



กองหลัง
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
เลขที่ 1837
วันที่ 11 ส.ค. 2553

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
กองนโยบายและแผน
รับที่ กพ. 1220
วันที่ 11 ส.ค. 2553
เวลา 10.45 น.

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

โทร. 02-282-9009-15 ต่อ 6790-6799 โทรสาร 02-2807919

ที่ ศธ 0581.12/ 515

วันที่ 11 สิงหาคม 2553

เรื่อง ขออนุมัติโครงการพัฒนาการจัดการศึกษาสาขาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ (โครงการพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการองค์กรและ ICT สำหรับผู้บริหารระดับสูง)

เรียน ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้ดำเนินการยุทธศาสตร์จัดการศึกษาสาขาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ ซึ่งเป็นการพัฒนาระบบบริหารจัดการและระบบบริการการเรียนการสอน บัดนี้โครงการดังกล่าว ได้ดำเนินการมาระยะหนึ่งแล้ว เห็นควรที่จะให้คณะผู้บริหารและผู้ดำเนินโครงการได้ศึกษาดูงานเพิ่มพูนความรู้ ประสบการณ์งานทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ทั้งนี้เพื่อปรับปรุงระบบบริหารจัดการและระบบบริการการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นและทันตามการเปลี่ยนแปลงทางด้านเทคโนโลยีในปัจจุบัน

จึงเรียนมาเพื่อขออนุมัติโครงการพัฒนาการจัดการศึกษาสาขาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ (โครงการพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการองค์กรและ ICT สำหรับผู้บริหารระดับสูง) โดยใช้งบประมาณเหลือจ่ายจากงบประมาณปี 2553 จำนวนเงิน 1,817,000 บาทดังรายละเอียดโครงการที่แนบมาพร้อมนี้

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิวัตร จารุวาระกุล)

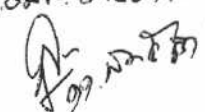
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

13 ต.ค. ๖๐. กทพ.

ด้วย รัฐมนตรีกระทรวง ๖๐๕ กทพ.
ได้ออกดำเนิการพิจารณาเรื่อง
บริษัท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) โดย
กระทรวง กทพ. ๖๐๕ กทพ. ICT รัฐมนตรี
๖.๑๖.๖๐. ๖๐๕ กทพ. สนับสนุน
เป็นเงิน 1,817,000 บาท ให้
ดำเนินการขยายโครงข่าย
โครงข่ายการสื่อสารโทรคมนาคม
และการโทรคมนาคม

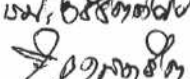
๓๔๕๖๗๘๙. ได้มีการลงนามสัญญา
ปี ๒๕๕๓ และ ๖๐๕ กทพ. รัฐมนตรี
สามารถดำเนินการได้ทั้งหมด
จึงขอเสนอให้

อ.ดร.มนตรี อธิการบดี กทพ. ใช้
ในรูปของงบอุดหนุน ปี ๒๕๕๓
ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
เป็นเงิน 1,817,000 บาท

โดย ผอ. กทพ. ๖๐๕ กทพ. ดำเนินการ


เรื่อง การขอทบทวน (๑) กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
เพื่อให้ทราบถึง

๑. องค์การโทรคมนาคม
มีผลกระทบต่อการดำเนินงาน
ของ กทพ. ในการดำเนินงาน
การให้บริการโครงข่าย การให้บริการ
โครงข่ายการสื่อสารโทรคมนาคม
โครงการพัฒนาระบบโครงข่าย IET
สำหรับโครงข่าย. โดย กทพ. ๖๐๕ กทพ.
มีงบอุดหนุน/งบอุดหนุน
๑๒๕๖๓๐๖/๑๒๕๖๓๐๖

๒. กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
การดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.


เขียน ผอ. กทพ. (ฝ่ายงาน กทพ.)
เห็นควรเสนอ อ.ดร. เพื่อโปรดพิจารณา
โครงการพัฒนาระบบโครงข่าย
ICT สำหรับโครงข่ายระดับสูง
จากเงินเหลือจ่ายงบอุดหนุน
ปี ๒๕๕๓ หมวดรายจ่ายอื่น
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.

๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.

๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.

๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.

๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.

๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.

๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.
๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ. ๖๐๕ กทพ.

**โครงการพัฒนาการจัดการศึกษาสาขาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้
(โครงการพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการองค์กรและ ICT สำหรับผู้บริหารระดับสูง
ณ ประเทศสหพันธรัฐรัสเซีย)**

ชื่อโครงการ : โครงการพัฒนาการจัดการศึกษาสาขาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้
(โครงการพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการองค์กรและ ICT สำหรับผู้บริหารระดับสูง
ณ ประเทศสหพันธรัฐรัสเซีย)
ภายใต้โครงการพัฒนาการจัดการศึกษาตามยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
ราชมงคลพระนครด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ลักษณะโครงการ

- () 1.1 การประชุมเชิงวิชาการ
- () 1.2 การฝึกอบรม การอบรมเชิงปฏิบัติการ
- () 1.3 การสัมมนา การเสวนา
- () 1.4 การจัดนิทรรศการ
- () 1.5 การวิเคราะห์ การทดสอบ การตรวจสอบ
- () 1.6 การฝึกอบรมเพื่อถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยี
- () 1.7 การให้บริการข้อมูล การเผยแพร่ความรู้ผ่านสื่อต่างๆ
- (✓) 1.8 อื่นๆ (ศึกษาดูงานและเจรจาสร้างความร่วมมือทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)

ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และกลยุทธ์ของมหาวิทยาลัย

กลยุทธ์ที่

- () 1.1 บูรณาการหลักสูตรแบบองค์รวม
- () 1.2 สร้างความเข้มแข็งทางวิชาชีพเฉพาะทาง
- (✓) 1.3 บริหารจัดการเชิงรุก
- () 1.4 พัฒนานักศึกษาและบัณฑิตให้เป็นทรัพยากรมนุษย์ที่มีคุณค่า (พัฒนานักศึกษابัณฑิตและร่วมมือกับศิษย์เก่า)
- (✓) 1.5 พัฒนาศักยภาพของบุคลากรทางการศึกษาทุกระดับ
- (✓) 1.6 ให้บริการวิชาการแก่สังคม เพื่อสร้างและพัฒนาอาชีพโดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง
- () 1.7 สนับสนุนและสืบสานงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และรักษาสิ่งแวดล้อม
- (✓) 1.8 พัฒนางานวิจัย / นวัตกรรม / สิ่งประดิษฐ์เชิงบูรณาการ เพื่อประโยชน์เชิงพาณิชย์
- () 1.9 เผยแพร่และถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ความเป็นเลิศ

Handwritten signature

ความสอดคล้องกับตัวชี้วัดด้านการบริการวิชาการ

- มีการบูรณาการกับพันธกิจอื่น คือ
 - การเรียนการสอนทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - การวิจัย
 - E - learning
- มีการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงาน
 - มีการสร้างเครือข่ายทางการศึกษากับสถานศึกษาในต่างประเทศ
 - Moscow State University
 - St. Petersburg State University

ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ฉัตรชัย เขียวหิรัญ

รองอธิการบดีด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและพัฒนาคุณภาพ

หลักการและเหตุผล

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครได้ให้ความสำคัญต่อการพัฒนาองค์กรให้มีความเป็นเลิศทางด้านวิชาการและวิชาชีพ เป็นสังคมที่มีคุณธรรมและการเรียนรู้แบบต่อเนื่องและยั่งยืน รวมทั้งการอนุรักษ์และสืบสานศิลปวัฒนธรรม เพื่อส่งเสริมให้มหาวิทยาลัยเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำแห่งโลกอาชีพ ผลิตผู้เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยี สร้างคุณค่าสู่สากล โดยนำเทคโนโลยีสารสนเทศเข้ามาประยุกต์ใช้ในการบริหารจัดการสารสนเทศและจัดบริการสารสนเทศ เพื่อตอบสนองความต้องการด้านการศึกษาค้นคว้า วิจัย และแสวงหาสารสนเทศให้กับนักศึกษา อาจารย์ และบุคลากรภายนอก ซึ่งถือเป็นภารกิจของมหาวิทยาลัยที่มีบทบาทต่อการพัฒนาและสร้างความเจริญให้กับสังคม ชุมชน และท้องถิ่นเพื่อเป็นรากฐานของการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ จึงมีความจำเป็นที่มหาวิทยาลัยจะต้องพัฒนาองค์ความรู้ในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ สื่อสาร และโทรคมนาคมให้มีประสิทธิภาพในการให้บริการได้อย่างครอบคลุมสายงานต่างๆ ให้ทันต่อความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในปัจจุบันที่มีการพัฒนาอย่างรวดเร็ว

การเปิดโลกทัศน์ด้วยการศึกษาหน่วยงานอื่นๆ ที่มีความเจริญล้ำหน้า จึงเป็นการเสริมสร้างประสบการณ์ต่างๆ ทั้งทางด้านการบริหารจัดการสารสนเทศและการสื่อสารให้มีมาตรฐาน เทียบเคียงกับสถาบันต่างๆ ที่ได้มาตรฐาน รวมไปถึงการนำองค์ความรู้ที่ได้รับจากการศึกษาดูงานในต่างประเทศมาประยุกต์และพัฒนาปรับปรุงระบบการสื่อสาร สารสนเทศและโทรคมนาคมของมหาวิทยาลัยฯ ให้เกิดความก้าวหน้าและสอดคล้องกับนโยบาย พันธกิจ และแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศ และ โครงการพัฒนาการจัดการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ใน โครงการพัฒนาการจัดการศึกษาสาขาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ (โครงการพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการองค์กรและ ICT สำหรับผู้บริหารระดับสูง) ของมหาวิทยาลัยฯ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อศึกษาดูงานทางด้านคอมพิวเตอร์และ ICT จากสถานศึกษาในต่างประเทศ
2. เพื่อศึกษาดูงานการบริหารจัดการสารสนเทศในสถาบันบริการสารสนเทศในต่างประเทศ
3. สร้างความพร้อมในการเป็นผู้นำทางด้าน ICT ในระดับภูมิภาคและพัฒนาสู่ระดับสากล
4. เพื่อพัฒนาปรับปรุงระบบงานและการบริหารจัดการสารสนเทศของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
5. เจริญสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ การสื่อสาร และโทรคมนาคมกับสถานศึกษาในต่างประเทศ

กลุ่มเป้าหมาย

ด้านปริมาณ

บุคลากรของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครที่เข้าร่วม โครงการ จำนวน 11 คน

ด้านคุณภาพ

1. พัฒนาศักยภาพในการให้บริการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสารที่เหมาะสมกับวิทยาการในยุคปัจจุบันและได้มาตรฐานในระดับสากล
2. พัฒนาปรับปรุงระบบงานและการบริหารจัดการสารสนเทศของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
3. เปิดโลกทัศน์และวิสัยทัศน์ของบุคลากรต่อการเปลี่ยนแปลงทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการสารสนเทศในยุคปัจจุบัน
4. บุคลากรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับจากการศึกษาดูงานมาแบ่งปันความรู้ภายในองค์กร ได้อย่างมีประสิทธิภาพเพื่อเพิ่มประสิทธิผลขององค์กร

๐๙๕

ระยะเวลาการดำเนินงาน

ระหว่างวันที่ 12 – 18 กันยายน 2553

สถานที่ดำเนินงาน

ประเทศสหพันธรัฐรัสเซีย

Moscow State University of Food Product

St. Petersburg State University

การดำเนินโครงการ

1. จัดทำรายละเอียดโครงการ
2. ขออนุมัติโครงการและงบประมาณ
3. ประสานติดต่อฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ของ Moscow State University และ St. Petersburg State University เพื่อนัดหมายการศึกษาดูงานด้านสารสนเทศและการสื่อสาร และเจรจาเพื่อหาแนวทางในการสร้างความร่วมมือระหว่างสถาบัน
4. เดินทางไปสหพันธรัฐรัสเซียในวันที่ 12 – 18 กันยายน 2553
5. ประเมินผลการดำเนินงาน
6. รายงานผลการดำเนินงาน

ผู้เข้าร่วมโครงการ

- | | |
|------------------------------|--|
| 1. รศ. ดวงสุดา เตโชติรส | อธิการบดี |
| 2. ผศ. สุภัทรา โกไศยกานนท์ | รองอธิการบดีด้านวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ |
| 3. รศ. บุษรา ศรีอัยระย้า | รองอธิการบดีด้านวางแผนและพัฒนาคุณภาพ |
| 4. ผศ. นิวัตร จารูวาระกุล | ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ |
| 5. นางจุฬารัตน์ ตันติประสงค์ | ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน |
| 6. ผศ. ชญาภัทร์ กี่อาริโอ | คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ |
| 7. ผศ. ดวงแข สุขโข | ผู้อำนวยการศูนย์การจัดการความรู้ |
| 8. ดร. ปริญา มากกลิ่น | คณะบริหารธุรกิจ |
| 9. นายสุพล เชิดชูพงษ์ | กองนโยบายและแผน |
| 10. นายณัฐระ ผดุงวัตร | สำนักงบประมาณ |
| 11. นายสุพัฒน์ นาครัตน์ | สำนักงบประมาณ |

๑๖/๕

งบประมาณ (1,817,000.00 บาท)

ค่าใช้จ่าย (1,817,000.00 บาท)

ค่าโดยสารเครื่องบินระหว่างประเทศ ชั้นธุรกิจ = 183,600 บาท

(91,800 บาท x 2 คน)

ค่าโดยสารเครื่องบินระหว่างประเทศ ชั้นประหยัด = 307,800 บาท

(34,200 บาท x 9 คน)

ค่าโดยสารเครื่องบินในประเทศ = 297,000 บาท

(27,000 บาท x 11 คน)

ค่าทำหนังสือเดินทาง = 3,000 บาท

(1,000 บาท x 3 คน)

ค่าโรงแรมที่พัก จำนวน 5 คืน (2คน/1ห้องคู่) = 220,000 บาท

(11,000 บาท x 5 คืน x 4 ห้อง)

ค่าโรงแรมที่พัก จำนวน 5 คืน (2คน/3ห้องเดี่ยว) = 150,000 บาท

(10,000 บาท x 5 คืน x 3 ห้อง)

ค่าพาหนะเดินทางในประเทศรัสเซีย = 510,400 บาท

(46,400 บาท x 11คน)

ค่าอาหาร จำนวน 9 มื้อในประเทศรัสเซีย = 138,600 บาท

(12,600 บาท x 11คน)

ค่าพาหนะเดินทางในประเทศไทย = 6,600 บาท

(600 บาท x 11คน)

รวม = 1,817,000.00 บาท (หนึ่งล้านแปดแสนหนึ่งหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)

หมายเหตุ : ทั้งนี้เพื่อความสะดวกสำหรับผู้เข้าร่วม โครงการ การศึกษาดูงานในครั้งนี้ใช้บริการ
ของบริษัท ทัวร์ โดยจะขอตัวจ่ายทุกรายการ

Handwritten signature

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้แนวทางในการบริหารจัดการระบบคอมพิวเตอร์และ ICT ที่ทันสมัยและเหมาะสมจากสถานศึกษาในต่างประเทศ
2. มีแนวทางในการใช้ ICT เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการให้บริการทางการศึกษา
3. มีเครือข่ายความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ การสื่อสาร และ โทรคมนาคมกับสถานศึกษาในต่างประเทศ
4. มีความพร้อมในการเป็นผู้นำทางด้าน ICT ในระดับภูมิภาคและพัฒนาสู่ระดับสากล

การประเมินผลโครงการ

ตัวชี้วัดผลสำเร็จของโครงการ

- เกิดระบบงานที่เป็นกระบวนการสร้างคุณค่าซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

การติดตามประเมินผล

- ระบบงานที่เป็นกระบวนการสร้างคุณค่าที่เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการให้บริการทางการศึกษา ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร