

# โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

โครงการพัฒนาครูยุค Cyber

เรื่อง "พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber"



ศูนย์พัฒนาการศึกษา Cyber



รายงานผลการดำเนินการ  
โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center  
มิถุนายน 2551

สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

## สารบัญ

	หน้า
บทสรุป.....	1
โครงการพัฒนาครูยุค Cyber เรื่อง "พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber" .	2
1. หลักการและเหตุผล .....	2
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....	2
3. วัน เวลา และสถานที่อบรม .....	2
4. วัตถุประสงค์ .....	2
5. คณะกรรมการบริหารโครงการ.....	3
6. ระยะเวลาดำเนินโครงการ .....	3
7. คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม .....	3
8. รายละเอียดการดำเนินการ .....	3
9. รายละเอียดหลักสูตร .....	3
10. งบประมาณดำเนินการ.....	4
11. ผลที่คาดว่าจะได้รับ.....	4
สรุปผลการประเมินการดำเนินการโครงการ .....	5
สรุปค่าใช้จ่าย.....	6
ภาคผนวก .....	7
ขออนุมัติโครงการ.....	8
คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารโครงการ .....	9
รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ.....	10
ข้อมูลการประเมินการดำเนินการโครงการ.....	26
แผนการดำเนินการและภาระงาน .....	29
ชื่อและประวัติวิทยากร .....	31
แบบฟอร์มประเมินโครงการ.....	34

## บทสรุป

การปฏิรูปการศึกษา ที่มุ่งเน้นการให้ผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง (Students Center) ส่งผลให้มีการปรับปรุงหลักสูตรและวิธีการจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียน โดยการจัดการเรียนรู้นั้น ครูจะต้องคำนึงถึงความแตกต่างของความสามารถในการเรียนรู้และการนำความรู้ไปใช้ของผู้เรียนแต่ละคน ดังนั้น การจัดการการศึกษาจึงมิได้ขึ้นอยู่กับข้อมูล เอกสาร ตำรา หรือวิธีการสอนแบบเดิม ๆ ในโรงเรียนเท่านั้น ยังต้องมีการเสริมประสบการณ์และสร้างวิธีการเรียนรู้ให้หลากหลาย เพื่อสนองตอบความต้องการของผู้เรียนที่แตกต่างกัน กระบวนการหนึ่งที่จะช่วยให้การจัดการเรียนรู้เป็นไปอย่างเป็นระบบ สอดคล้องกับวิวัฒนาการทางการศึกษาคือการใช้คอมพิวเตอร์เป็นเครื่องมือในการจัดเก็บข้อมูลของนักเรียน ข้อมูลพัฒนาการของนักเรียน และการสร้างสื่อการสอนให้แก่นักเรียน เพื่อให้นักเรียนที่มีความสามารถในการเรียนรู้ที่แตกต่างกันมีโอกาสทบทวนบทเรียนต่างๆ ได้ในภายหลัง

เพื่อให้บัณฑิตศึกษาที่กำลังจะสำเร็จการศึกษาและออกไปเป็นบุคลากรทางการศึกษาได้เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถในการประยุกต์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพ จำเป็นที่จะต้องได้รับการฝึกอบรมเสริมสร้างประสบการณ์ในการจัดการสารสนเทศ การใช้ระบบสารสนเทศเพื่องานอาชีพ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ได้ตระหนักถึงภารกิจนี้และตระหนักถึงเป้าหมายสำคัญของมหาวิทยาลัยที่มีหน้าที่เพิ่มพูนความรู้ให้แก่บุคลากรทางการศึกษาซึ่งจะเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาบุคลากรของประเทศต่อไป ภารกิจที่สำคัญนี้เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงของโลกยุค Cyber การขยายตัวอย่างรวดเร็วของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารจะมีผลกระทบโดยตรงต่อบุคลากรทางการศึกษา

ในการสัมมนาเรื่อง "พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber" ภายใต้โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชนของศูนย์ Cyber Education สำนักคอมพิวเตอร์และมหาวิทยาลัย จัดอบรมในครั้งนี้ขึ้นเพื่อมุ่งเผยแพร่ความรู้และทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้แก่บุคลากรทางการศึกษา ซึ่งพบว่าผู้เข้าร่วมโครงการจำนวน 60 คน ได้มองเห็นความสำคัญของการจัดอบรม พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber ซึ่งที่เป็นพื้นฐานการทำงานอาชีพ พัฒนาคทเรียน e-Learning ด้วยตนเอง นับเป็นการเผยแพร่ความรู้สู่ชุมชนได้อย่างกว้างขวาง และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อชุมชนต่อไป

