



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารและวางแผน สำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. ๓๐๐๐ ต่อ ๒๐๔
ที่ อว.๐๖๕๕.๐๘/ ๗๑๓ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๙

เรื่อง แจ้งจัดทำคำเสนอของงบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐

เรียน ประธานหลักสูตร / หัวหน้างาน

ตามที่ กองนโยบายและแผน ได้มีหนังสือที่ อว ๐๖๕๕/๓๔๓ ลงวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๙ เรื่อง แจ้งจัดทำคำเสนอของงบประมาณรายจ่ายเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ มายังคณะวิศวกรรมศาสตร์ นั้น

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงขอแจ้งให้หลักสูตรและผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ และจัดทำคำเสนอของงบประมาณรายจ่ายเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ โดยจัดทำคำเสนอขอโครงการจะต้องมีความสอดคล้องกับตัวชี้วัดภายใต้แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๓๓ ตัวชี้วัด และจัดทำคำเสนอขอครุภัณฑ์ ภายใต้งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ดังเอกสารแนบ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มโครงการ และครุภัณฑ์ได้ที่ QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้ และส่งข้อมูลมายังคณะฯ ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ที่ E-mail : pranrada.j@rmutsv.ac.th ดังกำหนดการดังนี้

๑. คำเสนอขอครุภัณฑ์ ส่งข้อมูลภายในวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๙
๒. คำเสนอขอโครงการ ส่งข้อมูลภายในวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙

ทั้งนี้ เพื่อให้การจัดทำคำเสนอของงบประมาณรายจ่ายเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ เป็นไปตามกำหนดการที่กองนโยบายและแผนได้กำหนดไว้ จึงขอให้ทางหลักสูตรและผู้ที่เกี่ยวข้อง **ส่งข้อมูลตามระยะเวลาที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด**

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(รองศาสตราจารย์สุรสิทธิ์ ระวังวงศ์)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



ยอดเงินการจัดสรร งบประมาณเงินรายได้

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2570

1. จำนวนนักศึกษา น้อยกว่า 200 คน	หลักสูตรละ	70,000 บาท
2. จำนวนนักศึกษา ตั้งแต่ 200 - 300 คน	หลักสูตรละ	90,000 บาท
3. จำนวนนักศึกษา ตั้งแต่ 301 - 400 คน	หลักสูตรละ	110,000 บาท

หลักสูตรวิชา	จำนวน นักศึกษา	งปม.ที่จัดสรร
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา		
1. หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตร 4 ปี)	201 คน	90,000 บาท
2. หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา-ระบบราง (หลักสูตร 4 ปี)	140 คน	70,000 บาท
3. หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมสำรวจ (หลักสูตร 4 ปี)	135 คน	70,000 บาท
สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า		
4. หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี)	305 คน	110,000 บาท
5. หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตร 4 ปี และเทียบโอน)	275 คน	90,000 บาท
6. หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (หลักสูตร 4 ปี)	130 คน	70,000 บาท
สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม		
7. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตร 4 ปี และเทียบโอน)	335 คน	110,000 บาท
8. สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต (หลักสูตร 4 ปี และเทียบโอน)	270 คน	90,000 บาท
9. สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (หลักสูตรต่อเนื่อง)	140 คน	70,000 บาท
สาขาวิศวกรรมเครื่องกล		
10. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตร 4 ปี และเทียบโอน)	268 คน	90,000 บาท
11. สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (หลักสูตรต่อเนื่อง)	78 คน	70,000 บาท
สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์		
12. สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตร 4 ปี และเทียบโอน)	345 คน	110,000 บาท
13. สาขาวิชาวิศวกรรมปัญญาประดิษฐ์ และนวัตกรรมดิจิทัล (หลักสูตร 4 ปี)	70 คน	70,000 บาท
รวมทั้งหมด	2,692 คน	1,110,000 บาท

หมายเหตุ 1. ข้อมูลจำนวนนักศึกษาจาก สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน