



- **เจ้าหน้าที่กรมโยธาธิการประเทศลาวเยี่ยมชมภาควิชาฯ**

วันศุกร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2556 เจ้าหน้าที่จากกรมโยธาธิการและผังเมืองประเทศลาว จำนวน 12 คน เข้าเยี่ยมชมภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ พร้อมเข้าฟังการบรรยายแนะนำภาควิชาฯ โดย รศ.ดร.สุทัศน์ ลีลาทวิวัฒน์ หัวหน้าภาควิชาฯ การบรรยายเกี่ยวกับการจัดระบบการจราจรและระบบขนส่ง โดยมี ดร.วศิน เกียรติโกมล และรศ.ดร.ชัชชัย เหล่าศิริหงส์ทอง เป็นผู้บรรยาย และในช่วงบ่ายได้เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการต่างๆ ของภาควิชาฯ ท้ายสุด เจ้าหน้าที่จากกรมโยธาธิการและผังเมืองจากประเทศลาวได้มอบของที่ระลึกแก่ภาควิชาฯ โดยมีรศ.ดร.สุทัศน์ ลีลาทวิวัฒน์ หัวหน้าภาควิชาฯ เป็นผู้รับมอบ



7.8 รางวัลที่ภาควิชาฯได้รับ

- **นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ได้รับเหรียญทองแดงจากการแข่งขันแก้ปัญหาทางวิศวกรรมปฐพี**

คณะอนุกรรมการสาขาวิศวกรรมปฐพี ในคณะกรรมการสาขาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ (วสท.) จัดให้มีการจัดแข่งขันการแก้ปัญหาที่มี

ขอบเขตตามเนื้อหาด้านวิศวกรรมปฐพีและฐานราก ให้นิสิต นักศึกษา ในระดับปริญญาตรีชั้นปีที่ 4 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างโอกาสให้นิสิต นักศึกษา ได้แสดงความคิดจากการแก้ปัญหาด้านวิศวกรรมปฐพีและฐานราก พร้อมรับฟังความเห็นจากผู้ทรงคุณวุฒิ และเพื่อสร้างเครือข่ายของวิศวกรปฐพีรุ่นใหม่ การแข่งขันดำเนินการโดยการศึกษาและแก้ปัญหาจากโจทย์ที่ได้รับจากคณะกรรมการ และทำ PowerPoint เพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการในระยะเวลา 2.5 ชั่วโมง และตอบคำถามอีก 15 นาที แต่ละมหาวิทยาลัยสามารถส่งตัวแทนได้เพียง 1 ทีม โดยมีสมาชิกทีมละไม่เกิน 3 คน รางวัลมี 4 ระดับ กล่าวคือ เหรียญทอง เหรียญเงิน เหรียญทองแดง และรางวัลชมเชย การแข่งขันได้จัดขึ้นที่ห้องประชุม 2 ชั้น 4 อาคาร วสท. (รวมคำแหง 39 กรุงเทพฯ) เมื่อวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2556 มีผลการแข่งขันปรากฏว่า ตัวแทนนักศึกษาชั้นปีที่ 4 จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีซึ่งประกอบด้วย นายศุภกิต บุญตันตราภิวัฒน์ นายเปรม รังสิวณิชพงศ์ และนายวรวัฒน์ ทวีประสาธน์ ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง



- นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ได้รับรางวัลจากการประกวดของ วสท.

คณะกรรมการสาขาวิศวกรรมปฐพีวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ (วสท.) ได้จัดให้มีการประกวดโครงการด้านวิศวกรรมปฐพีของนิสิตนักศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยในประเทศไทย เพื่อส่งเสริมให้มีการพัฒนางานศึกษาวิจัยและนำไปสู่ความร่วมมือระหว่างสถาบัน รางวัลมี 4 ระดับ กล่าวคือ เหรียญทอง เหรียญเงิน เหรียญทองแดง และรางวัลชมเชย การประกวดประจำปีการศึกษา 2555 ได้จัดขึ้นที่ห้องประชุม 2 ชั้น 4 อาคาร วสท. เมื่อวันที่ 27 เมษายน 2556 มีนิสิตนักศึกษาร่วมเข้าประกวดจำนวน 13 กลุ่มจากสถาบันต่างๆ ทั่วประเทศ ผลการแข่งขันปรากฏว่า นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีได้ 1 เหรียญทองจากโครงการวิจัย “การประเมินค่าดีกรีการบดอัดของวัสดุทางวิศวกรรมงานทางด้วยเครื่องวัดการแน่นตัวแบบดกกระแทก” โดย

นายปฐมพร จูติถาวรนนท์ นายธราดล ไสสว่าง และนายปรัชญา แก้วล้วน และ 1 เหรียญเงินจากโครงการวิจัย “ผลกระทบของขนาดตัวอย่างที่มีต่อลักษณะการอัดตัวคายน้ำของดินเหนียวอ่อนกรุงเทพฯ” โดย นางสาวกมลชนก คงวิสามิตร นางสาววรรษมน สุวรรณวัฒนา และนายวรวัฒน์ ทวีประสาธน์



- **วศ.โยธา มจร. เยี่ยม ติด 1 ใน 200 QS World University Rankings by Subject ปี 2013**

ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยทั่วโลกตามสาขาวิชา ประจำปี 2013 (Quacquarelli Symonds World University Rankings By Subject 2013) ของ Quacquarelli Symonds (QS) ซึ่งเผยแพร่บนเว็บไซต์ <http://www.topuniversities.com> ปรากฏว่าภาควิชาวิศวกรรมโยธา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี อยู่ในลำดับที่ 101-150 ของโลก ในสาขาวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมโยธาและโครงสร้าง ซึ่งจากรายงานดังกล่าว ภาควิชาฯ ขอขอบคุณ อาจารย์และเจ้าหน้าที่ ศิษย์ปัจจุบันและศิษย์เก่า ตลอดจนผู้ที่เกี่ยวข้องทุกท่านที่มีส่วนร่วมในผลงานอันดียิ่งครั้งนี้ และหวังว่าในปีต่อไป ภาควิชาฯ จะได้รับการจัดอันดับที่ดี และดียิ่งขึ้นซึ่งเป็นสิ่งสำคัญในการสร้างบัณฑิตที่ดีและเก่งของมหาวิทยาลัยต่อไป



- **รางวัลบทความยอดเยี่ยมสาขาวิศวกรรมปฐพี การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติครั้งที่ 18**

เมื่อวันพุธที่ 8 พฤษภาคม 2556 นักศึกษาและอาจารย์ภาควิชาวิศวกรรมโยธา มจร. ได้แก่ นายตฤณ เดชคง ผศ.ดร.พรเกษม จงประดิษฐ์ ผศ.ดร.สม โปธิ อยู่ไวกและผศ.ดร.วรัช ก้องกิจกุล ได้รับ

ประกาศนียบัตรรับรองการนำเสนอบทความยอดเยี่ยมสาขาวิศวกรรมปฐพี จากการประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ 18 (18th National Convention on Civil Engineering) จากบทความชื่อว่าการวิเคราะห์เชิงตัวเลขสำหรับงานวิศวกรรมเทคนิคธรณีบนชั้นดินเหนียวกรุงเทพด้วยแบบจำลองขั้นสูง ณ โรงแรมดิเอ็มเพรส เชียงใหม่



- อาจารย์ วศ.โยธาได้รับรางวัลผู้นำเสนอผลงานวิจัยดีเด่นในงานประชุมสุดยอดมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ ครั้งที่ 2

จากการจัดการประชุมสุดยอดมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ ครั้งที่ 2 The Second Thailand National Research Universities Summit : NRU SUMMIT II ระหว่างวันที่ 7-8 พฤษภาคม 2556 ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ กรุงเทพฯ ผศ.ดร.วรัช ก้องกิจกุลและคณะได้รับรางวัลผู้เสนอผลงานวิจัยดีมาแบบไปสเตอร์ของซูปราคลัสเตอร์ด้านอุตสาหกรรม

7

