

สวัสดีปีใหม่ 2557 ปีมะเมีย เป็นปีม้าศึกคึก ขอให้ทุกท่าน มีความสุขกายสุขใจ สุขภาพแข็งแรง เจริญรุ่งเรืองในหน้าที่การงานนะค่ะ จดหมายข่าวฉบับนี้ งานบริหารการศึกษา ขอแบ่งปันข่าวสารทางการศึกษา โครงการแลกเปลี่ยน โครงการจากหน่วยงานภายนอก รวมทั้งความเคลื่อนไหวการจัดกิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับ นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ให้ทุกท่านได้รับทราบ ดังต่อไปนี้

### กำหนดการสำคัญทางการศึกษา

สอบกลางภาค : 6 – 10 มกราคม 2557  
วันสุดท้ายการโอนรายวิชาในระบบ (W) : 21 กุมภาพันธ์ 2557  
การสอนสิ้นสุด : 28 กุมภาพันธ์ 2557  
การสอบไล่ : 3 – 13 มีนาคม 2557  
ปิดภาคการศึกษา : 14 มีนาคม 2557  
วันสุดท้ายของการส่งเกรด : 28 มีนาคม 2557

### กำหนดการจัดกิจกรรมของนักศึกษา

>> MUTU แข่งขันกีฬาเชื่อมความสัมพันธ์ระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ : วันที่ 19 มกราคม 2557 ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล  
>> Click Camp ครั้งที่ 6 : วันที่ 24 – 26 มกราคม 2557 ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

### \*\*\*ทุนการศึกษา สำหรับนักศึกษา\*\*\*

**new** \*\* ทุนการศึกษาเครือเจริญโภคภัณฑ์ ประจำปีการศึกษา 2557 สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 2 (รหัส 55) ที่มีผลการเรียนไม่ต่ำกว่า 2.75 มีความประพฤติดี ขาดแคลนทุนทรัพย์ **สมัครขอรับทุนภายในวันที่ 6 มกราคม 2557 เท่านั้น** สอบถามเพิ่มเติมได้ที่งานบริหารการศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

**new** \*\* ทุนการศึกษาของมูลนิธิทีเอสโก้ เพื่อการกุศล โดยมีเกณฑ์ดังนี้

1. ยื่นเรื่องขอรับทุนได้ตั้งแต่ชั้นประถมปีที่ 6 จนถึงระดับปริญญาตรี
2. ฐานะยากจน
3. มีเกรดเฉลี่ยตั้งแต่ 1.5 ขึ้นไป
4. มีความประพฤติเรียบร้อย ขยันหมั่นเพียร มีระเบียบวินัย และจริยธรรม
5. ต้องเป็นผู้ที่ไม่ได้รับเงินกองทุนให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา
6. ต้องเป็นผู้ที่ไม่ได้รับทุนการศึกษาจากที่อื่น ในขณะที่รับทุนจากมูลนิธิทีเอสโก้ เพื่อการกุศล

**ระยะเวลาการสมัคร ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน - 31 มกราคม ของทุกปี** สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ งานบริหารการศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

**new** \*\* ทุนการศึกษามูลนิธิอายิโนะโมะโต๊ะ ณ มหาวิทยาลัยโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น โดยมูลนิธิอายิโนะโมะโต๊ะ ประเทศไทย และมูลนิธิทุนการศึกษา อายิโนะโมะโต๊ะ ประเทศไทย ร่วมมือกันดำเนินโครงการมอบทุนการศึกษา ภายใต้ชื่อโครงการ "Ajinomoto Scholarship for ASEN International Students" ตั้งแต่ปีการศึกษา 2553 ซึ่งเป็นทุนให้เปล่าและไม่มีข้อผูกมัด เพื่อศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ณ มหาวิทยาลัยโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น หากสนใจสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ [www.ajinomoto.co.th](http://www.ajinomoto.co.th) **หมดเขตรับสมัคร วันที่ 10 มีนาคม 2557** สอบถามเพิ่มเติมที่งานบริหารการศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

**new** \*\* ทุนการศึกษา NHK Spring (Thailand) ประจำปีการศึกษา 2557 เพื่อส่งเสริมสนับสนุนช่วยเหลือนิสิต นักศึกษา ที่มีความประพฤติดี เรียนดี แต่ขาดแคลน ทุนทรัพย์ ให้มีทุนทรัพย์เพียงพอในการศึกษาจนสำเร็จการศึกษา และสามารถนำความรู้มาพัฒนาประเทศชาติต่อไป

**หลักการให้ทุน :** ทุนละ 20,000 บาทต่อปี พิจารณาต่อเนื่องจนจบการศึกษาระดับปริญญาตรี ( ปีที่ 2-4 )

**คุณสมบัติ :** ต้องเป็นนิสิตนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาเครื่องกล, อุตสาหการ, การผลิต, ไฟฟ้าและไฟฟ้ากำลัง, แมคคาทรอนิกส์ ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับปริญญาตรีชั้นปีที่ 1 หรือ ปีที่ 2 ในภาคการศึกษาปัจจุบัน / มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 2.75 ขึ้นไป / เป็นผู้ซึ่งขาดแคลนทุนทรัพย์ และไม่เป็นผู้รับทุนการศึกษาในระดับปริญญาตรีในทุนโครงการอื่นๆ **เงื่อนไข :** นักศึกษาจะต้องไปฝึกงานร่วมกับบริษัท

**\*\*\*สมัครขอรับทุนภายในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2557\*\*\*** สอบถามเพิ่มเติมที่งานบริหารการศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

### \*\*\*ขอความร่วมมือภาควิชา ในการประชาสัมพันธ์ข้อมูล\*\*\*

ขอความร่วมมือภาควิชา ในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลให้นักศึกษาทราบ ดังต่อไปนี้ค่ะ

**new** นักศึกษาชั้นปีที่ 4 และชั้นปีสูง ที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2556 (ภาค 2/56) ต้องดำเนินการตรวจสอบข้อมูลประวัติส่วนตัว ชื่อ – สกุล ภาษาไทย/ ภาษาอังกฤษ และที่อยู่ถาวรที่สามารถติดต่อได้หลังสำเร็จการศึกษา ผ่านทาง <http://www.student.mahidol.ac.th/systems/authen/studentlogin.asp>

\*\*\*กรณีมีการแก้ไขต้องแนบไฟล์เอกสารประกอบการแก้ไข พร้อมพิมพ์ใบคำร้องจากระบบและลงนามรับรอง ส่งที่งานบริหารการศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ พร้อมชำระค่าแก้ไขจำนวน 20 บาท **ตั้งแต่วันที่ 15 มกราคม 2557** \*\*\*สำหรับนักศึกษาที่ดำเนินการแก้ไขในระบบแล้ว แต่ยังไม่ได้จัดพิมพ์แบบฟอร์มยืนยัน ส่งที่งานบริหารการศึกษา ถือว่าการดำเนินการดังกล่าวยังไม่สมบูรณ์ และเป็นโมฆะ

**new** นักศึกษาชั้นปีที่ 3 ที่ยังไม่มีสถานที่ในการฝึกงาน สามารถมาดูโควตาจากหน่วยงานต่างๆ ที่ตอบรับนักศึกษาฝึกงานได้ที่ งานบริหารการศึกษา หรือ ที่ภาควิชาของนักศึกษา