



บันทึกข้อความ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 เลขทะเบียนรับ ๖๘๘
 วันที่ 11 พย ๕๙
 เวลา ๐๘.๐๒ น.

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารและวางแผน สำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. ๓๐๐๐ ต่อ ๒๐๗

ที่ ศธ ๐๕๘๔.๐๘/ ๙๕๕๖ วันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๘

เรื่อง แจ้งจัดสรรค่าวัสดุฝึกแก่นักศึกษา งบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐

เรียน หัวหน้าสาขา / หัวหน้าหลักสูตร

ตามที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้มีการจัดประชุมผู้บริหารประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ เมื่อวันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ และได้มีการพิจารณาหลักเกณฑ์ในการจัดสรรเงินค่าวัสดุฝึกแก่นักศึกษา งบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ ให้แก่สาขาที่ผ่านมา นั้น

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้ดำเนินการจัดทำรายละเอียดการจัดสรรค่าวัสดุเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอแจ้งรายละเอียดยอดเงินค่าวัสดุ ดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(รองศาสตราจารย์จรูญ เจริญเนตรกุล)
 คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

เรียน หัวหน้าสาขาฯ

- คณะวิศวกรรมศาสตร์ กจัดสรรค่าวัสดุฝึก
- แก่นศ. งบประมาณแผ่นดิน / ใช้งบ. ๒๕๖๐
- แก่ สาขาวิศวกรรมไฟฟ้าจำนวน ๗๒๕,๔๐๐ บาท
- เน้นการจัดสรรงบประมาณ เพื่อใช้กับ สาขางานสาขา.
- ๕% ดังนี้ (ยอด นัก ๕% ใช้ในสณอ. สาขา).
- นักศึกษา อฟ. ๗ได้รับจัดสรร ๒๒๔,๗๔๐ บาท
- นักศึกษา อค. ๗ได้รับจัดสรร ๒๖๔,๒๙๐ บาท
- นักศึกษา อท. ๗ได้รับจัดสรร ๒๐๐,๐๗๐ บาท
- สณอ. สาขา ๗ ๗ได้รับจัดสรร ๓๖,๒๗๐ บาท

11 พย ๕๙

แจ้งศาล: แจ้งราย เพื่อจัดสรรงบฯ/ กท
 4/5/59/59

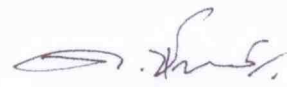
๑๑/๑๑/๕๙

การจัดสรรค่าวัสดุงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ 2560

สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า

หลักสูตรสาขาวิชา	จำนวน นักศึกษา	ยอดเงินที่ได้รับ การจัดสรร	หัก 5% เข้า สำนักงานสาขา	ยอดเงินสุทธิ
วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี)	182	236,600	11,830	224,770
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตร 4 ปี)	214	278,200	13,910	264,290
วิศวกรรมโทรคมนาคม (หลักสูตร 4 ปี)	162	210,600	10,530	200,070
สำนักงานสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า				36,270
รวม	558	725,400	36,270	725,400

รวมเงิน (ตัวหนังสือ) เจ็ดแสนสองหมื่นห้าพันสี่ร้อยบาทถ้วน


(นางสาวดรุณี ชายทอง)

หัวหน้าสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า

จัดสรรค่าวัสดุงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ 2560

หลักสูตร/ สาขา/ ชั้นปี	จำนวนนักศึกษา	ยอดเงินสุทธิ
1. วิศวกรรมโยธา		
1. สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา (หลักสูตร 4 ปี)	263	341,900
2. สาขาวิชา วิศวกรรมสำรวจ (หลักสูตร 4 ปี)	146	189,800
รวม	409	531,700
2. วิศวกรรมไฟฟ้า		
3. สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี)	182	236,600
4. สาขาวิชา วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตร 4 ปี)	214	278,200
5. สาขาวิชา วิศวกรรมโทรคมนาคม (หลักสูตร 4 ปี)	162	210,600
รวม	558	725,400
3. วิศวกรรมอุตสาหกรรม		
6. สาขาวิชา วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี)	147	191,100
7. สาขาวิชา วิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตรเทียบโอน)	71	92,300
8. สาขาวิชา วิศวกรรมเครื่องนึ่งห่ม (หลักสูตร 4 ปี)	84	109,200
9. สาขาวิชา วิศวกรรมการผลิต (หลักสูตร 4 ปี)	135	175,500
10. สาขาวิชา วิศวกรรมการผลิต (หลักสูตรเทียบโอน)	58	75,400
11. สาขาวิชา เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (หลักสูตรต่อเนื่อง)	59	76,700
รวม	554	720,200
4. วิศวกรรมเครื่องกล		
12. สาขาวิชา วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตร 4 ปี)	142	184,600
13. สาขาวิชา เทคโนโลยีเครื่องกล (หลักสูตรต่อเนื่อง)	93	120,900
รวม	235	305,500
5. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์		
14. สาขาวิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี)	141	183,300
รวม	141	183,300
6. วิชาฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรม	-	120,000
7. วิชาหลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า	-	15,000
ยอดรวมทั้งหมด	1,897	2,601,100