



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ กลุ่มงานแผนงานและพัฒนาคุณภาพ แผนงานฯ โทร. 7071

ที่ มอ 205/ ๒๕

วันที่ ๒๕ ตุลาคม 2551

เรื่อง การจัดสรรเงินค่าเดินทางไปประชุม อบรม สัมมนา ประเภทค่าใช้สอย งบดำเนินงาน

ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ 2552

เรียน หัวหน้าภาควิชา 7 ภาควิชา/หัวหน้ากลุ่มงานการเงินและพัสดุ

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับจัดสรรงบประมาณค่าเดินทางไปประชุม อบรม สัมมนา ประเภทค่าใช้สอย งบดำเนินงาน ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ 2552 สำหรับการจัดสรรค่าเดินทางไปราชการให้กับภาควิชา/หน่วยงาน เป็นเงิน 337,600 บาท ในกรณี คณะฯ ได้ดำเนินการจัดสรรงบประมาณสำหรับการเดินทางไปประชุม อบรม สัมมนา เรียบร้อยแล้ว ตามวงเงินที่จัดสรร ดังนี้

ภาควิชา/หน่วยงาน	วงเงินที่จัดสรร (บาท)
วิศวกรรมไฟฟ้า	46,080
วิศวกรรมเครื่องกล	55,350
วิศวกรรมโยธา	45,300
วิศวกรรมอุตสาหการ	39,910
วิศวกรรมเคมี	34,180
วิศวกรรมเหมืองแร่และวัสดุ	28,100
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	44,790
ส่วนกลาง	43,890
รวม	337,600

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอให้ภาควิชา/หน่วยงานชี้แจงเป็นกรอบในการใช้จ่ายเงินต่อไป

ปลัด รศ.ดวงใจ วัฒนศิริกุล

รองอธิการบดี รศ.ดร.นงนุช วัฒนศิริกุล

(ดร.สุธรรม สุขมณี)

รองอธิการบดี รศ.ดร.นงนุช วัฒนศิริกุล

รองคณบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา

รองคณบดี รศ.ดร.นงนุช วัฒนศิริกุล

ดร.สุธรรม สุขมณี

ผลิตวิศวกรและผลงานทางวิชาการที่มีคุณภาพในระดับสากล

ข้อมูลประกอบการจัดสรรงบประมาณค่าเดินทางฯ งานจัดการศึกษา

ปีงบประมาณ 2552
 งบประมาณที่ได้รับ (บาท) 293,700
 เงินฐานที่จัดสรร (บาท/ภาควิชา) 10,000
 ค่าลงทะเบียน (บาท/คน) 3,000
 ระยะเวลาการเดินทาง (วัน/คน) 3

รายการข้อมูล	อาจารย์ที่อยู่ปฏิบัติงาน (คน)				ข้าราชการสาย ข./พนักงานมหาวิทยาลัย เทียบเท่าข้าราชการสาย ข. ที่อยู่ปฏิบัติงาน (คน)		
	3-5	6-8	9-10	รวม	3-5	6-8	รวม
จำนวนบุคลากรที่อยู่ปฏิบัติงาน (คน)	17	104	31	152	16	2	18
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	4	18	3	25	3	0	3
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล	2	19	9	30	3	1	4
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา	3	16	5	24	3	0	3
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	1	16	3	20	3	0	3
ภาควิชาวิศวกรรมเคมี	2	11	3	16	2	1	3
ภาควิชาวิศวกรรมเหมืองแร่ฯ	1	5	6	12	1	0	1
ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	4	19	2	25	1	0	1
ค่าใช้จ่ายในการเดินทาง (บาท/คน)	8,550	10,630	11,920				
ข้อมูลสำหรับประเมินค่าใช้จ่าย							
ค่าเบี้ยเลี้ยง (บาท/คน/วัน)	210	210	240				
จำนวนวันที่เดินทาง (วัน)	5	3	3				
ค่าที่พัก (บาท/คน/วัน)	1000	1000	1600				
จำนวนวันที่พัก (วัน)	3	2	2				
ค่าพาหนะไป-กลับ (บาท/คน)	1,500	5,000	5,000				

รายละเอียดการจัดสรรงบประมาณหมวดค่าใช้สอย งานจัดการศึกษาภาคการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ปีงบประมาณ 2552

ค่าใช้สอยขั้นต้น

สำหรับภาคเรียนทั้งปีงบประมาณ อบรม สัมมนา ของบุคลากรในหน่วยงานต่าง ๆ

อาจารย์ 2 ครั้ง/ปี

สาย ช 1 ครั้ง/ปี

ค่าลงทะเบียน 3000 บาท/คน

จำนวนวัน 3 วัน/คน

รายการ	ข้าราชการสายจ.			จำนวนอาจารย์ที่ปฏิบัติงาน			รายละเอียดการจัดสรรงบประมาณ				ยอดรวม ที่จัดสรร	
	ระดับ		รวม	ระดับ		รวม	ผลการประเมิน	ค่าเดินทางและ	ผลการจัดสรรตามหนังสือที่มีความเห็นชอบ	ค่าใช้สอย หลังรับยอด		ยอดรวม
	3-5	6-8	รวม	3-5	6-8	9-10	รายได้ขั้นต้น	ลงทะเบียนต่อคน				
ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ที่ปั๊ม ของภาคีต่าง ๆ (ใบ	16	2	18	17	104	31	3,398,840	10,555	70,000	223,700	293,710	
ภาคีวิชาการวิศวกรรมไฟฟ้า	3	-	3	4	18	3	548,250	10,344	10,000	36,080	46,080	
ภาคีวิชาการวิศวกรรมเครื่องกล	3	1	4	2	19	9	688,980	10,765	10,000	45,350	55,350	
ภาคีวิชาการกรมโยธา	3	-	3	3	16	5	536,310	10,516	10,000	35,300	45,300	
ภาคีวิชาการกรมอุตสาหกรรม	3	-	3	1	16	3	454,430	10,568	10,000	29,910	39,910	
ภาคีวิชาการกรมเคมี	2	1	3	2	11	3	367,310	10,495	10,000	24,180	34,180	
ภาคีวิชาการกรมเหมืองแร่	1	-	1	1	5	6	274,990	11,000	10,000	18,100	28,100	
ภาคีวิชาการกรมคอมพิวเตอร์	1	-	1	4	19	2	528,570	10,364	10,000	34,790	44,790	

หมายเหตุ

การประเมินรายจ่ายขั้นต้น ใช้ฐานการเดินทางของอาจารย์ คณะ 2 ครั้ง/ปี และข้าราชการสาย ช/พนักงานมหาวิทยาลัยเทียบเท่าข้าราชการสาย ช. คณะ 1 ครั้ง/ปี (ครั้งละ 3 วัน ค่าลงทะเบียน 3,000 บาท เบิกค่าใช้สอยได้ตามสิทธิ์) การนับจำนวนอาจารย์ที่อยู่ปฏิบัติงานและจำนวนข้าราชการสาย ช./พนักงานมหาวิทยาลัยเทียบเท่าข้าราชการสาย ช. เป็นจำนวนนับ ณ วันที่ 1 ตุลาคม ของปีงบประมาณ

ไม่นับรวมรายจ่ายที่อยู่ปฏิบัติงาน ณ วิทยาเขตภูเก็ต

เปรียบเทียบการจัดสรรเงินค่าเดินทางไปประชุม อบรม สัมมนา

หน่วย : บาท

ภาควิชา/หน่วยงาน	จัดสรรปี 2552	จัดสรรปี 2551	+เพิ่ม, - ลด
วิศวกรรมไฟฟ้า	46,080	59,980	-13,900
วิศวกรรมเครื่องกล	55,350	65,940	-10,590
วิศวกรรมโยธา	45,300	56,840	-11,540
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	39,910	48,080	-8,170
วิศวกรรมเคมี	34,180	41,320	-7,140
วิศวกรรมเหมืองแร่และวัสดุ	28,100	31,700	-3,600
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	44,790	41,710	3,080
ส่วนกลาง	43,890	51,630	-7,740
รวม	337,600	397,200	-59,600