

พพร ๐'๕ กอพพร

เสนอข้อมูลข่าวสารและกิจกรรมต่างๆ ของ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



130830

งานประชาสัมพันธ์
www.pr.kmutt.ac.th

สัมมนาวิชาการด้านการพัฒนาและวิจัยอุปกรณ์ เพื่อสนับสนุนการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ



ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เป็นเจ้าภาพจัดประชุมสัมมนาวิชาการ ด้านการวิจัยและพัฒนาอุปกรณ์พิเศษเพื่อสนับสนุนการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ Innovation Technology for Crime Combating 2013 (ITCC 2013) เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2556 โดยมี รศ.ดร.บุญเจริญ ศิริเนาวกุล คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ กล่าวต้อนรับ และ พ.ต.อ.ญาณพล ยั่งยืน รองอธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ กล่าวเปิดการสัมมนา ณ ห้องประชุมคณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคารเรียนรวม 4 ชั้น 2 การประชุมสัมมนาวิชาการครั้งนี้มีจุดประสงค์ในการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระหว่างนักวิชาการและนักวิจัยที่มีความเชี่ยวชาญทางเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาอุปกรณ์พิเศษเพื่อใช้สนับสนุนการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษที่เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงของอาชญากรรมรูปแบบใหม่ที่เกิดขึ้น ซึ่งจะส่งผลให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการปฏิบัติงานของกรมสอบสวนคดีพิเศษ ในงานดังกล่าวได้มีการนำเสนอผลงานทางวิชาการ และประกวดนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ

สวท.ร่วมแถลงข่าวการพัฒนาเครื่องทำน้ำอุ่น อินตักชั้น น้ำอุ่นไว ปลอดภัย ประหยัดไฟกว่า

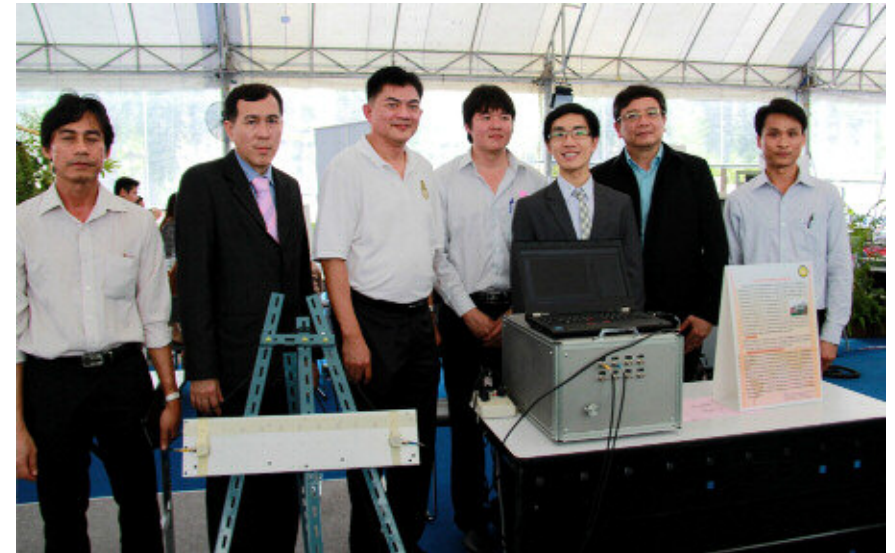


วันที่ 16 สิงหาคม 2556 กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และบริษัท เจ อาร์ แอล สยาม จำกัด แถลงข่าวเปิดตัว “เครื่องทำน้ำอุ่นอินตักชั้น น้ำอุ่นไว ปลอดภัย ประหยัดไฟกว่า”

ป้องกันไฟฟ้าดูด ไฟฟ้ารั่ว ด้วยระบบการทำความร้อนแบบอินตักชั้นมีการแยกระบบการทำความร้อนกับระบบน้ำออกจากกันโดยเด็ดขาด โดย ผศ.นิธิ บุรณจันทร์ ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี(สวท.) ได้เข้าร่วมงานแถลงข่าวในครั้งนี้ ซึ่งมีนางนิตยา พัฒนรัชต์ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธาน ณ เวทีกลาง ลานกิจกรรมหน้าศูนย์การค้า เซ็นทรัล เวิลด์ กรุงเทพมหานคร



แถลงข่าวการพัฒนาเครื่องทดสอบ อะคูสติกอิมิตชันเพื่อตรวจสอบถังแก๊ส NGV



กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับสำนักวิจัยและ
บริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าธนบุรี และศูนย์วิจัยโลหะวิทยา แอลพีเอ็น (ประเทศไทย) จำกัด แถลงข่าวเปิดตัว “เครื่องทดสอบอะคูสติกอิมิตชันเพื่อตรวจสอบถังบรรจุแก๊ส NGV” เป็นเครื่องมือทดสอบ AE ที่ยังไม่เคยผลิตขึ้นใช้ใน
ประเทศไทย สร้างขึ้นเพื่อทดแทนการนำเข้าจากต่างประเทศที่มีราคาแพง และมีค่าใช้จ่ายในการสอบเทียบสูง



โดย ผศ.นิธิ บุรณจันทร์ ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
เป็นผู้กล่าวรายงาน และนางนิตยา พัฒนรัชต์ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี เป็นประธาน โดยงานจัดขึ้น ณ เวทีกลาง ลานกิจกรรม
หน้าศูนย์การค้าเซ็นทรัลเวิลด์ เมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2556

กิจกรรมสู่แสงเทียน 2556 CHANGE TO ASEAN ครุศาสตร์ร่วมใจ สร้างสรรค์สังคมไทย ด้วยพลังสามัคคี



เมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2556 สโมสรนักศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี จัดกิจกรรม “สู่แสงเทียน ประจำปีการศึกษา 2556 CHANGE TO ASEAN ครุศาสตร์ร่วมใจ สร้างสรรค์สังคมไทย ด้วยพลังสามัคคี ณ โรงฝึกพลศึกษา อาคารพระจอมเกล้าราชานุสรณ์ 190 ปี โดยมี รศ.ดร.กุลธิดา ธรรมวิภังษ์ รองคณบดีฝ่ายสารนิเทศและกิจการนักศึกษา คณะครุศาสตร์ฯ เป็นประธานกล่าวเปิดงาน ภายในกิจกรรมได้มีพิธีบายศรีสู่ขวัญโดยนักศึกษารุ่นพี่ให้แก่ นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ตามประเพณีวัฒนธรรมชาวอีสาน ตลอดจนการขับร้องเพลงประสานเสียงจาก KMUTT Chorus พิธีมอบชุดปฏิบัติการ การประกวด FIET Ambassador Boy Girl Project 3 โดยผู้ได้รับคัดเลือกได้แก่ นาย ชินณพพงศ์ กนกเนตรสกล (น้องมรรค) จากภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา และนางสาวเทียมจันทร์ ไวยพัฒน์ (น้องเบล) จากภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล ซึ่งจะต้องปฏิบัติหน้าที่ในการเป็นทูตกิจกรรมนักศึกษาในฐานะตัวแทนนักศึกษาของคณะ และกิจกรรมการแสดงจาก 7 ภาควิชา ภายใต้แนวความคิด CHANGE TO ASEAN ครุศาสตร์ร่วมใจสร้างสังคมไทยด้วยพลังสามัคคี ซึ่งทุกภาควิชาได้รับโล่รางวัลและของที่ระลึก โดย ผศ.ดร.พงศ์ยุทธ จันทอง ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายสารนิเทศและกิจการนักศึกษา และปิดท้ายด้วยการแสดง Mini Concert จากวงพู่กัน กิจกรรมสู่แสงเทียนจัดขึ้นเพื่อเป็นการต้อนรับนักศึกษาใหม่ของคณะครุศาสตร์อย่างเป็นทางการและเพื่อคัดเลือกตัวแทนนักศึกษาไปแข่งขันในกีฬาสี่เทียน ครั้งที่ 24 ณ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง อีกทั้งยังเป็นการสร้างความสัมพันธ์ ความรักสามัคคีของนักศึกษาในคณะอีกด้วย

พิธีวางพานพุ่ม เนื่องในวันวิทยาศาสตร์ไทย



เมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2556 ซึ่งเป็นวันวิทยาศาสตร์ไทย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้จัดให้มีพิธีวางพานพุ่มถวายราชสักการะแด่องค์พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว เพื่อเป็นการน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณแห่งองค์พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย โดย รศ.ดร.ศักรินทร์ ภูมิรัตน์ อธิการบดี พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร ได้นำบุคลากรและนักศึกษาของมหาวิทยาลัย ร่วมถวายราชสักการะ พร้อมกันนี้หน่วยงานจากภาครัฐและเอกชนบริเวณใกล้เคียงได้เข้าร่วมถวายราชสักการะณพระบรมราชานุสาวรีย์พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว

รับน้องใหม่และทำบุญหอพัก มจร.บางมด



คณะกรรมการนักศึกษาหอพัก มจร.บางมดจัดกิจกรรมรับน้องใหม่และทำบุญหอพัก ประจำปี 2556 เมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2556 ณ บ้านธรรมรักษา มจร.บางมด เพื่อให้นักศึกษาหอพักได้ทำกิจกรรมร่วมกันและหล่อหลอมความเป็นอันหนึ่งอันเดียวกันของนักศึกษาหอพักเข้าด้วยกัน โดยปลูกฝังความเป็นพี่น้อง ความภาคภูมิใจในสถาบัน ความรักความผูกพัน ความสามัคคีมีน้ำใจ



และการช่วยเหลือเกื้อกูลกันที่พี่น้องผ่านกิจกรรมทำบุญตักบาตรอาหารแห้งรับน้องใหม่หอพัก และพิธีไหว้ศาลตา-ยาย เพื่อเป็นสิริมงคลแก่ตัวนักศึกษา กิจกรรมในครั้งนี้มี ดร.สรกฤษ มณีวรรณ อาจารย์ที่ปรึกษาหอพักชาย เป็นประธานเปิดงาน ทั้งนี้มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมรับน้องใหม่และทำบุญหอพักประจำปี 2556 ประกอบด้วยผู้บริหาร อาจารย์ที่ปรึกษาหอพัก เจ้าหน้าที่หอพัก นักศึกษาหอพัก และผู้ประกอบการร้านค้า รวมทั้งสิ้น 438 คน

ประเพณีกินข้าวห่อของชาวกะเหรี่ยง บ้านบ่อหวี



เมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2556 ที่ผ่านมา สถาบันการเรียนรู้ นำโดยรองผู้อำนวยการสถาบันการเรียนรู้ ผศ.เกษมาภรณ์ มณีขาว พร้อมทั้งบุคลากรสถาบันการเรียนรู้และอาจารย์ผู้เข้าโครงการพัฒนาบุคลากรใหม่สายวิชาการ (NAS) รุ่นที่ 4 ได้เดินทางไปยังบ้านบ่อหวี ต.ตะนาวศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี เพื่อเข้าร่วมประเพณีกินข้าวห่อกะเหรี่ยง ณ ศูนย์วัฒนธรรมบ้านบ่อหวี โดยมีกำนันฉัตรพล วงศ์ทอง น.ส.ดี บุญชู และ น.ส.อารีรัตน์ บุ่งกี เป็นผู้ให้ความรู้และข้อมูลเกี่ยวกับประเพณีกินข้าวห่อกะเหรี่ยง ประเพณีกินข้าวห่อกะเหรี่ยงเป็นประเพณีที่ชาวไทยเชื้อสายกะเหรี่ยงบริเวณอำเภอสวนผึ้ง จ.ราชบุรี จะจัดขึ้นทุกเดือนเก้า หรือเดือนสิงหาคม