## โครงการพัฒนาครูยุค Cyber เรื่อง "พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber" วันที่ 7 – 22 มิถุนายน 2551

### 1. หลักการและเหตุผล

การปฏิรูปการศึกษา ที่มุ่งเน้นการให้ผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง (Students Center) ส่งผลให้มีการปรับปรุงหลักสูตรและวิธีการจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียน โดยการจัดการเรียนรู้นั้น ครูจะต้องคำนึงถึงความแตกต่างของความสามารถในการเรียนรู้และการนำความรู้ไปใช้ของผู้เรียนแต่ละคน ดังนั้น การจัดการการศึกษาจึงมิได้ขึ้นอยู่กับข้อมูล เอกสาร ตำรา หรือวิธีการสอนแบบเดิม ๆ ในโรงเรียนเท่านั้น ยังต้องมีการเสริมประสบการณ์และสร้างวิธีการเรียนรู้ให้หลากหลาย เพื่อสนองตอบความต้องการของผู้เรียนที่แตกต่างกัน กระบวนการหนึ่งที่จะช่วยให้การจัดการเรียนรู้เป็นไปอย่างเป็นระบบ สอดคล้องกับวิวัฒนาการทางการศึกษาคือการใช้คอมพิวเตอร์เป็นเครื่องมือในการจัดเก็บข้อมูลของนักเรียน ข้อมูลพัฒนาการของนักเรียน และการสร้างสื่อการสอนให้แก่นักเรียน เพื่อให้นักเรียนที่มีความสามารถในการเรียนรู้ที่แตกต่างกันมีโอกาสทบทวนบทเรียนต่างๆ ได้ในภายหลัง

เพื่อให้ นิสิตนักศึกษาที่กำลังจะสำเร็จการศึกษาและออกไปเป็นบุคลากรทางการศึกษาได้เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถในการประยุกต์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพ จำเป็นที่จะต้องได้รับการฝึกอบรมเสริมสร้างประสบการณ์ในการจัดการสารสนเทศ การใช้ระบบสารสนเทศเพื่องานอาชีพ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ได้ตระหนักถึงภารกิจนี้และตระหนักถึงเป้าหมายสำคัญของมหาวิทยาลัยที่มีหน้าที่เพิ่มพูนความรู้ให้แก่บุคลากรทางการศึกษาซึ่งจะเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาบุคลากรของประเทศต่อไป ภารกิจที่สำคัญนี้เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงของโลกยุค Cyber การขยายตัวอย่างรวดเร็วของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารจะมีผลกระทบโดยตรงต่อบุคลากรทางการศึกษา

ดังนั้น โครงการ Cyber Education Center สำนักคอมพิวเตอร์ จึงเห็นว่าการจัดบริการให้ความรู้ ความเข้าใจ เรื่องการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศแก่บุคลากรทางการศึกษา เป็นเรื่องที่ต้องเร่งกระทำเช่นกัน เพื่อมุ่งเผยแพร่ความรู้และทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้แก่บุคลากรทางการศึกษา จึงเห็นควรที่จะจัดโครงการบริการวิชาการแก่บุคลากรทางการศึกษา เพื่อส่งเสริมการพัฒนาความรู้และทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อให้บุคลากรทางการศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ไปเพิ่มพูนทักษะในการดำรงชีวิตประจำวันและในการทำงานต่อไป

### 2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ

โครงการ Cyber Education Center สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

### 3. วัน เวลา และสถานที่อบรม

ระหว่างวันที่ 7 – 22 มีนาคม พ.ศ. 2551 เวลา 9.00 น – 16.00 น.

ณ ศูนย์ Cyber Education Center สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

### 4. วัตถุประสงค์

เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความเข้าใจด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้แก่ นิสิต นักศึกษา ที่กำลังจะสำเร็จการศึกษาและไปมีอาชีพเป็นบุคลากรทางการศึกษา ได้นำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาพื้นฐานการทำงานอาชีพ พัฒนาคณะ e-Learning ด้วยตนเอง นับเป็นการเผยแพร่ความรู้สู่ชุมชนได้อย่างกว้างขวาง และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อชุมชนต่อไป

## 5. คณะกรรมการบริหารโครงการ

รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร		ที่ปรึกษา
ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา		ที่ปรึกษา
ดร. ชนิษฐา	รุจิโรจน์	ที่ปรึกษา
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศิรินุช	เทียนรุ่งโรจน์	ประธานกรรมการ
ดร. อรรถนพ	โพธิสุข	กรรมการ
อาจารย์อุราพร	ศุขะทัศน์	กรรมการ
นายดิเรก	อึ้งตระกูล	กรรมการ
นายณัฐ	นาคเทวีญ	กรรมการ
นางสาวอรุณรัตน์	ทองคำ	กรรมการและเจ้าหน้าที่การเงิน
นางสาวจิตติมา	ช่างไม้	กรรมการและเลขานุการ

## 6. ระยะเวลาดำเนินโครงการ

ระหว่างวันที่ 7 – 22 มีนาคม พ.ศ. 2551 เวลา 9.00 น – 16.00 น.

