



รายงานผลโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อคืนคนดีสู่สังคม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น

แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ
ประจำปีงบประมาณ 2553
ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ
ชื่อโครงการ : โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อคืนคนดีสู่สังคม
หน่วยงาน : คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
ได้รับจัดสรรงบประมาณ งบเงินแผ่นดิน จำนวน 500,000 บาท
มีผลการดำเนินงาน ดังนี้

ยังไม่เริ่มดำเนินการเนื่องจาก

.....
.....

อยู่ระหว่างดำเนินการ โดยได้ดำเนินงานต่างๆ แล้ว ดังนี้

.....
.....

ดำเนินโครงการแล้วเสร็จ โดยมีผลการดำเนินงาน ดังนี้

1. วัน/สถานที่ดำเนินการ

ระยะที่ 1 วันที่ 11 – 12, 14, 26 พฤษภาคม 2553 ณ ทักษสถานหญิงกลาง

ระยะที่ 2 วันที่ 31 พฤษภาคม – 1 มิถุนายน 2553 และวันที่ 10 – 11 มิถุนายน 2553

ณ ทักษสถานหญิงกลาง

2. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมโครงการ 274 คน

3. การเบิกจ่ายงบประมาณ

| ตอบแทน | ใช้สอย | วัสดุ | สาธารณูปโภค | รวม |
|---------|--------|------------|-------------|------------|
| 120,000 | 3,200 | 177,991.60 | - | 301,191.60 |

4. ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด

4.1 ตัวชี้วัดความสำเร็จระดับผลลัพธ์

เชิงปริมาณ :

เป้าหมาย ผู้เข้ารับบริการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ร้อยละ 82

ผลการดำเนินงาน ผู้เข้ารับบริการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ร้อยละ 91.18

เชิงคุณภาพ :

เป้าหมาย ความพึงพอใจของผู้รับบริการวิชาการและวิชาชีพต่อประโยชน์จากการ
บริการ ร้อยละ 76

ผลการดำเนินงาน ความพึงพอใจของผู้รับบริการวิชาการและวิชาชีพต่อประโยชน์
จากการบริการ ร้อยละ 77.58

เชิงเวลา :

เป้าหมาย โครงการบริการวิชาการที่ส่งเสริมศักยภาพในการแข่งขันของประเทศในเวลา
1 ปี ร้อยละ 5

ผลการดำเนินงาน เป็น ไม่เป็น

4.2 ตัวชี้วัดความสำเร็จระดับผลผลิต

เชิงปริมาณ :

เป้าหมาย ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 200 คน ดำเนินโครงการ 2 ครั้ง

ผลการดำเนินงาน ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 274 คน ดำเนินโครงการ 2 ครั้ง

เชิงคุณภาพ :

เป้าหมาย ความพึงพอใจของผู้รับบริการในกระบวนการให้บริการ ร้อยละ 82

ผลการดำเนินงาน ความพึงพอใจของผู้รับบริการในกระบวนการให้บริการ ร้อยละ 83.03

เชิงเวลา :

เป้าหมาย งานบริการวิชาการแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด ร้อยละ 90

ผลการดำเนินงาน งานบริการวิชาการแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด ร้อยละ 100

5. การติดตามผลการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

(เฉพาะโครงการในผลผลิตผลงานการให้บริการวิชาการ)

5.1 กำหนดระยะเวลาในการติดตามภายใน 3 เดือน นับจากวันที่โครงการดำเนินการแล้วเสร็จ

5.2 ส่งรายงานผลการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ภายในวันที่ 11 เดือน กันยายน พ.ศ. 2553

6. ปัญหา/อุปสรรคและแนวทางแก้ไข

.....
.....
.....

7. ภาพกิจกรรม ระยะที่ 1



ภาพกิจกรรม ระยะเวลาที่ 2



ขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ ผู้รับผิดชอบโครงการ/ผู้รายงาน

(นางสาวจรัสพิมพ์ วังเย็น)

วันที่ 20 กันยายน 2553

โทรศัพท์ 02-629-9153-7 ต่อ 3008

ลงชื่อ หัวหน้าหน่วยงาน

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภูวพัทธ์ เอกตาแสง)

ตำแหน่ง คณบดี



รูปแบบประเมินความพึงพอใจ โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อคืนคนดีสู่สังคม

ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 201 คน

| | | | | |
|---------|--------------------|--------------|---------------|-----|
| สถานภาพ | ผู้เข้าร่วมโครงการ | จำนวน 201 คน | คิดเป็นร้อยละ | 100 |
| เพศ | หญิง | จำนวน 201 คน | คิดเป็นร้อยละ | 100 |
| อายุ | 10 ปี – 20 ปี | จำนวน 1 คน | คิดเป็นร้อยละ | 1 |
| | 21 ปี – 30 ปี | จำนวน 18 คน | คิดเป็นร้อยละ | 18 |
| | 31 ปี – 40 ปี | จำนวน 25 คน | คิดเป็นร้อยละ | 25 |
| | 41 ปี – 50 ปี | จำนวน 40 คน | คิดเป็นร้อยละ | 40 |
| | 51 ปี – 60 ปี | จำนวน 15 คน | คิดเป็นร้อยละ | 15 |
| | อายุมากกว่า 60 ปี | จำนวน 1 คน | คิดเป็นร้อยละ | 1 |

ความพึงพอใจ

| | | |
|-----------------------------------|---------------|-------|
| ด้านการให้บริการของเจ้าหน้าที่ | คิดเป็นร้อยละ | 16.83 |
| ด้านวิชาการ | คิดเป็นร้อยละ | 13.57 |
| ด้านกระบวนการ/ขั้นตอนการให้บริการ | คิดเป็นร้อยละ | 37.05 |
| ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก | คิดเป็นร้อยละ | 15.58 |
| ภาพรวมการให้บริการอบรม | คิดเป็นร้อยละ | 83.03 |

ข้อคิดเห็นเพิ่มเติม

- ควรเพิ่มระยะเวลาการเรียนรู้ให้มากกว่านี้



สรุปแบบติดตามผลโครงการ
โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อคืนคนดีสู่สังคม

| | | | |
|---|-------------|---------------|-------|
| 1. ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 34 คน | | | |
| ผู้ตอบแบบสอบถาม | จำนวน 34 คน | คิดเป็นร้อยละ | 100 |
| เพศ หญิง | จำนวน 34 คน | คิดเป็นร้อยละ | 100 |
| 2. การนำผลของการฝึกอบรม/ถ่ายทอดเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์ | | | |
| นำไปใช้ประโยชน์ | | คิดเป็นร้อยละ | 91.18 |
| ไม่ได้นำไปใช้ประโยชน์ | | คิดเป็นร้อยละ | 8.82 |
| 3. ระยะเวลาที่นำผลของการฝึกอบรม/ถ่ายทอดเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์ | | | |
| หลังการอบรมทันที | | คิดเป็นร้อยละ | 55.88 |
| หลังการอบรม 1 เดือน | | คิดเป็นร้อยละ | 2.94 |
| หลังการอบรม 2 – 3 เดือน | | คิดเป็นร้อยละ | 2.94 |
| หลังการอบรม 4 – 6 เดือน | | คิดเป็นร้อยละ | 11.76 |
| 4. แนวทางการนำผลของการฝึกอบรม/ถ่ายทอดเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์ | | | |
| นำความรู้ไปใช้ในครอบครัว | | คิดเป็นร้อยละ | 61.76 |
| นำความรู้ไปใช้ในชุมชน/องค์กร | | คิดเป็นร้อยละ | 41.18 |
| สอน/บอกความรู้แก่คนอื่น | | คิดเป็นร้อยละ | 76.47 |
| นำความรู้ไปดัดแปลงทำแบบใหม่ | | คิดเป็นร้อยละ | 32.35 |
| นำไปทำเป็นรายได้หลัก | | คิดเป็นร้อยละ | 2.94 |
| นำไปทำเป็นรายได้เสริม | | คิดเป็นร้อยละ | 44.12 |
| สามารถลดรายจ่ายในครอบครัว | | คิดเป็นร้อยละ | 11.76 |
| 5. ความพึงพอใจต่อประโยชน์ที่ได้รับจากการฝึกอบรม/ถ่ายทอดเทคโนโลยี | | | |
| มากที่สุด | | คิดเป็นร้อยละ | 77.58 |
| มาก | | คิดเป็นร้อยละ | 19.48 |
| ปานกลาง | | คิดเป็นร้อยละ | 2.94 |
| 6. ปัญหา/อุปสรรคของการนำไปใช้ประโยชน์ | | | |
| - ไม่มีสถานที่ผลิต | | | |
| - ไม่ได้อยู่ในหน่วยงานที่ต้องใช้ประโยชน์ | | | |
| - ไม่รู้เมื่อไหร่จะได้นำไปใช้เพราะต้องโทษหลายปี | | | |
| 7. แนวทางการสร้างและ/หรือพัฒนาอาชีพ | | | |
| สร้างอาชีพใหม่ | | คิดเป็นร้อยละ | 64.71 |
| พัฒนาอาชีพเดิม | | คิดเป็นร้อยละ | 29.41 |
| ไม่สามารถสร้างอาชีพใหม่ หรือพัฒนาอาชีพเดิมได้ | | คิดเป็นร้อยละ | 5.88 |