

TOUR KMUTT

เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 22 พฤศจิกายน 2555 นักเรียนและผู้เข้าชมจำนวน 30 คนได้เข้าเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการทางวิศวกรรมโยธา และรับฟังการบรรยายข้อมูลจาก ผศ.ดร.ทวิช พูลเงิน เลขาธิการวิชาวิศวกรรมโยธา ภายใต้โครงการ Tour ENG.KMUTT ประจำปีการศึกษา 2555 ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งจัดเพื่อประชาสัมพันธ์และแนะนำภาควิชาให้กับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา ดังแสดงในรูปที่ 7-50 และ รูปที่ 7-51



รูปที่ 7-50 Tour KMUTT (1)



รูปที่ 7-51 Tour KMUTT (2)

7.8 รางวัลที่ภาควิชาได้รับและการสร้างชื่อเสียง

นศ.โยธา ได้รับรางวัลบทความดีเด่นจากการประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ 17

ผลงานชื่อ “อัลกอริทึมการก่อกำแพงสำหรับการจัดวางบรรจุภัณฑ์ลงในตู้คอนเทนเนอร์ (A WALL-BUILDING ALGORITHM FOR THE CONTAINER LOADING PROBLEM)” ซึ่งนางสาวกรองทอง หีบโคกสูง นักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิศวกรรมขนส่ง ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ร่วมวิจัยกับ ผศ.ดร.อำพล การณสุนทวงษ์ อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมโยธา ได้รับรางวัลบทความดีเด่นจากงานการประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ 17 เมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม 2555 ณ โรงแรมเซ็นทาราคอนเวนชันเซ็นเตอร์ จังหวัดอุดรธานี ดังแสดงในรูปที่ 7-52 และรูปที่ 7-53



รูปที่ 7-52 รางวัลบทความดีเด่นจากการประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ 17 (1)



รูปที่ 7-53 รางวัลบทความดีเด่นจากการประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ 17 (2)

นศ.โยธาได้รับรางวัลการประกวดโครงงานด้านวิศวกรรมปฐพี

นักศึกษาจากภาควิชา วิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้เข้าร่วมการประกวดโครงงานด้านวิศวกรรมปฐพีของนิสิตนักศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยในประเทศไทย ประจำปีการศึกษา 2554 ซึ่งจัดโดย คณะอนุกรรมการสาขาวิศวกรรมปฐพี วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ (วสท.) เพื่อส่งเสริมให้มีการพัฒนางานศึกษาวิจัยให้ดีขึ้นและนำไปสู่ความร่วมมือระหว่างสถาบันต่อไป ที่ห้องประชุม 2 ชั้น 4 อาคาร วสท. ในวันเสาร์ที่ 28 เมษายน 2555 ผลการแข่งขันปรากฏว่า นักศึกษา มจร. ได้ 1 เหรียญทอง และ 3 เหรียญเงิน ซึ่งผู้ที่ได้รับเหรียญทองมีจำนวน 1 กลุ่ม ได้แก่ นายสยาม สุวรรณรัฐ และนายนพดล ทองบริสุทธิ ผู้ที่ได้รับเหรียญเงินมีจำนวน 3 กลุ่ม กลุ่มที่ 1 ประกอบไปด้วย โอโชค ด้วงโสณ นายไกรวุฒิ เหล่าธนาถาวร และนายวรุตม์ นนทะเปารยะ กลุ่มที่ 2 นายประจักษ์ วงษ์พันธุ์เที่ยง นายวีรยุทธ สุป้อง และนายหัฐภพ ถานะวุฒิพงศ์ กลุ่มที่ 3 นายอภิวิชญ์ ทองรักษา นายกนกสินธุ์ รังสีสกลสวัสดิ์ และนายถิรวุฒิ เกียรติทวีกิจ ดังแสดงในรูปที่ 7-54 และ รูปที่ 7-55



รูปที่ 7-54 การประกวดโครงงานด้านวิศวกรรม
ปฐพี (1)



รูปที่ 7-55 การประกวดโครงงานด้านวิศวกรรม
ปฐพี (2)

อาจารย์ประจำภาควิชา วศ.โยธา ได้รับรางวัลจากการเขียนบทความวิชาการ

ผศ.ดร.วรัช ก้องกิจกุลได้รับรางวัล Best Geosynthetics International Paper for 2010 Honourable Mention จาก International Geosynthetics Society (IGS) จากบทความวิชาการเรื่อง Time histories of tensile force in geogrid arranged in two full-scale high walls ซึ่งตีพิมพ์ในวารสารวิชาการนานาชาติ Geosynthetics International พิธีมอบรางวัลจัดขึ้นระหว่างการประชุมวิชาการ International Symposium on Sustainable Geosynthetics and Green Technology for Climate Change (SGCC2011), Retirement Symposium for Prof. Dennes T. Bergado, Bangkok, Thailand ระหว่างวันที่ 20 – 21 มิถุนายน 2555 ดังแสดงในรูปที่ 7-56



รูปที่ 7-56 รางวัลบทความวิชาการ

ภาควิชาโยธาแสดงความยินดีอภินิหารโยธาธิการและผังเมือง

เมื่อวันพฤหัสบดี ที่ 29 พฤศจิกายน 2555 ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ จัดงานแสดงความยินดีแก่ คุณมณฑล สุดประเสริฐ อภินิหารโยธาธิการและผังเมือง (โยธา รุ่นที่ 19) ณ ห้องประชุมภาควิชาวิศวกรรมโยธา โดยมี รศ.ดร.ไกรวุฒิ เกียรติโกมล ที่ปรึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระ

7

จอมเกล้าธนบุรี เป็นประธานกล่าวแสดงความยินดี รวมทั้งเพื่อนสมาชิกศิษย์เก่า คณาจารย์และเจ้าหน้าที่ กล่าวต้อนรับและแสดงความยินดีอย่างเป็นกันเอง ดังแสดงในรูปที่ 7-57 และรูปที่ 7-58



รูปที่ 7-57 งานแสดงความยินดีอธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง (1)



รูปที่ 7-58 งานแสดงความยินดีอธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง (2)