ของทุกปี โดยแต่ละหมู่บ้านจะจัดประเพณีนี้ขึ้นโดยให้ผู้เฒ่าผู้แก่ของหมู่บ้านผูกข้อไม้ขอมือด้วยด้ายสีขาวและสีแดงให้กับสมาชิกของหมู่บ้านเพื่อเรียกขวัญ หลังจากนั้นจะให้กินข้าวห่อ ซึ่งมีลักษณะเป็นข้าวเหนียวห่อใบตอง เป็นรูปทรงกรวยสามเหลี่ยม เชื่อกันว่าเป็นการเรียกขวัญให้สมาชิกในหมู่บ้านและยังได้แบ่งปันอาหารและพบปะกันด้วย ในตอนเย็นของวันประเพณีจะมีการรำพื้นเมืองโดยเด็กๆ ของหมู่บ้าน ซึ่งจะมีการถ่ายทอดการรำพื้นเมืองนี้จากรุ่นสู่รุ่น นับเป็นประเพณีที่มีการสืบทอดกันมายาวนานและยังคงอัตลักษณ์ความเป็นกลุ่มชาติพันธุ์ได้อย่างดี

สมาคมศิษย์เก่า SIT จัดแข่งขันบาสเกตบอล เชื่อมสัมพันธ์ศิษย์เก่า IT&CS



สมาคมศิษย์เก่า คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (SIT) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จัดโครงการ IT&CS ศิษย์เก่าสัมพันธ์ครั้งที่ 1 กิจกรรมเชื่อมความสัมพันธ์ระหว่างสมาคมศิษย์เก่า ศิษย์เก่า และนักศึกษาปัจจุบัน ทั้งหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ และหลักสูตรวิทยา



การคอมพิวเตอร์ ได้พบเจอกันผ่านการแข่งขันกีฬาบาสเกตบอล โดยมี ผศ.ดร.วชิรศักดิ์ วานิชชานายกสมาคมศิษย์เก่า และรองคณบดีฝ่ายโครงการ SIT เป็นประธานกล่าวเปิดกิจกรรม พร้อมชูสบาสดวงก่อนจะเริ่มการแข่งขันแบบพบกันหมด 11 ทีม ซึ่งทีมที่ได้รางวัลชนะเลิศได้แก่ทีม CS รุ่น 01 พร้อมกันนี้ยังมีรางวัลผู้เล่นทรงคุณค่าคือ รางวัลที่ผู้เล่นสามารถทำแต้มได้มากที่สุดในวันดังกล่าวได้แก่ นายเจน วิโนทัย ทีม CS รุ่น 01 โดยได้รับเกียรติจาก ดร.วิทิตา จงสุภชัยสิทธิ์ รองคณบดีฝ่ายนักศึกษาและภาพลักษณ์องค์กร ให้เกียรติในการมอบรางวัลและกล่าวปิดงาน ณ ยิมเนเซียม อาคารพระจอมเกล้าราชานุสรณ์ 190 ปี วันอาทิตย์ที่ 18 สิงหาคม 2556 ที่ผ่านมา

ระบบรางไทย...ก้าวไกลสู่อาเซียน



เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2556 ศูนย์การศึกษาต่อเนื่อง สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ได้จัดโครงการแสดงนิทรรศการและนำเสนอผลงานทางวิชาการ Track 3 สำหรับนักศึกษาโครงการความร่วมมือพัฒนาบุคลากรการรถไฟแห่งประเทศไทย ภายใต้หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ในหัวข้อระบบรางไทย...ก้าวไกลสู่อาเซียน โดยมี ผศ.ดร.อนุศิษฏ์ อ้นมานะตระกูล หัวหน้าโครงการฯ กล่าวต้อนรับ ผศ.ดร.กิตติเดช สันติชัยอนันต์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายแผนและงบประมาณ กล่าวรายงาน รศ.ดร.ศักรินทร์ ภูมิรัตน อธิการบดี และคุณประจักษ์ มโนธัม รองผู้ว่าการรถไฟแห่งประเทศไทย เป็นประธานกล่าวเปิดงานและเปิดนิทรรศการแสดงผลงานของนักศึกษา ณ ห้อง Sapphire โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอผลการจัดทำโครงงานของนักศึกษาโครงการฯ เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากรของการรถไฟให้สามารถพัฒนากระบวนการทำงานและการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง และเปิดโอกาสให้ผู้ร่วมงานได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์ซึ่งกันและกันในเรื่องวิวัฒนาการความก้าวหน้าและทิศทางการพัฒนาการขนส่งระบบรางในปัจจุบัน



รับน้องใหม่หอพัก มจร.บางขุนเทียน



คณะกรรมการนักศึกษาหอพัก มจร.บางขุนเทียน ได้จัดโครงการรับน้องใหม่หอพัก มจร.บางขุนเทียน ประจำปี 2556 ขึ้น เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2556 ณ โถงกลางชั้นล่าง หอพักนักศึกษาบางขุนเทียน เพื่อสนับสนุนส่งเสริมนักศึกษาและบุคลากร ได้เรียนรู้แลกเปลี่ยนทัศน-