## 7. คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

จำนวน 120 คน นิสิต นักศึกษา ที่สนใจการพัฒนาตนเองให้มีความรู้ด้าน ICT ในอาชีพบุคลากรทางการศึกษา

## 8. รายละเอียดการดำเนินการ

### 8.1 วิธีดำเนินการ

1. บรรยาย
2. ปฏิบัติการ และ ตอบข้อซักถาม

### 8.2 การประเมินโครงการ

ประเมินโดยใช้แบบสอบถามจากผู้เข้าร่วมโครงการ

## 9. รายละเอียดหลักสูตร

- **การใช้โปรแกรม Advance Microsoft PowerPoint (12 ชั่วโมง )**  
ศึกษาและฝึกการใช้ Microsoft PowerPoint ซึ่งเป็นโปรแกรมสำหรับการนำเสนอ (Presentation) เช่น การจัดทำ สไลด์เป็นเรื่องราว การเตรียมเอกสารประกอบการบรรยายหรือการนำเสนอ
- **เทคนิคการสร้างภาพเคลื่อนไหว 2 มิติ โดยใช้โปรแกรม Macromedia Captivate ( 12 ชั่วโมง )**  
การสร้าง Courseware E-Learning โดยใช้โปรแกรม Macromedia Captivate, การแปลง Power Point ในรูปแบบของภาพเคลื่อนไหวบนเว็บ รวมไปถึงการบันทึกเสียงและการทำ Animation ต่างๆ
- **การใช้โปรแกรม FLASH MX Professional (12 ชั่วโมง )**  
ศึกษาพื้นฐานของโปรแกรม Flash MX, เทคนิคการสร้างและแก้ไขรูปภาพ, การสร้างภาพเคลื่อนไหว, การใส่เอฟเฟกซ์ และการ Publish ชิ้นงานเป็นรูปแบบอื่น

โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

หลักสูตร – กลุ่ม	จำนวน		ห้อง	กำหนด	
	ชม.	คน		วัน	เวลา
การใช้โปรแกรม Microsoft PowerPoint	12	40	ศูนย์ Cyber Education Center	7-8 มิ.ย. 51	09.00-16.00 น.
เทคนิคการสร้างภาพเคลื่อนไหว 2 มิติ โดยใช้โปรแกรม Macromedia Captivate	12	40	ศูนย์ Cyber Education Center	14-15 มิ.ย. 51	09.00-16.00 น.
การใช้โปรแกรม FLASH MX Professional	12	40	ศูนย์ Cyber Education Center	21-22 มิ.ย. 51	09.00-16.00 น.

**10. งบประมาณดำเนินการ**

จากงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ 2551 แผนงบประมาณเร่งรัดปฏิบัติการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิต ผลผลิตผลงานการให้บริการวิชาการ งบเงินอุดหนุน โครงการ Cyber Education Center จำนวน 90,000 บาท (เก้าหมื่นบาทถ้วน) เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายดังรายการต่อไปนี้

**ประมาณการรายจ่าย**

ค่าตอบแทนวิทยากร ชั่วโมงละ ไม่เกิน 1,200 บาท/ชั่วโมง จำนวน 24 ชั่วโมง	28,800 บาท
ค่าตอบแทนวิทยากร ชั่วโมงละ ไม่เกิน 600 บาท/ชั่วโมง จำนวน 12 ชั่วโมง	7,200 บาท
ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ วันละ 420 บาท จำนวน 6 วัน	2,520 บาท
ค่าอาหารกลางวัน	24,000 บาท
ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม	14,400 บาท
ค่าวัสดุ	9,080 บาท
ค่าถ่ายเอกสารและเช่าเล่ม	4,000 บาท
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>90,000 บาท</b>

หมายเหตุ : รายจ่ายทั้งหมดเป็นประมาณการ ขอถัวจ่ายทุกรายการ

**11. ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

- 11.1 มหาวิทยาลัยได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาบุคลากรทางการศึกษาให้เป็นผู้ที่มีความรู้ความเข้าใจในเทคโนโลยีสารสนเทศตามยุค Cyber
- 11.2 บุคลากรทางการศึกษามีความรู้และทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพิ่มมากขึ้น
- 11.3 บุคลากรทางการศึกษาสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการผลิตบทเรียน e-Learning ด้วยตนเองได้

## สรุปผลการประเมินการดำเนินการโครงการ

จากการอบรมเชิงปฏิบัติการโครงการพัฒนาครูยุค Cyber เรื่อง "พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber" เมื่อวันที่ 7 – 22 มิถุนายน พ.ศ. 2551 มีผู้เข้าร่วมโครงการอบรม จำนวน 60 คน ผลการดำเนินการโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ สรุปได้ดังนี้

1. ผู้เข้าอบรมเห็นว่าโครงการที่จัดโดยรวมมีความเหมาะสมมากที่สุด
2. ผู้เข้ารับการอบรมได้ประเมินระดับความรู้ของตนเองในเนื้อหาที่จัดอบรมทั้งก่อนและหลังอบรม โดยก่อนการอบรมผู้รับการอบรมประเมินตนเองว่ามีความรู้อยู่ในระดับปานกลางและมีความรู้ในระดับมาก ภายหลังรับการอบรม ซึ่งเห็นได้ชัดว่า ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้เพิ่มขึ้นมากกว่าเดิม

## สรุปค่าใช้จ่าย

**รายรับ** งบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ 2551 แผนงบบประมาณเร่งรัดปฏิรูปการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิต ผลผลิตผลงานการให้บริการวิชาการ งบเงินอุดหนุน โครงการ Cyber Education Center

### รายจ่าย

ค่าตอบแทน 38,520.00 บาท

- ค่าตอบแทนวิทยากร

วิทยากรภายนอก จำนวน 24 ชั่วโมง อัตราชั่วโมงละ 1,200.- 28,800.00 บาท

วิทยากรภายใน จำนวน 12 ชั่วโมง อัตราชั่วโมงละ 600.- 7,200.00 บาท

- ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ

จำนวน 1 คน อัตราวันละ 420.- บาท จำนวน 6 วัน 2,520.00 บาท

ค่าใช้สอย 38,400.00 บาท

- อาหารกลางวัน จำนวน 40 คน ๆ ละ 100 บาท จำนวน 6 มื้อ 24,000.00 บาท

- อาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 40 คน ๆ ละ 30 บาท 14,000.00 บาท

ค่าวัสดุ 10,740.00 บาท

- ปากกา 360.00 บาท

- กระเป๋า 6,960.00 บาท

- ถ่ายเอกสาร 3,420.00 บาท

รวมทั้งสิ้น 87,660.00 บาท

(แปดหมื่นเจ็ดพันหกร้อยหกสิบบาทถ้วน)

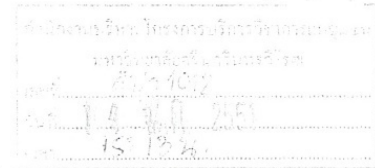


## ภาคผนวก

ขออนุมัติโครงการ



บันทึกข้อความ



ส่วนราชการ . โครงการ Cyber Education Center โทร. 5071, 5076

ที่ บก16/10๑

วันที่ 14 เดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2551

เรื่อง ขออนุมัติจัดสัมมนา โครงการพัฒนาครูยุค Cyber

เรื่อง " พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber "

เรียน หัวหน้าสำนักงานอธิการบดี

โครงการ Cyber Education Center สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ได้กำหนดจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ โครงการพัฒนาครูยุค Cyber เรื่อง " พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber " ในระหว่างวันที่ 7 - 22 เดือนมิถุนายน พ.ศ. 2551 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความเข้าใจด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้แก่ นิสิต นักศึกษา ที่กำลังจะสำเร็จการศึกษาและไปมีอาชีพเป็นบุคลากรทางการศึกษา ได้นำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาพื้นฐานการทำงานอาชีพพัฒนาบทเรียน e-learning ด้วยตนเอง นับเป็นการเผยแพร่ความรู้สู่ชุมชนได้อย่างกว้างขวาง และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อชุมชนต่อไป โดยประมาณการค่าใช้จ่ายในการจัดโครงการครั้งนี้ในวงเงิน 90,000 บาท (เก้าหมื่นบาทถ้วน) พร้อมนี้ได้แนบโครงการมาเพื่อประกอบการพิจารณา จำนวน 1 ชุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

1. โครงการพัฒนาครูยุค Cyber เรื่อง " พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber " ในระหว่างวันที่ 7 - 22 เดือนมิถุนายน พ.ศ. 2551

2. การเบิกค่าใช้จ่ายตามโครงการดังกล่าว จำนวนเงิน 90,000 บาท (เก้าหมื่นบาทถ้วน) โดยใช้งบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ 2551 แผนงบประมาณเร่งรัดปฏิรูปการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิต ผลผลิตผลงานการให้บริการวิชาการ งบเงินอุดหนุน โครงการ Cyber Education Center

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิริรัช เทียนรุ่งโรจน์)

ประธานกรรมการ

โครงการ Cyber Education Center

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารโครงการ



คำสั่งโครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center  
ที่ 011/2551

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารโครงการพัฒนาครูยุค Cyber  
เรื่อง “ พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber ”

เพื่อให้การจัดสัมมนาโครงการพัฒนาครูยุค Cyber เรื่อง “ พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber ” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความเข้าใจด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้แก่ นิสิต นักศึกษา ที่กำลังจะสำเร็จการศึกษาและไปมีอาชีพเป็นบุคลากรทางการศึกษา ได้นำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาพื้นฐานการทำงานอาชีพ พัฒนบทเรียน e-learning ด้วยตนเอง นับเป็นการเผยแพร่ความรู้สู่ชุมชนได้อย่างกว้างขวาง และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อชุมชนต่อไปได้ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยถูกต้องตามระเบียบของทางราชการอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 19 มาตรา 22 และมาตรา 39 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ.2541 และตามคำสั่งมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ที่ 1629/2550 ลงวันที่ 6 สิงหาคม 2550 เรื่อง มอบหมายและมอบอำนาจให้รองอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสถาบัน ผู้อำนวยการสำนัก ผู้ช่วยอธิการบดี ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี จึงแต่งตั้งให้ผู้มีรายนามต่อไปนี้เป็นคณะกรรมการบริหารโครงการพัฒนาครูยุค Cyber เรื่อง “ พัฒนานิสิต-นักศึกษาเพื่อเป็นบุคลากรทางการศึกษายุค Cyber ” ดังมีรายชื่อต่อไปนี้

รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร		ที่ปรึกษา
ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา		ที่ปรึกษา
ดร.ชนิษฐา	รุจิโรจน์	ที่ปรึกษา
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิรินุช	เทียนรุ่งโรจน์	ประธานกรรมการ
อาจารย์อรรณพ	โพธิสุข	กรรมการ
อาจารย์อุราพร	ศุขะทัศน์	กรรมการ
นายดิเรก	อึ้งตระกูล	กรรมการ
นายณัฐ	นาคเทวัญ	กรรมการ
นางสาวอรุณรัตน์	ทองคำ	กรรมการและเจ้าหน้าที่การเงิน
นางสาวจิตติมา	ช่างไม้	กรรมการและเลขานุการ
ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป		

สั่ง ณ วันที่ 16 พฤษภาคม 2551

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิรินุช เทียนรุ่งโรจน์)

ประธานกรรมการ

โครงการ Cyber Education Center

รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

รายชื่อผู้เข้าอบรม  
 หลักสูตรการใช้โปรแกรม Advance Microsoft PowerPoint  
 วันที่ 7 มิถุนายน 2551  
 เวลา 09.00 - 16.00 น.  
 ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	คณะ	ลายเซ็น
1	นางสาว ชนิษฐา ธุระบุตร	คณะศึกษาศาสตร์	
2	นางสาว พนิดา ปัญญาใหญ่	คณะศึกษาศาสตร์	
3	นางสาว ปริญญา เพชรสุภา	คณะมนุษยศาสตร์	
4	นางสาว ศศิธร รอดย้อย	คณะมนุษยศาสตร์	
5	นางสาว สุชาดา ทิมจิตร	คณะมนุษยศาสตร์	
6	นางสาว กฤตยา ทองแถม	คณะมนุษยศาสตร์	กฤตยา ทองแถม
7	นางสาว จีรวรรณ จิตรเกตุ	คณะมนุษยศาสตร์	จีรวรรณ จิตรเกตุ
8	นางสาว วันเพ็ญ ตันอนุกุล	คณะมนุษยศาสตร์	วันเพ็ญ ตันอนุกุล
9	นาย อัครวิรักษ์ ศรีชนะ	คณะมนุษยศาสตร์	อัครวิรักษ์ ศรีชนะ
10	นางสาว กานต์รวี ธรรมสถิตไพศาล	คณะวิทยาศาสตร์	
11	นางสาว กุลรดี พันธุ์แฉล้ม	คณะวิทยาศาสตร์	
12	นางสาว จตุพร เจ้าทรัพย์	คณะวิทยาศาสตร์	
13	นางสาว จินดาภา ใต้ชัยภูมิ	คณะวิทยาศาสตร์	
14	นางสาว ชรินดา สุขแสนชนานันท์	คณะวิทยาศาสตร์	
15	นางสาว มณีรัตน์ ปานจันทร์	คณะวิทยาศาสตร์	
16	นางสาว วรณัฐี การะเกตุ	คณะวิทยาศาสตร์	
17	นางสาว ศิวพร ภาคแก้ว	คณะวิทยาศาสตร์	
18	นางสาว สิรินาถ ชุมพาทิ	คณะวิทยาศาสตร์	
19	นางสาว สุพรรณิการ์ กงภูธร	คณะวิทยาศาสตร์	
20	นางสาว กันต์กมล คุณรัตน์	คณะวิทยาศาสตร์	
21	นางสาว เกศินี พรทอง	คณะวิทยาศาสตร์	
22	นางสาว ประไพรัช มหาวงษ์	คณะวิทยาศาสตร์	ประไพรัช มหาวงษ์
23	นางสาว ปารีชาต เย็นอก	คณะวิทยาศาสตร์	
24	นางสาว มณฑิรา สุขวิสิฐฐิติ	คณะวิทยาศาสตร์	
25	นางสาว ลัดดาวัลย์ ยิ้มย่อง	คณะวิทยาศาสตร์	ลัดดาวัลย์ ยิ้มย่อง

รายชื่อผู้เข้าอบรม  
 หลักสูตรการใช้โปรแกรม Advance Microsoft PowerPoint  
 วันที่ 7 มิถุนายน 2551  
 เวลา 09.00 - 16.00 น.  
 ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	คณะ	ลายเซ็น
26	นางสาว วรรณศิริ เหลืองถกลไทย	คณะวิทยาศาสตร์	ฉัตรกวี เหลืองถกลไทย
27	นางสาว วิศิษฐ์ศรี โดศุกุลวรรณ	คณะวิทยาศาสตร์	
28	นางสาว อารียา หวังแจ่ม	คณะวิทยาศาสตร์	อารีนา เวียงแจ่ม
29	นางสาว กานต์ฤทัย ชลวิทย์	คณะวิทยาศาสตร์	
30	นางสาว ชไมพร แซ่ซง	คณะวิทยาศาสตร์	
31	นางสาว ณิชมน เดชมา	คณะวิทยาศาสตร์	
32	นางสาว ชีรวดี หังสเนตร	คณะวิทยาศาสตร์	
33	นางสาว พุทธิดา ทิมสันเทียะ	คณะวิทยาศาสตร์	
34	นางสาว อรชума หุ้มไหม	คณะวิทยาศาสตร์	
35	นางสาว ปาริษฐ์ ต่อพันธ์	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
36	นางสาว วรรณภรา เจียมเจริญ	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
37	นางสาว สุจิตา อธิกุล	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
38	นางสาว รุ่งทิพย์ แสงเกตุ	คณะศิลปกรรมศาสตร์	รุ่งทิพย์ แสงเกตุ
39	นางสาว สุรัชธานี รัตนวรรณ	คณะศิลปกรรมศาสตร์	สุรัชธานี รัตนวรรณ
40	นาย อิสระ พัฒนพิมพ์พงศ์	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
41	น.ส. นวรัตน์ ศรีชนะ		
42	น.ส. นัษฐา บงกชฉภา	คณะวิทยาศาสตร์	นัษฐา
43			
44			
45			

รายชื่อผู้เข้าอบรม  
 หลักสูตรการใช้โปรแกรม Advance Microsoft PowerPoint  
 วันที่ 8 มิถุนายน 2551  
 เวลา 09.00 - 16.00 น.  
 ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	คณะ	ลายเซ็น
1	นางสาว ขนิษฐา ฐระบุตร	คณะศึกษาศาสตร์	
2	นางสาว พนิดา ปัญญาใหญ่	คณะศึกษาศาสตร์	
3	นางสาว ปริญญา เพชรสุภา	คณะมนุษยศาสตร์	
4	นางสาว ศศิธร รอดย้อย	คณะมนุษยศาสตร์	
5	นางสาว สุชาดา ทิมจิตร	คณะมนุษยศาสตร์	
6	นางสาว กฤตยา ทองแต้ม	คณะมนุษยศาสตร์	กฤตยา ทองแต้ม
7	นางสาว จีวรวรรณ จิตรเกตุ	คณะมนุษยศาสตร์	จีวรวรรณ จิตรเกตุ
8	นางสาว วันเพ็ญ ดันอนุกุล	คณะมนุษยศาสตร์	วันเพ็ญ ดันอนุกุล
9	นาย อัครวิรักษ์ ศรีชนะ	คณะมนุษยศาสตร์	อัครวิรักษ์ ศรีชนะ
10	นางสาว กานต์รวี ธรรมสถิตไพศาล	คณะวิทยาศาสตร์	
11	นางสาว กุลรดี พันธุ์แจลิม	คณะวิทยาศาสตร์	
12	นางสาว จดุมพร เจ้าทรัพย์	คณะวิทยาศาสตร์	
13	นางสาว จินดาภา ไต้ชัยภูมิ	คณะวิทยาศาสตร์	
14	นางสาว ชรินดา สุขแสนชนานันท์	คณะวิทยาศาสตร์	
15	นางสาว มณีนรัตน์ ปานจันทร์	คณะวิทยาศาสตร์	
16	นางสาว วรียุติ การะเกตุ	คณะวิทยาศาสตร์	
17	นางสาว คิวพร ภาคแก้ว	คณะวิทยาศาสตร์	
18	นางสาว สิรินาถ ชุมพาทิ	คณะวิทยาศาสตร์	
19	นางสาว สุพรรณนิการ์ กงภูธร	คณะวิทยาศาสตร์	
20	นางสาว กันต์กมล คุณรัตน์	คณะวิทยาศาสตร์	
21	นางสาว เกศินี พรทอง	คณะวิทยาศาสตร์	
22	นางสาว ประไพรัช มหาวงษ์	คณะวิทยาศาสตร์	ประไพรัช มหาวงษ์
23	นางสาว ปารีชาต เย็นอก	คณะวิทยาศาสตร์	
24	นางสาว มณฑิรา สุขวิสิฐจัน	คณะวิทยาศาสตร์	
25	นางสาว ลัดดาวัลย์ ยิ้มย่อง	คณะวิทยาศาสตร์	ลัดดาวัลย์ ยิ้มย่อง

รายชื่อผู้เข้าอบรม

หลักสูตรการใช้โปรแกรม Advance Microsoft PowerPoint

วันที่ 8 มิถุนายน 2551

เวลา 09.00 - 16.00 น.

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	คณะ	ลายเซ็น
26	นางสาว วรรณศิริ เหลืองถกลไทย	คณะวิทยาศาสตร์	วรรณศิริ เหลืองถกลไทย
27	นางสาว วิศิษฐ์ศรี โดศุกุลวรรณ	คณะวิทยาศาสตร์	
28	นางสาว อารียา หวังแจ่ม	คณะวิทยาศาสตร์	อารียา หวังแจ่ม
29	นางสาว กานต์ฤทัย ชลวิทย์	คณะวิทยาศาสตร์	
30	นางสาว ชไมพร แซ่ซง	คณะวิทยาศาสตร์	
31	นางสาว ณัฐมน เดชมา	คณะวิทยาศาสตร์	
32	นางสาว ธีรวดี หังสเนตร	คณะวิทยาศาสตร์	
33	นางสาว พุทธิตา ทิมสันเทียะ	คณะวิทยาศาสตร์	
34	นางสาว อรชума หุ่มใหม่	คณะวิทยาศาสตร์	
35	นางสาว ปาริชาญ ต่อพันธ์	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
36	นางสาว วรรภาทรา เจียมเจริญ	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
37	นางสาว สุธิดา อธิกุล	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
38	นางสาว รุ่งทิพย์ แสงเกตุ	คณะศิลปกรรมศาสตร์	รุ่งทิพย์ แสงเกตุ
39	นางสาว สุรัชธานี รัตนวรรณ	คณะศิลปกรรมศาสตร์	สุรัชธานี รัตนวรรณ
40	นาย อิศระ พัฒนพิมพ์พงศ์	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
41	นางสาว นวลทวิ ศรีธนะ		
42	จ.ล. นีระญา บรรจงบงลาภี	คณะวิทยาศาสตร์	นีระญา
43			
44			
45			

โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

รายชื่อผู้เข้าอบรม

หลักสูตรเทคนิคการสร้างภาพเคลื่อนไหว 2 มิติ โดยใช้โปรแกรม Macromedia Captivate

วันที่ 14 มิถุนายน 2551

เวลา 09.00 - 16.00 น.

