาปรับปรุงนี้มีอายุมากกว่า 20 ปี เมื่อปรับปรุงแล้วจะกลับมาใช้วิ่งบริการได้ไม่น้อยกว่า 10 ปี เพื่อยกระดับคุณภาพการบริการของ ขสมก. ให้ดียิ่งขึ้น



MOU บริษัท อมตะ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

บริษัท อมตะ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) เป็นเจ้าภาพจัดพิธีลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง กับ บริษัท อมตะ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) โดย ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี และ นายวิกรม กรมดิษฐ์ ผู้ก่อตั้งและประธานบริหาร บริษัท อมตะ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ร่วมลงนามท่ามกลางสักขีพยานทั้งสองฝ่าย เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2559 ณ ห้องประชุมชั้น 6 อาคารบริษัท อมตะ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

MOU SIGNING between KMUTL & AMATA



พิธีทำบุญตักบาตร เนื่องในวันอาสาฬหบูชา

และพิธีถวายเทียนจำนำพรรษา ประจำปี 2559

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จัดพิธีทำบุญตักบาตรข้าวสาร อาหารแห้งเนื่องในวันอาสาฬหบูชา โดยได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เมธิชัยภัต ไชยสิทธิ์ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหารทรัพยากรและบริการ เป็นประธานในพิธี โดยมีคณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาร่วมในพิธี เมื่อวันที่ 14 กรกฎาคม 2559 ณ ลานอเนกประสงค์ ชั้น 1 อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์



หลังเสร็จพิธีทำบุญตักบาตรแล้ว สถาบันได้จัดพิธีถวายเทียนจำนำพรรษาและร่วมทอดผ้าป่าสามัคคี โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เมธิชัยภัต ไชยสิทธิ์ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหารทรัพยากรและบริการ เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยคณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา ร่วมในพิธี ณ พระอุโบสถวัดปลูกศรัทธา เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ



365 วัน สู่อุบัติความสำเร็จด้วยความรัก

ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เป็นประธานเปิดกิจกรรมผู้บริหารพบประชาชน สจล. “365 วัน สู่อุบัติความสำเร็จด้วยความรัก สจล.” พร้อมได้นำเสนอเรื่องราวแห่งความสำเร็จและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับประชาชน สจล. โดยมีผู้บริหาร บุคลากร นักศึกษาของวิทยาลัย คณะ ต่างๆ ดังนี้

2 กรกฎาคม 2559 วิทยาลัยนานาชาติ

วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า และผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรม ณ ห้องประชุมทางนงกุง ชั้น 5 อาคารเฉลิมพระเกียรติ (อาคารใหม่) สำนักหอสมุดกลาง



14 กรกฎาคม 2559 คณะอุตสาหกรรมเกษตร

คณะกรรมการบริหารและจัดการ และผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรม ณ ห้องประชุม ชั้น 2 คณะเทคโนโลยีการเกษตร



15 กรกฎาคม 2559 คณะเทคโนโลยีการเกษตร

คณะเทคโนโลยีการเกษตร และผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรม ณ ห้องประชุม ชั้น 2 คณะเทคโนโลยี การเกษตร





โครงการเจ้าพระยาเพื่อทุกคน ประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2



โครงการเจ้าพระยาเพื่อทุกคน โดยความร่วมมือของกรุงเทพมหานคร กับ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) และมหาวิทยาลัยขอนแก่น (มข.) ที่ปรึกษาโครงการพัฒนาริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา ซึ่งดำเนินงานสำรวจศึกษาวิจัย ออกแบบและจัดทำแผนแม่บทระยะ 57 กม. และระยะนำร่องสองฝั่งรวม 14 กม. จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 (ความก้าวหน้าโครงการ) ภายใต้โครงการสำรวจออกแบบและจัดทำแผนแม่บทเพื่อพัฒนาริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา เพื่อการอนุรักษ์ สืบสาน และสร้างสรรค์ สู่ออนาคต "เจ้าพระยาเพื่อทุกคน" ส่งเสริมศักยภาพของพื้นที่ชุมชนสองฝั่งเจ้าพระยา การท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนและรองรับสังคมสูงวัยในอนาคตอันใกล้ โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.สกุล ท่อวโนทยาน ผู้จัดการโครงการกล่าวเปิดงาน และนำเสนอความคืบหน้าของโครงการ พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อันธิกา สวัสดิ์ศรี รองผู้จัดการและโฆษกโครงการพัฒนาริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา และ รองศาสตราจารย์ ดร.วันเพ็ญ วิโรจน์ภู ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม 2559 ณ ลานริมน้ำเจ้าพระยา ได้สะพานพระราม 8 (ฝั่งธนบุรี) เขตบางพลัด กรุงเทพฯ

