



บันทึกข้อความ

๗๑๒
๑๗๘.๑-๖๑ ๑๖.๐๐๐
Str.

ส่วนราชการ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. 7035-6

ที่ มอ 215/13๙๗

วันที่ 27 ธันวาคม 2549

เรื่อง ขออนุมัติโครงการทัศนศึกษา

เรียน รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา

ด้วย ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล กำหนดจัดให้นักศึกษาชั้นปีที่ 3 สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ และสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ทัศนศึกษาเยี่ยมชมโรงงานต่าง ๆ ในเขตภาคกลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ เพื่อเสริมความรู้แก่นักศึกษา โดยมีนักศึกษา และอาจารย์/บุคลากร ร่วมโครงการประมาณ 45 คน และโครงการนี้จะจัดให้มีขึ้นในระหว่างวันที่ 21 - 26 มกราคม 2550

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาอนุมัติ

จุฬารัตน์ ทวีกุล

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จันทกานต์ ทวีกุล)

รองหัวหน้าภาควิชาฯ ฝ่ายวิชาการ

รักษาราชการแทน หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

โครงการทัศนศึกษาโรงงานอุตสาหกรรม

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

ระหว่างวันที่ 21 - 26 มกราคม 2550

หลักการและเหตุผล

การทัศนศึกษาโรงงานอุตสาหกรรมของนักศึกษาภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ซึ่งประกอบด้วย สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ของนักศึกษาชั้นปีที่ 3 ในครั้งนี้ เพื่อให้นักศึกษาได้เห็นภาพรวมของการนำความรู้ไปประกอบวิชาชีพทางวิศวกรรม ว่าสามารถนำไปประกอบอาชีพได้อย่างไรบ้าง ได้เห็นถึงการพัฒนาของอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ อันนำมาซึ่งการประกอบการคิด และการวางแผนการทำงาน เพื่อการตัดสินใจเกี่ยวกับการประกอบอาชีพของตัวนักศึกษาเองในอนาคต

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นการส่งเสริมให้นักศึกษาได้มีโอกาสศึกษาการทำงานจากการปฏิบัติงานจริงของแต่ละหน่วยงาน ซึ่งมีความหลากหลาย และสามารถนำมาใช้ประยุกต์ในการทำงานจริงได้
2. เพื่อเป็นแนวทางประกอบการตัดสินใจในการเลือกประกอบอาชีพทางวิศวกรรมในโรงงานอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ
3. เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างนักศึกษา / อาจารย์ / บุคลากร

ระยะเวลาดำเนินการ

ระหว่างวันที่ 21 - 26 มกราคม 2550

สถานที่เยี่ยมชม

1. บริษัท สยามมิชลิน จำกัด จ.สระบุรี
2. บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล ประเทศไทย จำกัด จ.อยุธยา
3. โรงแยกก๊าซธรรมชาติ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จ.ระยอง
4. บริษัท ที.เอ็ม.ซี อุตสาหกรรม จำกัด จ.ชลบุรี
5. บริษัท เครื่องสุขภัณฑ์ อเมริกันสแตนดาร์ด (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) จ.ระยอง
6. บริษัท เหล็กสยามยามาโมโตะ จำกัด จ.ระยอง
7. ฐานทัพเรือสัตหีบ จ.ชลบุรี

ผู้รับผิดชอบโครงการ

รองศาสตราจารย์ ดร.วรุฒ วิสุทธิเมธานุกร
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์

ผู้เข้าร่วมโครงการ

1. นักศึกษาชั้นปีที่ 3 สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จำนวน 40 คน
2. อาจารย์ ครู/ช่าง จำนวน 3 คน
3. พนักงานขับรถ 2 คน

งบประมาณ

ประมาณการใช้จ่าย จากงบประมาณคณะฯ และเงินรายได้ (ส่วนแบ่งภาควิชาฯ)

1. ค่าเดินทาง (ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงรถบัส 1 คัน และค่าทางด่วน)		18,500.- บาท
2. ค่าที่พัก 3 คืน		
- อาจารย์	(1,200 x 4)	4,800.- บาท
- ครู/ช่าง	(1,200 x 4)	4,800.- บาท
- พนักงานขับรถ	(400 x 2 x 4)	3,200.- บาท
3. ค่าเบี้ยเลี้ยง		
- อาจารย์	(240 x 6)	1,440.- บาท
- ครู/ช่าง	(180 x 2 x 6)	2,160.- บาท
- พนักงานขับรถ	(300 x 2 x 6)	3,600.- บาท
4. ค่าของที่ระลึก		5,100.- บาท
5. สำรองจ่าย		<u>3,000.- บาท</u>
	รวมทั้งสิ้น	<u>46,600.- บาท</u>

หมายเหตุ ขออภัยเจตียจ่ายทุกรายการ

กำหนดการโครงการทัศนศึกษาโรงงานอุตสาหกรรม
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
ระหว่าง วันที่ 21 - 26 มกราคม 2550

วันอาทิตย์ที่ 21 มกราคม 2550

- 06.00 น. เดินทางออกจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ มอ.
20.00 น. เข้าที่พักศูนย์กลางสถาบันเทคโนโลยีราชมงคล ปทุมธานี

วันจันทร์ที่ 22 มกราคม 2550

- 09.00 – 12.00 น. ดูงาน บริษัท กู๊ดเยียร์ ประเทศไทย จำกัด จ.ปทุมธานี
12.00 - 12.30 น. รับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 16.30 น. ดูงาน บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล ประเทศไทย จำกัด จ.อยุธยา
17.00 น. เป็นต้นไป รับประทานอาหารและเข้าที่พัก จ.ปทุมธานี