คติ รู้จักกันมากขึ้นและปลูกฝังค่านิยมให้กับนักศึกษาหอพักที่จะใช้ชีวิตร่วมกันอย่างมีความสุขผ่านกิจกรรมสันทนาการและรับประทานอาหารร่วมกัน โดยมีอาจารย์วิฑูร บุญโพธิ์ อาจารย์ที่ปรึกษาหอพักชาย กล่าวเปิดโครงการ และให้ข้อคิดในการอยู่ร่วมกัน มีผู้เข้าร่วมงานประกอบด้วยบุคลากรและนักศึกษาหอพักรวมทั้งสิ้น 420 คน

ศูนย์ส่งเสริมงานวิจัยฯ จัด Lunch Meeting



ศูนย์ส่งเสริมงานวิจัยและทรัพย์สินทางปัญญา ได้จัดประชุม Lunch Meeting อาจารย์และนักวิจัยใหม่ กับผู้บริหารระดับสูง เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2556 ณ ห้องประชุมสนั่น สุมิตร โดยมี รศ.ดร.ศักรินทร์ ภูมิรัตน อธิการบดี เป็นประธาน โดยได้เชิญอาจารย์ นักวิจัยที่สำเร็จการศึกษาและกลับมาปฏิบัติงานใน มหาวิทยาลัย เข้าร่วมประชุมเพื่อให้อาจารย์ และนักวิจัยรุ่นใหม่ที่สำเร็จการศึกษาได้พบปะแลกเปลี่ยนประสบการณ์ข้อคิดเห็นในด้านต่างๆ กับผู้บริหารระดับสูงของมหา



วิทยาลัย สร้างความเข้าใจที่ตรงกัน ตลอดจนร่วมกันหาทางแก้ไขปัญหาอุปสรรคในการทำงานเพื่อก่อให้เกิดบรรยากาศการทำงาน ร่วมกันเป็นองค์รวมได้ ซึ่งจะส่งเสริมให้มีการทำวิจัยสหวิทยาการร่วมกันและเสริมสร้างความเป็นมหาวิทยาลัยวิจัยให้แข็งแกร่งยิ่งขึ้น ตลอดจนช่วยสืบสานแนวนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ให้เจริญก้าวหน้าในอนาคตอย่างต่อเนื่องต่อไป



SIT เปิดบ้านต้อนรับนักเรียนจากมาแตร์เดอี



คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (SIT) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เปิดบ้านต้อนรับอาจารย์ผู้ปกครองและนักเรียน

ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 3 จากโรงเรียนมาแตร์เดอีวิทยาลัย ในการ เข้าเยี่ยมชมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ทั้งนี้เพื่อให้นักเรียนได้รับทราบข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับสาขาวิชาที่เปิดสอนด้านคอมพิวเตอร์ และได้ทราบข้อมูลเกี่ยวกับหลักสูตรของ SIT ที่เปิดสอน โดยได้รับเกียรติจาก ผศ.ดร.ชลเมธ อาปณิกานนท์ ประธานหลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ และสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์/ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ กล่าวต้อนรับและแนะนำหลักสูตรที่สอนใน SIT จากนั้นเป็นการนำผลงานของรุ่นพี่ที่ไปแสดงผลงานในงานนิทรรศการ “บ้านนี้มีวิทย์” ที่จัดโดยสำนักงานอุทยานการเรียนรู้ (สอร.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) มาแสดงให้น้องๆ ได้ชมและทดลองเล่น ประกอบด้วยเกมตีกลองเพื่อสร้างแรงบันดาลใจ หรือ Gesture Drum และเกมเสริมสร้างพัฒนาการการเรียนรู้เด็กออกทิสติก พร้อมทั้งสาธิตการเขียน code ก่อนปิดกิจกรรม ด้วยการพาชมห้องต่างๆ ของSIT เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2556



พิธีไหว้ครู และประดับเนคไท และเข็มพระมหามงกุฎ ปีการศึกษา 2556



องค์การนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้จัดพิธีไหว้ครูและประดับเนคไทและเข็มพระมหามงกุฎ ประจำปีการศึกษา 2556 ขึ้น เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2556 ณ ยิมเนเซียม อาคารพระจอมเกล้าราชานุสรณ์ 190 ปี เพื่อสืบสานวัฒนธรรมประเพณีอันดีงามของไทยและเพื่อให้นักศึกษาแสดงออกถึงความกตัญญูกตเวทิต่อครู อาจารย์ ที่ได้ประสิทธิ์ประสาทวิชาความรู้ให้กับนักศึกษาโดยมุ่งหวังให้นักศึกษาได้เป็นคนดีและทำคุณประโยชน์ให้กับสังคมและประเทศชาติ อีกทั้งเพื่อให้นักศึกษาใหม่ได้รับเนคไทและเข็มพระ

มหามงกุฎ ซึ่งมีตรามหาวิทยาลัยปรากฏเป็นเครื่องหมายของการแต่งกาย ของนักศึกษา โดยมี รศ.ดร.ศักรินทร์ ภูมิรัตน์ อธิการบดี เป็นประธาน ในพิธีดังกล่าวได้จัดให้มีการมอบรางวัลเหรียญทองแก่นักศึกษาที่มีผลการเรียนดีเด่น รางวัลเรียนดีจากมูลนิธิประภา-สมพงษ์ มอบเกียรติบัตรแก่นักศึกษาที่สร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัย และชมรมต่างๆ ที่บำเพ็ญประโยชน์แก่ส่วนรวม พร้อมทั้งมีการประกวดพานไหว้ครูประเภทต่างๆ ด้วย



สโมสรมักศึกษา SIT จัดกิจกรรมไหว้ครู



สโมสรมักศึกษา คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (SIT) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จัดกิจกรรม “พิธีไหว้ครูคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำปีการศึกษา 2556” เพื่อให้ นักศึกษา คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้นปีที่ 1 ได้ไหว้ทำความเคารพพร้อมรับพรจากอาจารย์ ณ ห้องจรัส ฉายะพงศ์ อาคารเรียนรวม 2 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2556 ที่ผ่านมา วันดังกล่าวได้รับเกียรติจาก



ดร.วิทิตา จงศุกชัยสิทธิ์ รองคณบดีฝ่ายนักศึกษาและภาพลักษณ์องค์กร เป็นประธานในพิธีขึ้นจุดธูปเทียน โดยมีอาจารย์ธนิตสรณ์ จิระพรชัย รองอธิการบดีฝ่ายแผนและสารสนเทศ รศ.ดร.วิเชียร ชูติมาสกุล รองคณบดีอาวุโสวิชาการ พร้อมด้วยคณาจารย์ SIT ให้เกียรติร่วมงาน พิธีในช่วยแรกเป็นการมอบพานและมาลัยให้แก่คณาจารย์ หลังจากนั้นนักศึกษาเข้ารับพรจากอาจารย์แต่ละท่านผูกข้อมือรับขวัญเพื่อเข้าสู่ครอบครัว SIT และรับโอวาทจาก ดร.วิทิตา จงศุกชัยสิทธิ์ ประธานในพิธี ผศ.ดร.โจนาธาน โฮยอิน ชาน ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และ ผศ.ดร. ณรงค์ฤทธิ์ วราภรณ์ ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ

พิธีลงนามความร่วมมือด้านวิจัยและการพัฒนา



เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 22 สิงหาคม 2556 บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) หรือ SCG ได้จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านวิจัยและการพัฒนาระหว่าง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยมหิดล และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) โดยมีคุณกานต์ ตระกูลฮุน กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน), ศ.นพ.ภิรมย์ กมลรัตนกุล อธิการบดี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, รศ.ดร.ศักรินทร์ ภูมิรัตน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ศ.นพ.รัชตะ รัชตะนาวิณ อธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล, ดร.ณรงค์ ศิริเลิศวรกุล รักษาการผู้อำนวยการ สวทช. เป็นตัวแทนของแต่ละหน่วยงานร่วมลงนามในพิธี โดยมี ศ.ดร.เกื้อวงศ์บุญญสิน รองอธิการบดี จุฬาลงกรณ์ มหา วิทยาลัย, รศ.ดร.บัณฑิต พึ่งธรรมสาร รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ศ.นพ.ประสิทธิ์ ผลิตผลการพิมพ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย มหาวิทยาลัยมหิดล และคุณ สุวิภา วรรณสาธพ ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สวทช. และรองผู้อำนวยการศูนย์บริหารจัดการเทคโนโลยี ร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลง ณ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่

สาขาวิชา จัดพิธีไหว้ครู ปีการศึกษา 2556



เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2556 สาขาวิชา คณะศิลป
ศาสตร์ ได้จัดงานพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2556 ซึ่งถือเป็น
ประเพณีที่ได้ทำต่อเนื่องกันมาทุกปี โดยมี รศ.ดร.พรนภิส
ดาราสว่าง คณบดีคณะศิลปศาสตร์ เป็นประธานในพิธี และมี
คณาจารย์สาขาวิชา นักศึกษาปัจจุบันทั้งระดับปริญญาโท

และปริญญาเอก รวมทั้งศิษย์เก่าที่สำเร็จการศึกษาแล้วเข้าร่วมงานกันอย่างพร้อมเพรียง งานพิธีไหว้ครูครั้งนี้
จัดขึ้นเพื่อเป็นโอกาสอันดีสำหรับนักศึกษาใหม่ทั้งในระดับปริญญาโทและปริญญาเอกได้แสดงตนขอเป็นศิษย์
และพร้อมที่จะรับคำสอนและคำแนะนำทุกประการ รวมทั้งเป็นโอกาสให้นักศึกษาปัจจุบันรวมถึงนักศึกษาที่
สำเร็จการศึกษาไปแล้วได้แสดงความเคารพและกตเวทิตาต่อครูอาจารย์ผู้ประสิทธิ์ประสาทวิชาเพื่อให้ความ
รู้นำไปประกอบอาชีพและสร้างความเจริญรุ่งเรืองให้กับตนเองและสังคมต่อไป

ศิลปศาสตร์ จัดอบรม Learner Autonomy

คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Learner Autonomy โดยได้เชิญ Professor David Crabbe ผู้



เชี่ยวชาญจาก University of Wellington ประเทศนิวซีแลนด์ มาเป็นวิทยากรบรรยาย ระหว่างวันที่ 19 - 23 สิงหาคม 2556 ณ ห้องประชุม SoLA 904 ชั้น 9 อาคารคณะศิลปศาสตร์ การจัดอบรมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้อาจารย์และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาสายวิชาภาษา คณะศิลปศาสตร์ ได้เพิ่มพูนความรู้และประสบการณ์ในการทำวิจัยทางด้าน Learner Autonomy ทั้งนี้มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 50 คน