วันอังคารที่ 23 มกราคม 2550

- 09.00 – 12.00 น. ดูงาน โรงแยกก๊าซธรรมชาติ ปตท. จ.ระยอง
12.00 - 12.30 น. รับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 16.30 น. ดูงาน บริษัท ที.เอ็ม.ซี. อุตสาหกรรม จำกัด จ.ชลบุรี
17.00 น. เป็นต้นไป รับประทานอาหารและเข้าที่พัก จ.ชลบุรี

วันพุธที่ 24 มกราคม 2550

- 09.00 – 12.00 น. ดูงาน บริษัท เครื่องสูบก๊าซ อเมริกีนสแตนดาร์ด จ.ระยอง
12.00 - 12.30 น. รับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 16.30 น. ดูงาน บริษัท เหล็กสยามยามาโมโตะ จำกัด จ.ระยอง
17.00 น. เป็นต้นไป รับประทานอาหารและเข้าที่พัก จ.ชลบุรี

วันพฤหัสบดีที่ 25 มกราคม 2550

- 09.00 – 12.00 น. ดูงานที่ ฐานทัพเรือสัตหีบ จ.ชลบุรี
12.00 - 12.30 น. รับประทานอาหารกลางวัน
13.30 น. เดินทางกลับ

วันศุกร์ที่ 26 มกราคม 2550

- 02.00 น. ถึง มอ. หาดใหญ่ โดยสวัสดิภาพ

บันทึกข้อความประกอบต้นเรื่อง
กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการและกิจการนักศึกษา หน่วยกิจการนักศึกษา โทร 7083

1 เรื่อง ขออนุมัติโครงการ จัดตั้งเด็ก
เรียน รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา
ตามหนังสือที่ ส.น.ง.ส.15/1397 ลงวันที่ ๑๗ ส.ค. ๕๙
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ขออนุมัติโครงการ จัดตั้งเด็ก
ศึกษานักศึกษาระดับ 3 สาขาเกษตรอินทรีย์, สัตวศาสตร์และวนศาสตร์
ประจำปี ๕๕-๕๖
ในระหว่างวันที่ ๑๕-๑๖ มี.ค. ๕๙ ณ อ.สังขบุรี จ.ลพบุรี, ระยอง

1๕๕-๑-๑๘๖๕
โดยขออนุมัติใช้เงินประมาณเป็นเงิน 46,600 บาท (สี่หมื่นหกพันหกสิบบาท)
จากเงินอุดหนุน เงินอุดหนุนโครงการ ตามหลักการที่ กรมศึกษา
และวัฒนธรรม มีที่ต้นตอมาจาก กรมศึกษา
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ และแจ้งภาควิชา เพื่อดำเนินการต่อไป

ส.น.ง.ส. (นางสาวธันยพร โกมัย)
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 6
๑๕๕๑๖-๕๙

2 ความเห็นผู้มีอำนาจอนุมัติ
อนุมัติ ไม่อนุมัติ
 โครงการ ความเห็นอื่นๆ
 วงเงิน 46600 บาท ความเห็นอื่นๆ
ตามหลักเกณฑ์ที่ ก.ร.น.ส. ในข้อนี้
.....
.....
.....
29 ๑๕๕๕๙



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. 7035-6

ที่ มอ 215/013

วันที่ 5 มกราคม 2550

เรื่อง ขออนุมัติโครงการทัศนศึกษา

เรียน รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา

ด้วย ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล กำหนดจัดให้นักศึกษาชั้นปีที่ 1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน ประมาณ 40 คน และนักศึกษาชั้นปีที่ 2 สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ และสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวนประมาณ 40 คน เยี่ยมชมโครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าสงขลา (อ.จะนะ) รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ เพื่อเสริมความรู้แก่นักศึกษา โดยมีอาจารย์/บุคลากร ร่วมโครงการประมาณ 3 คน และโครงการนี้จะจัดให้มีขึ้นในวันเสาร์ที่ 20 มกราคม 2550 (สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1) และวันเสาร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ 2550 (สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 2)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาอนุมัติ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจริญยุทธ เดชวาทกุล)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

โครงการทัศนศึกษาโครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าสงขลา (อ.จะนะ)

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

วันเสาร์ที่ 20 มกราคม 2550 และ วันเสาร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ 2550

หลักการและเหตุผล

การทัศนศึกษาโครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าสงขลา ของนักศึกษาภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ซึ่งประกอบด้วยนักศึกษาชั้นปีที่ 1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ และนักศึกษาชั้นปีที่ 2 สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ในครั้งนี้ เพื่อให้ให้นักศึกษาได้เห็นภาพรวมของการนำความรู้ไปประกอบวิชาชีพทางวิศวกรรม ว่าสามารถนำไปประกอบอาชีพได้อย่างไรบ้าง ได้เห็นถึงการพัฒนาของอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ อันนำมาซึ่งการประกอบการคิด และการวางแผนการทำงาน เพื่อการตัดสินใจเกี่ยวกับการประกอบอาชีพของตัวนักศึกษาเองในอนาคต

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นการส่งเสริมให้นักศึกษาได้มีโอกาสศึกษาการทำงานจากการปฏิบัติงานจริงของโรงไฟฟ้า ซึ่งสามารถนำมาใช้ประยุกต์ในการทำงานจริงได้
2. เพื่อเป็นแนวทางประกอบการตัดสินใจในการเลือกประกอบอาชีพทางวิศวกรรมในโรงงานอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ
3. เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างนักศึกษา / อาจารย์ / บุคลากร

ระยะเวลาดำเนินการ

วันเสาร์ที่ 20 มกราคม 2550 และวันเสาร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ 2550

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์

ผู้เข้าร่วมโครงการ

1. นักศึกษาชั้นปีที่ 1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 40 คน และนักศึกษาชั้นปีที่ 2 สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จำนวน 40 คน
2. อาจารย์ ครู/ช่าง จำนวน 3 คน
3. พนักงานขับรถ 1 คน

งบประมาณ

ประมาณการใช้จ่าย จากงบประมาณคณะฯ และเงินรายได้ (ส่วนแบ่งภาควิชาฯ)

1. ค่าเดินทาง (ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงรถบัส 1 คัน (2 วัน))	2,000.- บาท
2. ค่าเบี้ยเลี้ยง พนักงานขับรถ (240 x 2)	480.- บาท
3. ค่าของที่ระลึก	2,000.- บาท
4. ตำรอง่าย	<u>1,000.-</u> บาท
รวมทั้งสิ้น	<u>5,480.-</u> บาท

หมายเหตุ ขอตัวเฉลี่ยจ่ายทุกรายการ

กำหนดการโครงการทัศนศึกษาโครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าสงขลา (อ.จะนะ)

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

วันเสาร์ที่ 20 มกราคม 2550 และ วันเสาร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ 2550

- 07.00 น. เตรียมการ
- 08.00 น. เดินทางออกจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ มอ.
- 09.00 น. ดูงาน ณ โครงการก่อสร้างไฟฟ้าสงขลา (อ.จะนะ)
- 12.00 น. เดินทางกลับ
- 13.00 น. ถึงคณะวิศวกรรมศาสตร์
-

บันทึกข้อความประกอบต้นเรื่อง

กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการและกิจการนักศึกษา หน่วยกิจการนักศึกษา โทร 7083

1

เรื่อง ขออนุมัติโครงการ ^{๘๖.๕} ขาดนักศึกษา

เรียน รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา

ตามหนังสือที่ สคต.๑๒/๒๑๖ ลงวันที่ 5 ม.ค. ๕๐
ภาคีวิศวกรรม ^{๘๖.๕} เด็ยอกล ขออนุมัติโครงการ ขีดนักศึกษา เพื่อขงม
โครงการก่อสร้างโรงงาน (ไม่ส่งขอ) สักขารมีใกล้กวดอชงคก้า (เดนมักอชง
๕๖.๕) ๑. สักขารมีอชงคกวดอชงคก้า ๒. สักขารมีอชงคก้า
ในระหว่างวันที่ ๕ ม.ค. ๕๐ ถึง ๑๒ ม.ค. ๕๐ ณ โครงการก่อสร้าง โรงไฟฟ้า ค.๕๖๕

๑. สักขารมี
โดยขออนุมัติใช้งบประมาณเป็นเงิน ๕ ๕๘๐,๐๐๐ (ห้าหมื่นแปดหมื่นบาทถ้วน)
๒. สักขารมี (๕๖.๕) ๑. สักขารมีอชงคกวดอชงคก้า ๒. สักขารมีอชงคก้า
ไม่ส่งขอ สักขารมี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ และแจ้งภาคีฯ เพื่อดำเนินการต่อไป

^{๘๖.๕}
MCMK /๒๕
(นางสาวชัชพร โกมัย)

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 6
๕ ม.ค. ๕๐.

M. 8 ม.ค. 50

2

ความเห็นผู้มีอำนาจอนุมัติ

อนุมัติ

โครงการ

ไม่อนุมัติ

งบประมาณ

ความเห็นอื่นๆ

๑๖๕๐



บันทึกข้อความ

เลขที่	586
วันที่	815.0.49 16.006
ผู้รับ	

ส่วนราชการ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. 7035-6

ที่ มอ 215/๑๗๑

วันที่ 29 สิงหาคม 2549

เรื่อง ขออนุมัติโครงการทัศนศึกษา

เรียน รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

ด้วย ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล กำหนดจัดให้นักศึกษาชั้นปีที่ 4 สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ และสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ทัศนศึกษาเยี่ยมชมโรงงานต่าง ๆ ในเขตภาคกลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ เพื่อเสริมความรู้แก่นักศึกษา โดยมีนักศึกษา และอาจารย์/บุคลากร ร่วมโครงการประมาณ 48 คน และโครงการนี้จะจัดให้มีขึ้นในระหว่างวันที่ 16-20 ตุลาคม 2549

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดทราบ และพิจารณาอนุมัติ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจริญยุทธ เดชวายุกุล)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

โครงการทัศนศึกษาโรงงานภาคกลาง
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
ระหว่างวันที่ 16-20 ตุลาคม 2549

หลักการและเหตุผล

การเยี่ยมชมโรงงานอุตสาหกรรม เป็นการส่งเสริมให้นักศึกษาได้เห็นถึงการนำทฤษฎีที่เรียนจากสถานศึกษามาประยุกต์ใช้กับงานด้านอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ ที่มีอยู่ในประเทศ นักศึกษาจะได้เข้าใจในเรื่องของขบวนการผลิตของผลิตภัณฑ์ประเภทต่าง ๆ การทำงานของเครื่องจักรกล รวมถึงการบริหารและจัดการของโรงงาน ซึ่งส่วนนี้จะเป็นการเพิ่มความรู้ให้กับนักศึกษานอกเหนือจากการเรียนภายในสถานศึกษาแต่เพียงอย่างเดียว อีกทั้งเป็นกิจกรรมที่สอดคล้องกับพันธกิจของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่ว่าด้วยการสร้างสภาพแวดล้อมเพื่อการเรียนรู้ของนักศึกษา ดังนั้น ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล จึงได้จัดโครงการทัศนศึกษาโรงงานอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ โดยในครั้งนี้เป็นการจัดให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 สาขาวิศวกรรมเมคาทรอนิกส์ และวิศวกรรมเครื่องกล เยี่ยมชมโรงงานต่าง ๆ ในเขตภาคกลาง จำนวน 5 หน่วยงาน

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษา อาจารย์ และบุคลากรในภาควิชาฯ เยี่ยมชมโรงงานอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ และเป็นการเสริมความรู้ให้ภาคปฏิบัติ
2. เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษาและบุคลากร สัมผัสกับเทคโนโลยีใหม่ ๆ
3. เพื่อให้มีโอกาสดูและเข้าใจในกระบวนการของโรงงานประเภทต่าง ๆ
4. สร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างนักศึกษาต่อนักศึกษา และบุคลากรของภาควิชาฯ

ระยะเวลาดำเนินการ

ระหว่างวันที่ 16-20 ตุลาคม 2549

สถานที่เยี่ยมชมโรงงาน

1. บริษัท บีทีไวท์ จำกัด จ.สมุทรปราการ
2. บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด จ.สมุทรปราการ
3. บริษัท เจนเนอรัล มอเตอร์ส ประเทศไทย จำกัด จ.กรุงเทพฯ
4. บริษัท บีโครเคมีแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) จ.ระยอง
5. บริษัท การบินไทย จำกัด จ.กรุงเทพฯ

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์

ผู้เข้าร่วมโครงการ

1. นักศึกษาปี 4 ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
(สาขาวิศวกรรมเครื่องกล และวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์) ประมาณ 45 คน
2. อาจารย์ ครู/ช่าง ประมาณ 4 คน
3. พนักงานขับรถ 2 คน

งบประมาณ

ประมาณการค่าใช้จ่าย จากงบประมาณคณะฯ และเงินรายได้ (ส่วนแบ่งภาควิชาฯ)

1. ค่าเดินทาง (ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงรถบัส)		25,000.- บาท
2. ค่าที่พัก 1 คืน		
- อาจารย์	(1,200x2)	2,400.- บาท
- ครู/ช่าง	(1,200x2)	2,400.- บาท
- พนักงานขับรถ	(1,200x2)	2,400.- บาท
3. ค่าเบี้ยเลี้ยง		
- อาจารย์	(180x2x5)	1,800.- บาท
- ครู/ช่าง	(180x2x5)	1,800.- บาท
- พนักงานขับรถ	(300x2x5)	3,000.- บาท
4. ค่าของที่ระลึก		4,500.- บาท
5. สำรองจ่าย		<u>3,000.-</u> บาท
	รวมทั้งสิ้น	<u>46,300.-</u> บาท

หมายเหตุ ขออภัยเฉลี่ยจ่ายทุกรายการ

กำหนดการเดินทางทัวร์โรงงานภาคกลาง

ระหว่างวันที่ 16-20 ตุลาคม 2549

วันจันทร์ที่ 16 ตุลาคม พ.ศ. 2549

- 08:00น. - เดินทางออกจากคณะวิศวกรรมศาสตร์
(นักศึกษาทุกคนพร้อมกันที่ลานจอดรถคณะ)
- 22:00น. - เข้าที่พัก ศูนย์กลางสถาบันเทคโนโลยีราชมงคล (จ.ปทุมธานี)

วันอังคารที่ 17 ตุลาคม พ.ศ. 2549

- 08:00น. - ออกเดินทางจากที่พัก และรับประทานอาหารเช้า
- 09:30น. - ดูงาน ณ บริษัท บีทีไวท์ จำกัด จ.สมุทรปราการ
- 12:00น. - รับประทานอาหารกลางวัน
- 13:00น. - ดูงาน ณ บริษัท โคโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด จ.สมุทรปราการ
- 18:00น. - รับประทานอาหารเย็น และเข้าพัก

วันพุธที่ 18 ตุลาคม พ.ศ. 2549

- 05:30น. - ออกเดินทางจากที่พัก และรับประทานอาหารเช้า
- 09:00น. - ดูงาน ณ บริษัท เจนเนอร์ล มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด จ.ระยอง
- 12:00น. - รับประทานอาหารกลางวัน
- 13:00น. - ดูงาน ณ บริษัท บีโครเคมีแห่งชาติ จำกัด จ.ระยอง
- 19:00น. - รับประทานอาหารเย็น และเข้าพัก

วันพฤหัสบดีที่ 19 ตุลาคม พ.ศ. 2549

- 08:00น. - ออกเดินทางจากที่พัก และรับประทานอาหารเช้า
- 09:00น. - ดูงาน ณ บริษัท การบินไทย จำกัด (ฝ่ายซ่อมใหญ่อากาศยาน)
- 12:00น. - รับประทานอาหารกลางวัน
- 13:00น. - พักผ่อนตามอัธยาศัย

วันศุกร์ที่ 20 ตุลาคม พ.ศ. 2549

- 06:30น. - ออกเดินทาง กลับ และรับประทานอาหารเช้า
- 09:00น. - ทักศึกษาสถานที่ต่างๆ
- 12:00น. - รับประทานอาหารกลางวัน
- 13:00น. - ทักศึกษาสถานที่ต่างๆ
- 24:00น. - ถึง มอ.

.....

บันทึกข้อความประกอบต้นเรื่อง
กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการและกิจการนักศึกษา หน่วยกิจการนักศึกษา โทร 7083

1 เรื่อง ขออนุมัติโครงการ จัดมหัศจรรย์
เรียน รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนามหาวิทยาลัย
ตามหนังสือที่ ๑๐๖/๑๖/๒๖๖ ลงวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๔๙
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา ขออนุมัติโครงการ จัดมหัศจรรย์ ใจนิยม
ในงาน วันคล้ายวันสถาปนาปีที่ ๕๐ ปี สำนักงานวิศวกรรมโยธา และคณาจารย์
ณ อาคาร ๕๕ ๐๔
ในระหว่างวันที่ 16-๑๗-๑๘ ณ บริเวณต่างๆ และไม่มีเวลา
โดยขออนุมัติใช้งบประมาณเป็นเงิน 45,300 บาท (สี่หมื่นห้าพันสามร้อยบาทถ้วน)
จากใบรับรายได้พิเศษ (เลขที่ ๑๐๖/๑๖๕๖๖) (ซึ่งคณะผู้บริหารจะรับผิดชอบ)
พร้อมส่งงบประมาณแนบมา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ และแจ้งภาควิชาฯ เพื่อดำเนินการต่อไป
วิเศษ นพ
(นางสาววิเศษ โกมัย)
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 6
17/1๒๕๔๙

2 ความเห็นผู้มีอำนาจอนุมัติ
อนุมัติ ไม่อนุมัติ
 โครงการ ความเห็นอื่นๆ
๔๕,๓๐๐ บาท ความเห็นอื่นๆ
ให้จัดตามระเบียบของคณะผู้บริหาร พร้อมแนบมา
ดูงาน
อนันต์
1๒๕๔๙

๑๖๓๑๕๐
๑๐.๑๐ น.
อ.อ.อ.



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า โทร 7272

ที่ มอ 210/034 วันที่ 22 มกราคม 2550

เรื่อง ขออนุมัติโครงการนำนักศึกษาทัศนศึกษาและดูงาน ทางด้านระบบไฟฟ้าและสื่อสาร

เรียน รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

ด้วยภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า มีความประสงค์จะนำนักศึกษาทัศนศึกษา และดูงาน ทางด้านระบบไฟฟ้าและสื่อสาร ในระหว่างวันที่ 5-10 กุมภาพันธ์ 2550 โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุนทร ปิยรัตน์วงศ์ เป็นผู้รับผิดชอบโครงการ พร้อมนี้ได้แนบรายละเอียดมาด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณาอนุมัติ

(รองศาสตราจารย์บุญเจริญ วงศ์กิตติศึกษา)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

โครงการทัศนศึกษา ดูงาน ทางด้านระบบไฟฟ้าและสื่อสาร
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
ระหว่างวันที่ 5-10 กุมภาพันธ์ 2550

หลักการและเหตุผล

เพื่อให้นักศึกษาได้มีโอกาสเรียนรู้การทำงานจริง และมีวิสัยทัศน์กว้างไกลจากแหล่งความรู้ภายนอกมหาวิทยาลัย ในการดำเนินกิจการที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมไฟฟ้า อันมีเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการผลิตและการบริหารกิจการที่ประสบผลสำเร็จเป็นอย่างดี ซึ่งจะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งกับนักศึกษาที่จะได้เรียนรู้

วัตถุประสงค์

เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้และประสบการณ์เทคโนโลยีสมัยใหม่ เพิ่มเติมนอกเหนือจากการเรียนที่ได้ศึกษาเรียนรู้เฉพาะในชั้นเรียน ส่งผลให้นักศึกษามีวิสัยทัศน์กว้างไกล

ผู้เข้าร่วมโครงการ

นักศึกษาชั้นปีที่ 4 จำนวน 37 คน คณาจารย์และเจ้าหน้าที่ จำนวน 6 คน

ระยะเวลา ระหว่างวันที่ 5 – 10 กุมภาพันธ์ 2550

สถานที่ โรงไฟฟ้าราชบุรี จ.ราชบุรี, การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เขื่อนแม่เมาะ จ.ลำปาง, ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, และ ศูนย์ควบคุมและรายงานคอบยอินทนนท์ จ.เชียงใหม่

ประมาณการค่าใช้จ่าย (จากเงินรายได้คณะฯ และรายได้พัฒนาภาควิชา)

รายละเอียด	จำนวน
ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงรถบัส	26,000.00 บาท
ค่าเบี้ยเลี้ยง อาจารย์ เจ้าหน้าที่ 6 คน ๆ ละ 180 บาท 5 วัน	5,400.00 บาท
ค่าเบี้ยเลี้ยง พนักงานขับรถ 2 คน ๆ ละ 300 บาท 5 วัน	3,000.00 บาท
ค่าที่พัก อาจารย์ เจ้าหน้าที่ และ พนักงานขับรถ 8 คน ๆ ละ 600 บาท 3 วัน	14,400.00 บาท
ค่าของที่ระลึก	2,000.00 บาท
สำรองจ่าย	3,000.00 บาท
รวมทั้งสิ้น	<u>53,800.00 บาท</u>

หมายเหตุ ขออภัยค่าใช้จ่ายทุกประเภท

รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

อาจารย์ผู้ควบคุมและเจ้าหน้าที่

- | | |
|-------------------------------------------|---------------------|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุนทร ปิยรัตน์วงศ์ | ผู้รับผิดชอบโครงการ |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุระพล เขียวมนตรี | |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรชัย พฤกษ์ภัทรานนท์ | |
| 4. อาจารย์คุณดาว บุรณะพานิชกิจ | |
| 5. คุณประณีต รอดแสง | |
| 6. นางอุบลรัตน์ กำเหนิดเพชร | |

รายชื่อนักศึกษา

- | | | | | | |
|----|---------|--------------------------|----|---------|----------------------------|
| 1 | 4510052 | นายเกียรติชัย วงษ์มณฑา | 20 | 4610179 | นายทศพล คิคชอบ |
| 2 | 4510198 | นายด้าย บัณฑิตศักดิ์ | 21 | 4610201 | นายธนากร แก้วมณี |
| 3 | 4510409 | นายพิสิฐ วรธิตานนท์ | 22 | 4610253 | นายนฤตล เกียรติไพศาลโสภณ |
| 4 | 4510697 | นายอานิสงส์ วิเศษศิริ | 23 | 4610281 | น.ส.ปณิตา สุวรรณปากแพรก |
| 5 | 4510719 | นายเอกภพ พยอมพันธ์ | 24 | 4610311 | นายพจนศักดิ์ นุ่นหรน |
| 6 | 4610014 | นายกลยุทธ แก้วอัมพร | 25 | 4610327 | นายพันธ์เทพ แซ่เฮง |
| 7 | 4610019 | น.ส.กาญจนา อุปมากาญจน์ | 26 | 4610352 | นายภคสิทธิ์ สุภาวนิช |
| 8 | 4610020 | นายกำพล พันธุ์ประยูร | 27 | 4610359 | นายภัทรพงศ์ ย้อยเสรีรัฐสุด |
| 9 | 4610029 | นายชัชวาลย์ หงษ์ทอง | 28 | 4610371 | นายภิญโญ ค้างคิ |
| 10 | 4610045 | นายเขมทัต ศรีโมรา | 29 | 4610409 | นายรัฐปกรณ์ ปานขจร |
| 11 | 4610051 | นายจตุพร สังข์วัตร | 30 | 4610449 | น.ส.วาปี ศรีสุขสมวงศ์ |
| 12 | 4610067 | นายจารุพงศ์ จงเจริญ | 31 | 4610460 | นายวิที พรหมสุข |
| 13 | 4610085 | น.ส.จุไรรัตน์ อ่อนถาวร | 32 | 4610467 | นายวิโรจน์ สมัครหานาย |
| 14 | 4610094 | นายเฉลิมพล คงเขียว | 33 | 4610471 | นายวิศวะ พุ่มมณีสกุล |
| 15 | 4610113 | นายชัยรัตน์ วิไลวางกูร | 34 | 4610493 | น.ส.ศรีสุภาภรณ์ ศรีนันทกุล |
| 16 | 4610130 | น.ส.ธกานต์ โกละกะ | 35 | 4610541 | นายสมเอก แก้วเกษ |
| 17 | 4610144 | น.ส.ณัฐกานต์ ตั้งวนาไพโร | 36 | 4610587 | นายสุรินทร์ จันทร์มณี |
| 18 | 4610155 | นายคณัยกานต์ เจียวกัก | 37 | 4610611 | นายอภิรักษ์ ลำธารทรัพย์ |
| 19 | 4610177 | นายทวีพล ชีวะเสรีชล | | | |

กำหนดการทัศนศึกษา ฐาน ระบบไฟฟ้าและสื่อสาร
ระหว่างวันที่ 5-10 กุมภาพันธ์ 2550

วันจันทร์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2550	17.00 น.	ออกเดินทางจากหาดใหญ่
วันอังคารที่ 6 กุมภาพันธ์ 2550	07.00 น.	ถึงจังหวัดราชบุรี
	07.00-8.30 น.	รับประทานอาหารเช้า
	09.00-11.30 น.	ดูงาน โรงไฟฟ้าราชบุรี
	12.00-13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
	13.00 น.	ออกเดินทางจากราชบุรี
	20.00 น.	ถึงการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยเหมืองแม่เมาะ ลำปาง รับประทานอาหารเช้า
วันพุธที่ 7 กุมภาพันธ์ 2550	09.00-11.30 น.	ดูงานการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยเหมืองแม่เมาะ
	12.00-13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
	13.00 น.	ออกเดินทางจากแม่เมาะ จ. ลำปาง
	15.00 น.	ถึง จ.เชียงใหม่ พักผ่อนตามอัธยาศัย พักที่ จ. เชียงใหม่ คี้นที่ 1
วันพฤหัสบดีที่ 8 กุมภาพันธ์ 2550	09.00-11.00 น.	เยี่ยมชมภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
	11.00-12.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
	12.00 น.	พักผ่อนตามอัธยาศัย
	20.00 น.	กลับที่พัก พักที่ จ. เชียงใหม่ คี้นที่ 2
วันศุกร์ที่ 9 กุมภาพันธ์ 2550	04.30 น.	ออกเดินทาง ไปดอยอินทนนท์ ฐานศูนย์ควบคุมและรายงาน
	17.00 น.	เดินทางกลับหาดใหญ่
วันเสาร์ที่ 10 กุมภาพันธ์ 2550	18.00	กลับถึงหาดใหญ่

บันทึกข้อความประกอบต้นเรื่อง

กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการและกิจการนักศึกษา หน่วยกิจการนักศึกษา โทร 7083

1

เรื่อง ขออนุมัติโครงการ ฝึกปฏิบัติการ คณิตศาสตร์

เรียน รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา

ตามหนังสือที่ ผดว ๖10/๐84 ลงวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๕๐

ภาควิชาวิศวกรรม ไฟฟ้า ขออนุมัติโครงการ ฝึกปฏิบัติการ คณิตศาสตร์

เลขจุดของ คณาจารย์ ๒ คน ฝึกปฏิบัติ เรื่อง: สัญญาณ สังเคราะห์สัญญาณไฟฟ้า

เดือน ๘๖๐๙

ในระหว่างวันที่ ๕-๑๐ ก.ค. ๕๐ ณ โรงเรียนอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า

เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร

โดยขออนุมัติใช้งบประมาณเป็นเงิน ๕๖,๘๐๐ บาท (พฤษภาคม สิ้นงบประมาณ)

จากเงินรายได้ ๖๖๖.๖๖๖ บาท และเงินรายได้ ๖๖๖.๖๖๖ บาท ของ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

ที่โรงเรียนอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระโขนง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาขออนุมัติ และแจ้งภาควิชา เพื่อดำเนินการต่อไป

Raw Ina
(นางสาวธันพร โภษะ)

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 6

๑๖ ม.ค. ๕๐

[Signature]

2

ความเห็นผู้ชำนาญการ

อนุมัติ

โครงการ

ไม่อนุมัติ

จำนวน ๕๖,๘๐๐ บาท ความเห็นอื่นๆ

[Signature]

๑๖ ม.ค. ๕๐



กระทรวง

671

280-0-49 11.204

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. 7055, 7056

ที่ มอ 230/594

วันที่ 27 กันยายน 2549

เรื่อง ขอเปลี่ยนแปลงงบประมาณโครงการทัศนศึกษาดูงานโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัด
สงขลา นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ราชบุรี และกาญจนบุรี

เรียน รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

ตามหนังสือที่ มอ. 230/577 คณะฯ ได้อนุมัติจัดโครงการทัศนศึกษาดูงานโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัด
สงขลา นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ราชบุรี และกาญจนบุรี ระหว่างวันที่ 16 - 21 ตุลาคม 2549 จำนวนเงิน
96,440.- บาท (เก้าหมื่นหกพันสี่ร้อยสี่สิบบาทถ้วน) นั้น

เนื่องจากมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรถโดยสารจากรถตู้เป็นรถบัส เพื่อความสะดวกในการเดินทาง
และเหมาะสมกับจำนวนนักศึกษา ทำให้มีงบประมาณเพิ่มเติม ดังนั้นจึงขออนุมัติเปลี่ยนแปลงงบประมาณจาก
96,440.- บาท เป็น 131,440.- บาท โดยใช้เงินอุดหนุนพัฒนาภาควิชาฯ ประจำปี 2550 ทั้งนี้ได้แนบรายละเอียด
โครงการฉบับใหม่มาพร้อมด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(ดร.สุธรรม สุขมณี)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเคมี

โครงการทัศนศึกษาโรงงานอุตสาหกรรม

ระหว่างวันที่ 17-21 ตุลาคม 2549

1. โครงการ ทัศนศึกษาโรงงานอุตสาหกรรมของนักศึกษาชั้นปีที่ 3 ภาควิชาวิศวกรรมเคมี

2. หลักการและเหตุผล

ด้วยนักศึกษาที่จบการศึกษาจากภาควิชาวิศวกรรมเคมี มีโอกาสที่จะไปทำงานในภาคอุตสาหกรรมหลายประเภท จึงเป็นสิ่งจำเป็นในการเตรียมความพร้อมก่อนที่นักศึกษาจะจบการศึกษาโดยการทัศนศึกษาดูงานในโรงงานอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ เพื่อให้นักศึกษาได้เห็นถึงกระบวนการผลิตจริง เข้าใจการทำงานของเครื่องจักร ได้สัมผัสกับชีวิตการทำงานในภาคอุตสาหกรรม ซึ่งจะทำให้เกิดความเข้าใจในวิชาที่เรียนมากยิ่งขึ้น การดูงานประกอบไปด้วยงานด้านปีโตรเคมี และด้านสิ่งแวดล้อมโดยโรงงานที่จะไปทัศนศึกษา จะเป็น โรงงานในกรุงเทพฯ และปริมณฑล ซึ่งมีกระบวนการผลิตที่น่าสนใจหลายประเภทและเกี่ยวข้องกับความรู้ทางด้านวิศวกรรมเคมี

3. วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้นักศึกษาของภาควิชาได้เพิ่มพูนความรู้ ประสบการณ์ และมีโลกทัศน์ที่กว้างขึ้น
2. จะได้นำความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีและกระบวนการมาประยุกต์ใช้กับการทำงานในอนาคต
3. ทำให้นักศึกษาเข้าใจในวิชาเรียนมากยิ่งขึ้น และได้ทราบถึงแนวทางการนำทฤษฎีที่เรียนมาไปใช้ประโยชน์

4. ผู้รับผิดชอบโครงการ ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์

5. ระยะเวลาการจัด 6 วัน ระหว่างวันที่ 16-21 ตุลาคม 2549

6. ผู้เข้าร่วมโครงการ
1. นักศึกษาชั้นปีที่ 3 จำนวน 61 คน
 2. อาจารย์ จำนวน 2 คน
 3. ครูปฏิบัติการ จำนวน 1 คน

7. รายละเอียดการทัศนศึกษา

1. บริษัท ภาคใต้อุตสาหกรรมท่อน้ำไทย จำกัด
2. บริษัท ไทยฮั้วยางพารา จำกัด (มหาชน)
3. บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด
4. โรงแยกก๊าซธรรมชาติขอนแก่น
5. บริษัท ผลิตไฟฟ้าขอนแก่น จำกัด
6. บริษัท Suretex จำกัด
7. บริษัท ราชารุส จำกัด
8. บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษกราฟท์ไทย จำกัด

8. งบประมาณดำเนินการ จากเงินอุดหนุนพัฒนาภาควิชา ประจำปีงบประมาณ 2549

ประมาณการค่าใช้จ่ายดังนี้

1. ค่าที่พัก 4 คืน		
- ค่าที่พักอาจารย์ (1,000 บาท x 3 คืน x 2 ห้อง)	=	6,000.-บาท
2. ค่าเบี้ยเลี้ยง		
- อาจารย์ (180 บาท x 3 คน x 6 วัน)	=	3,240.-บาท
- พนักงานขับรถ (200 x 1 คน x 1 วัน)	=	200.-บาท
3. ค่าของที่ระลึก,ค่าฟิล์ม,ค่าอัดรูป และอื่นๆ	=	4,000.-บาท
4. ค่าโทรศัพท์	=	1,000.-บาท
5. ค่าน้ำมันรถ	=	2,000.-บาท
5. ค่าเช่ารถ (5 วัน x 23,000 บาท)	=	115,000.-บาท
รวมทั้งสิ้น	=	<u>131,440.-บาท</u>

หมายเหตุ ขออัญทุกรายการ

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักศึกษาได้รับความรู้ประสบการณ์ และมีโลกทัศน์ที่กว้างขึ้น
2. นักศึกษาสามารถนำเอาความรู้และประสบการณ์ที่ได้มาประยุกต์ใช้ในการงานและการทำงานในอนาคต
3. นักศึกษาได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์กับภาคอุตสาหกรรม
4. ภาคอุตสาหกรรมได้รู้จักภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มากขึ้น

กำหนดการทัศนศึกษาดูงานโรงงานอุตสาหกรรม
ณ จังหวัดสงขลา นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ราชบุรี และกาญจนบุรี
ระหว่างวันที่ 16 – 21 ตุลาคม 2549

วันจันทร์ที่ 16 ตุลาคม 2549

เวลา 08.00 น. - 12.00 น.

เยี่ยมชม บริษัท ภาคใต้อุตสาหกรรมท่อน้ำไทย จำกัด

เวลา 13.00 น. - 16.00 น.

เยี่ยมชม บริษัท ไทยฮั่วยวงพารา จำกัด (มหาชน)

วันอังคารที่ 17 ตุลาคม 2549

เวลา 06.00 น.

ออกเดินทางจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เวลา 09.00 น. - 12.00 น.

เยี่ยมชม บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด จังหวัดนครศรีธรรมราช

เวลา 12.00 น. - 13.00 น.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

เวลา 13.00 น. - 16.00 น.

เยี่ยมชม โรงแยกก๊าซธรรมชาติขนอม

เวลา 17.00 น.

เข้าพักในจังหวัดนครศรีธรรมราช

วันพุธที่ 18 ตุลาคม 2549

เวลา 09.00 น. - 12.00 น.

บริษัท ผลิตไฟฟ้าขนอม จำกัด จังหวัดนครศรีธรรมราช

เวลา 12.00 น. - 13.00 น.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

เวลา 13.00 น. - 16.00 น.

เยี่ยมชม บริษัท Suretex จำกัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี

เวลา 17.00 น.

เข้าพักจังหวัดสุราษฎร์ธานี

วันพฤหัสบดีที่ 19 ตุลาคม 2549

เวลา 09.00 น. - 12.00 น.

เดินทางไปจังหวัดกาญจนบุรี

เวลา 12.00 น. - 13.00 น.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

เวลา 17.00 น.

เข้าพักจังหวัดกาญจนบุรี

วันศุกร์ที่ 20 ตุลาคม 2549

เวลา 09.00 น. - 12.00 น.

บริษัท ราชบุรี จำกัด จังหวัดราชบุรี

เวลา 12.00 น. - 13.00 น.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

เวลา 13.00 น. - 16.00 น.

เยี่ยมชม บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษคราฟท์ไทย จำกัด จังหวัดราชบุรี

เวลา 17.00 น.

เข้าพักจังหวัดกาญจนบุรี

วันเสาร์ที่ 21 ตุลาคม 2549

เวลา 7.00 น.

เดินทางกลับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

บันทึกข้อความประกอบต้นเรื่อง

กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการและกิจการนักศึกษา หน่วยกิจการนักศึกษา โทร 7083

1

เรื่อง ขออนุมัติโครงการ ที่ส่งได้ส่งมอบงานโครงการอาสาสมัครฯ

เรียน รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา

ตามหนังสือที่ มค ๒๓๐/๕๙๔ ลงวันที่ ๑๗ ก.ค. ๕๙

ภาควิชาวิศวกรรม เคมี ขออนุมัติโครงการ เมล่อน แม่ฮ่องสอน

โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากผลไม้สดของโรงเรียน อ.สังขละบุรี จ.ยะลา

ระหว่างวันที่ 16-21 ต.ค.๕๙ ณ เมืองตากดอยตุง เชียงใหม่

โดยขออนุมัติใช้เงินงบประมาณเป็นเงิน 131,440 บาท (หนึ่งแสนสามหมื่นสี่พัน

บาทถ้วน) เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของนักเรียนและบุคลากรในสถานศึกษา

โดยขออนุมัติใช้เงินงบประมาณเป็นเงิน 131,440 บาท (หนึ่งแสนสามหมื่นสี่พัน

บาทถ้วน) เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของนักเรียนและบุคลากรในสถานศึกษา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ และแจ้งภาควิชาฯ เพื่อดำเนินการต่อไป

วิมล ใจดี
(นางสาวธัญพร โกมัย)

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 6

1/ 28 ก.ค. ๕๙

2

ความเห็นผู้มีอำนาจอนุมัติ

อนุมัติ

โครงการ ไม่อนุมัติ

วงเงิน 131,440 บาท ความเห็นอื่นๆ

อน.ค.
28 ก.ค. ๕๙