สัมมนาเชิงปฏิบัติการ Brand Implication Workshop



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กำลังดำเนินการจัดทำกลยุทธ์องค์กร ภายใต้แนวคิดการสร้างแบรนด์ (Discovery KMUTT's Strategy through Branding) เพื่อกำหนดกลยุทธ์ การตลาด และการสื่อสารขององค์กรเพื่อการสร้างแบรนด์ไปในทิศทางเดียวกันทั้งองค์กร สร้างความชัดเจนให้กับมหาวิทยาลัยในอนาคต โดยเมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2556 จึงจัดสัมมนาเชิง



ปฏิบัติการ เรื่อง “Brand Implication Workshop” โดย ดร.ศิริกุล เลากัยกุล บริษัท ที่ปรึกษาแบรนด์ปีอิง จำกัด เพื่อสร้างความเข้าใจ KMUTT Brand Model ขอบเขตทางธุรกิจ ความมุ่งมั่นของแบรนด์ จุดยืน คุณลักษณะ และคำสัญญาของแบรนด์ แก่กลุ่มผู้บริหารมหาวิทยาลัย นำโดย รศ.ดร.ศักรินทร์ ภูมิรัตน์ อธิการบดี และผู้บริหารระดับคณะ สถาบันพัฒนาทรัพยากรบุคคล และผู้ที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแผนกลยุทธ์ เพื่อให้สามารถนำไปจัดทำแผนกลยุทธ์การสื่อสารขององค์กร การตลาด และการพัฒนาบุคคลให้สอดคล้องกับเป้าหมายของมหาวิทยาลัยและ KMUTT Brand Model ต่อไป ณ ห้องประชุมพุทธรักษา ชั้น 3 อาคารสัมมนา

พิธีมอบรางวัลโครงการประกวดผลงาน โครงการงานพลังงานชุมชนเพื่อชุมชน



ห้องปฏิบัติการวิจัยระบบบูรณาการพลังงานสะอาด (CESi) สถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.) ได้รับรางวัลดีเด่น ประเภทสถาบันการศึกษา จากการส่งผลงานโครงการ “ชุดกังหันน้ำคีรีวง” เข้าร่วมประกวดกับโครงการ “ประกวดผลงานโครงการงานพลังงานชุมชนเพื่อชุมชน พ.ศ.2556” ซึ่งจัดโดยคณะกรรมการพลังงานวุฒิสภา และได้เข้ารับรางวัลเมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2556 โดยมีนายพงษ์ศักดิ์ รักตพงศ์ไพศาล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เป็นประธานในพิธี ณ ห้องประชุมรัฐสภา อาคารรัฐสภา 1 ถนนอุทองใน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้มีการศึกษาวิจัยระบบกังหันน้ำผลิตไฟฟ้าขนาดเล็ก (กำลังการผลิตไม่เกิน 10 กิโลวัตต์) ในพื้นที่ชนบทมาเกือบ 10 ปี โดยดำเนินงานร่วมกับชุมชนคีรีวง จังหวัดนครศรีธรรมราช ผ่านการดำเนินโครงการวิจัยต่างๆ ในปี พ.ศ 2554 มจธ. ได้เป็นที่ปรึกษาวิสาหกิจชุมชนกลุ่มกังหันน้ำคีรีวง ในการดำเนินโครงการพัฒนาและส่งเสริมกังหันน้ำผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก : กรณีศึกษาจังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นการส่งเสริมการใช้งานกังหันน้ำผลิตไฟฟ้าขนาดเล็ก ในพื้นที่คีรีวงและชุมชนรอบเทือกเขานครศรีธรรมราช จนถึงปัจจุบันมีการติดตั้ง “ชุดกังหันน้ำคีรีวง” ในพื้นที่ภาคใต้กว่า 25 เครื่อง และปี 2556 มจธ. จะได้ดำเนินงานโครงการ “การพัฒนาชุดกังหันน้ำขนาดเล็กมากนวัตกรรมทั่วถึง (Inclusive Innovation) สำหรับผลิตไฟฟ้าในชนบท” ต่อไป

GMI Forum เรื่อง Global Supply Chain : a case study of Hafele

WHO'S NEWS
[HTTP://WWW.PR.KMUTT.AC.TH](http://www.pr.kmutt.ac.th)

เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2556 บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม (GMI) จัดงานสัมมนา GMI Forum หัวข้อ “Global Supply Chain : a case study of Hafele” ณ ห้องสัมมนา GMI อาคารเรียนรวม 5 ชั้น 8 โดยได้รับเกียรติจาก Mr.Frank Heyer the Director of Supply Chain & IT จากบริษัท Hafele (Thailand) Ltd. เป็นวิทยากรบรรยายในครั้งนี้ โดยมี รศ.ดร.ธัญญา วสุศรี ผศ.ดร.พงษ์ชัย อธิคมรัตนกุล ดร.สรวิษญ์ เยาวสุวรรณไชย อ.สรวิศ รัตนพิไชย เข้าร่วมฟังสัมมนาในครั้งนี้ด้วย มีนักศึกษาและบุคคลภายนอกให้ความสนใจเข้า



ร่วมฟังทั้งสิ้น 160 คน วัตถุประสงค์การบรรยายในครั้งนี้เพื่อให้ความรู้ และได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านการบริหารการจัดการธุรกิจและ Best practice ในการจัดการคลังสินค้าด้านการจัดการโลจิสติกส์และระบบการจัดการโซ่อุปทานระดับนานาชาติด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย



หลักสูตร MSC.BIS จัดบรรยาย วิชาสู่ความสำเร็จ ของงานออกแบบและวางระบบ ERP



หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ (BIS) คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (SIT) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้จัดการบรรยายพิเศษ หัวข้อ “วิชาสู่ความสำเร็จของงานออกแบบและวางระบบ ERP” โดยเชิญวิทยากรพิเศษจากภายนอก คุณนพดล ทองสม กรรมการผู้จัดการและผู้ก่อตั้งบริษัท ไอ เล็ค อิงค์ จำกัด มาเป็นผู้บรรยาย ก่อนเริ่มการบรรยาย ผศ.ดร.บัณฑิต วรรณานา ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ/ธุรกิจอิเล็กทรอนิกส์/ธุรกิจอิเล็กทรอนิกส์ ขึ้นกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมฟังบรรยายและกล่าวแนะนำวิทยากร นอกจากนี้ยังได้รับเกียรติจาก รศ.ดร.นิพนธ์ เจริญกิจการ คณบดี SIT พร้อมด้วย ดร.วิทิตา จงสุขชัยสิทธิ์ รองคณบดีฝ่ายนักศึกษาและภาพลักษณ์องค์กร ผศ.ดร.วชิรศักดิ์ วานิชชา รองคณบดีฝ่ายโครงการ เข้าร่วมฟัง เนื้อหาในการบรรยายประกอบไปด้วย บริบทของงานออกแบบและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อบริหารองค์กร (EPR) ในประเทศไทย ความท้าทายของรูปแบบที่ผู้สำเร็จการศึกษาด้านต่างๆ โดยเฉพาะ BIS จะไขว่คว้าได้เครื่องบ่งชี้และปัจจัยสำหรับที่นำไปสู่ความสำเร็จหรือความล้มเหลว ในงานการออกแบบและพัฒนา ERP ความหมายของความสำเร็จและคุณค่าที่แท้จริง เทคนิคการบริหารโครงการเพื่อความสำเร็จ กรณีศึกษา และการตอบคำถามของผู้เข้าร่วมรับฟังบรรยาย ก่อนปิดกิจกรรม รศ.ดร.นิพนธ์ เจริญกิจการ ยังได้มอบของที่ระลึกเพื่อเป็นการขอบคุณวิทยากร กิจกรรมดังกล่าวมีนักศึกษาหลักสูตร MSC.BIS เข้าร่วมรับฟังจำนวนมากกว่า 170 คน ณ ชั้น 4 อาคาร SIT เมื่อวันที่ 25 สิงหาคม 2556

พัฒนาศักยภาพคนพิการ ต่อยอดโครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพฯ สู่ภาคอุตสาหกรรม



เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2556 ที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้จัดพิธีเปิดการจัดฝึกอบรม

เพื่อเพิ่มความรู้และพัฒนาศักยภาพให้คนพิการซึ่งเป็นการต่อยอดโครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพผู้พิการสู่ภาคอุตสาหกรรม เพื่อเพิ่มความรู้และพัฒนาศักยภาพให้คนพิการ พัฒนาศักยภาพ สมรรถนะ และทักษะเฉพาะทางให้กับคนพิการเพื่อให้เป็นที่ยอมรับในมาตรฐานความรู้ความสามารถของการป้อนแรงงานคนพิการเข้าสู่ตลาดแรงงานภาคอุตสาหกรรม โดยมี รศ.ดร.เชาวลิต ลิ้มมณีวิจิตร รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา เป็นผู้กล่าวรายงาน และนางจินตนา จันทร์บำรุง ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมศักยภาพและสิทธิ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการแห่งชาติ ให้



เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิดครั้งนี้ ในการอบรมครั้งนี้ได้แบ่งออกเป็น 2 หลักสูตร คือ หลักสูตร Programming และหลักสูตร Network Configuration & Server โดยมีคณะอาจารย์จากคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ของมหาวิทยาลัย เป็นวิทยากรให้ความรู้แก่ผู้เข้าอบรมจากโรงเรียนอาชีวพระมหาไถ่ โดยการจัดอบรมในครั้งนี้มีกำหนดการอบรมตั้งแต่วันที่ 26 – 30 สิงหาคม 2556 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

นศ.วิศวกรรม ดูงานบริษัท สุภาลัย จำกัด



ด้วยในปีการศึกษา 2556 ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดการเรียนการสอนแบบสหกิจขึ้นเป็นครั้งแรก โดยให้นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ร่วมปฏิบัติงานกับบริษัทเป็นระยะเวลา 4 เดือน ตั้งแต่ มกราคม-เมษายน 2557 ตั้ง

นั้นภาควิชาจึงได้จัดให้นักศึกษาปริญญาตรีที่เข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา และนักศึกษาที่สนใจ จำนวน 40 คน เข้าศึกษาดูงาน ณ สุภาลัย แกรนด์ ทาวเวอร์ และโครงการสุภาลัย พรีเม่า ริว่า เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2556 ซึ่งการศึกษาดูงานในครั้งนี้จะเป็นประโยชน์ต่อการเรียนในโครงการสหกิจศึกษา อีกทั้งยังเป็นการเพิ่มพูนความรู้ความเข้าใจต่อระบบการทำงานที่มีคุณภาพจากบริษัทฯ ซึ่งจะทำให้ นักศึกษาได้นำความรู้ที่ได้จากการดูงานในครั้งนี้ไปประยุกต์ใช้กับการเรียนและการทำงานต่อไป



ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะศิลปศาสตร์ ร่วมงาน การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2556

WHO'S NEWS
[HTTP://WWW.PR.KMUTT.AC.TH](http://www.pr.kmutt.ac.th)



ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ คณะศิลปศาสตร์ นำโครงการวิจัยจำนวน 4 โครงการ ได้แก่ การประเมินศักยภาพเชิงเศรษฐศาสตร์ของโครงการไฟฟ้าพลังน้ำขนาดเล็กในลุ่มน้ำแควน้อย และการสร้างแบบจำลองทางเศรษฐมิติของการใช้พลังงานในภาคการขนส่งทางบกของประเทศไทย จากบุคลากรสายวิชา สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ Support Adaptive Testing (SAT) และ Corpus-based Engineering English Materials (SEEM) จากบุคลากร

สายวิชาภาษา เข้าร่วมเสนอผลงานผ่านการจัดนิทรรศการในงาน การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2556 (Thailand Research Expo 2013) ณ ศูนย์ประชุมบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัล เวิลด์ ราชประสงค์ เมื่อวันที่ 23-27 สิงหาคม 2556 ในการนี้ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ ได้รับความร่วมมือจากสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในการเข้าร่วมจัดงานดังกล่าว โดยโครงการวิจัยจากคณะศิลปศาสตร์ ได้รับความสนใจจากผู้เข้าร่วมชมงานจำนวน 235 คน

สัปดาห์ความปลอดภัยในการทำงาน ครั้งที่ 11

WHO'S NEWS

[HTTP://WWW.PR.KMUTT.AC.TH](http://www.pr.kmutt.ac.th)



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี โดยศูนย์การจัดการด้านพลังงาน สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัยและอาชีวอนามัย (EESH) ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ และงานอาคารและสถานที่ ได้จัดงานสัปดาห์ความปลอดภัยในการทำงาน มจร. ครั้งที่ 11 ภายใต้ Theme มาตรฐานใหม่หัวใจสีเขียว ร่วมกันอนุรักษ์พลังงาน จัดการสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย เตรียมระบบป้องกันภัย สู่มาตรฐานสากล ระหว่างวันที่ 28-30 สิงหาคม 2556 เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจความตระหนัก และปลูกจิตสำนึกด้านความปลอดภัยในการทำงานให้กับนักศึกษาและบุคลากร มจร. และหน่วยงานอื่นทั้งภาครัฐและเอกชนที่สนใจ นอกจากนี้ยังมีการจัดนิทรรศการด้านความปลอดภัยและการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมจากบริษัทชั้นนำต่างๆ การแข่งขันตอบปัญหานักเรียนในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น โดยมี ผศ.จารุรัตน์ วรรณสรากุล รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์ กล่าวรายงานและ รศ.ดร.โสฬส สุวรรณยืน รองอธิการบดี มจร.บางขุนเทียน เป็นประธานเปิดงาน พร้อมทั้งมอบโล่เกียรติยศและเกียรติบัตรแก่หน่วยงานและบุคคลในมหาวิทยาลัยที่ให้การสนับสนุนกิจกรรม EESH มอบชุด First aid และชุด Spill kit ให้กับหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย โดยจัดขึ้น ณ ลานอเนกประสงค์ ชั้น 1 อาคารวิศวกรรม



วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ราชบุรี เข้าศึกษาดูงานด้านงานทะเบียนและประเมินผล



เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2556 สำนักงานทะเบียนนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้ให้การต้อนรับ คณะศึกษาดูงานจากวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ราชบุรี โดยมีคุณ อากาศ ผดุงสัตยวงศ์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาระบบการศึกษา คุณสุวรรณา เจียมกิจจาเวโรจน์ ผู้อำนวยการสำนักงานทะเบียนนักศึกษา และบุคลากรของสำนักงานทะเบียนนักศึกษา ร่วมต้อนรับ พร้อมทั้งบรรยายเกี่ยวกับงานทะเบียนและประเมินผล เพื่อนำไปปรับใช้กับระบบของงานทะเบียนวัดและประเมินผล เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงมุ่งสู่การปฏิบัติที่ดี และเพิ่มพูนความรู้ ประสบการณ์แก่บุคลากรของวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ราชบุรี ณ ห้องประชุมสนั่น สุมิตร ชั้น 9 อาคารสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

เปิดการแข่งขัน คอนกรีตพลังช้าง ครั้งที่ 14



ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ร่วมกับบริษัท เอสซีจี ซีเมนต์ จำกัด ได้จัดการแข่งขันคอนกรีตพลังช้างอุดมศึกษาระดับประเทศ ครั้งที่ 14

เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2556 โดยมี ศ.ดร.ชัย จาตุรพิทักษ์กุล หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา กล่าวรายงาน คุณสยามรัฐ สุทธานุกุล Managing Director Marketing – Structural Business บริษัท เอสซีจี ซีเมนต์ จำกัด กล่าวสนับสนุนการแข่งขันและต้อนรับ และ ศ.ดร.สมชาย ชูชีพสกุล ที่ปรึกษาอาวุโสอธิการบดีฝ่ายวิชาการ เป็นประธานเปิดการแข่งขัน ณ โถงชั้น 1 อาคารเรียนรวม 5 การแข่งขันคอนกรีตพลังช้าง ได้จัดแข่งขันเป็นประจำทุกปี มีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจและพัฒนาทักษะเกี่ยวกับคอนกรีตเทคโนโลยีในการทำคอนกรีตกำลังสูง ซึ่งเป็นความรู้เฉพาะทาง การก่อสร้างที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพ กลุ่มเป้าหมายหลักของกิจกรรมคือนิสิตนักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในภาควิชาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมโยธา รวมถึงนักศึกษาสาขาวิชาช่างก่อสร้างในสังกัดกรมอาชีวศึกษา นอกจากนี้ยังเปิดโอกาสให้ภาคเอกชนในแวดวงปูนซีเมนต์และคอนกรีตเข้าร่วมการแข่งขันด้วย