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	คณะ	ลายเซ็น
1	นางสาว กานต์ฤทัย ชลวิทย์	คณะวิทยาศาสตร์	นางสาว กานต์ฤทัย ชลวิทย์
2	นางสาว จามรี เพียรสะอาด	คณะวิทยาศาสตร์	
3	นางสาว จินดาภา ได้ชัยภูมิ	คณะวิทยาศาสตร์	
4	นางสาว จีระนุช โคเบนท์	คณะวิทยาศาสตร์	
5	นางสาว ชไมพร แซ่ซง	คณะวิทยาศาสตร์	
6	นางสาว ณัฐมน เดชมา	คณะวิทยาศาสตร์	
7	นางสาว ชีรวดี หังสเนตร	คณะวิทยาศาสตร์	
8	นาย นกตล ภูริมงคล	คณะวิทยาศาสตร์	
9	นางสาว ฝนทิพย์ ธนชัยสิทธิกุล	คณะวิทยาศาสตร์	
10	นางสาว พิมพ์พร อรุณแจ่มวิไล	คณะวิทยาศาสตร์	
11	นางสาว พุทธิตา ทิมสันเทียะ	คณะวิทยาศาสตร์	
12	นางสาว รุ่งอรุณ กุศลศีลธรรม	คณะวิทยาศาสตร์	
13	นางสาว ศิวพร ภาคแก้ว	คณะวิทยาศาสตร์	
14	นางสาว สิรินาถ ชุมพาที	คณะวิทยาศาสตร์	
15	นางสาว สุพรรณนิการ์ กงภูธร	คณะวิทยาศาสตร์	
16	นางสาว หนึ่งฤทัย เทพเสาร์	คณะวิทยาศาสตร์	
17	นางสาว อรชума หุ้มไหม	คณะวิทยาศาสตร์	
18	นางสาว กันต์กมล คุณรัตน์	คณะวิทยาศาสตร์	
19	นางสาว กุลชา ลีไพโรจน์กุล	คณะวิทยาศาสตร์	
20	นางสาว เกศินี พรทอง	คณะวิทยาศาสตร์	
21	นางสาว จุไรรัตน์ มামীไชย	คณะวิทยาศาสตร์	
22	นางสาว ชาริณี สัมพันธ์ราษฎร์	คณะวิทยาศาสตร์	
23	นางสาว ประไพรัช มหาวงษ์	คณะวิทยาศาสตร์	นางสาว ประไพรัช มหาวงษ์
24	นางสาว ปารีชาต เย็นอก	คณะวิทยาศาสตร์	
25	นางสาว มณฑิรา สุขวิสิฐ์	คณะวิทยาศาสตร์	
26	นางสาว รสรินทร์ ลาดวงษ์	คณะวิทยาศาสตร์	
27	นางสาว ลัดดาวัลย์ ยิ้มย่อง	คณะวิทยาศาสตร์	
28	นางสาว วรรณศิริ เหลืองถกลไทย	คณะวิทยาศาสตร์	
29	นางสาว อารียา หวังแจ่ม	คณะวิทยาศาสตร์	นางสาว อารียา หวังแจ่ม
30	นาย วิสูตร แสนกล้า	คณะวิทยาศาสตร์	



โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

รายชื่อผู้เข้าอบรม

หลักสูตรเทคนิคการสร้างภาพเคลื่อนไหว 2 มิติ โดยใช้โปรแกรม Macromedia Captivate

วันที่ 14 มิถุนายน 2551

เวลา 09.00 - 16.00 น.

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	คณะ	ลายเซ็น
31	นาย พีรเจตน์ บุญเทียม	คณะวิทยาศาสตร์	
32	นางสาว ปรีญา เพชรสุภา	คณะมนุษยศาสตร์	
33	นางสาว พวงชมพู จุลเดช	คณะมนุษยศาสตร์	
34	นางสาว กฤตยา ทองแต้ม	คณะมนุษยศาสตร์	
35	นางสาว จีรวรรณ จิตรเกตุ	คณะมนุษยศาสตร์	
36	นางสาว วันเพ็ญ ตันอนุกุล	คณะมนุษยศาสตร์	
37	นาย อัศววิทย์ ศรีชนะ	คณะมนุษยศาสตร์	
38	นางสาว รุ่งทิพย์ แสงเกตุ	คณะศิลปกรรมศาสตร์	รุ่งทิพย์ แสงเกตุ
39	นางสาว สุรัชสาห์ รัตนวรรณ	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
40	นายสุเมธ วนาลีสุขสันต์	คณะวิทยาศาสตร์	สุเมธ วนาลีสุขสันต์
41	นางสาวตุจลดา ดรีนนทวัน	คณะวิทยาศาสตร์	
42	นายสันติ จรัสแสงสกุล	คณะวิทยาศาสตร์	
43	นางสาวสุนิสา สัจวาที	คณะวิทยาศาสตร์	สุนิสา สัจวาที
44	นางสาวพิชญภรณ์ พงศกรรังศิลป์	คณะวิทยาศาสตร์	พิชญภรณ์ พงศกรรังศิลป์
45	นางสาวจินตนา วรรณพรม	คณะวิทยาศาสตร์	จินตนา วรรณพรม
46	นางสาวศิณภรณ์ นกตลโอฬารกุล	คณะวิทยาลัยนวัตกรรมฯ	

รายชื่อผู้เข้าอบรม

หลักสูตรเทคนิคการสร้างภาพเคลื่อนไหว 2 มิติ โดยใช้โปรแกรม Macromedia Captivate

วันที่ 15 มิถุนายน 2551

เวลา 09.00 - 16.00 น.

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	คณะ	ลายเซ็น
1	นางสาว กานต์ฤทัย ชลวิทย์	คณะวิทยาศาสตร์	กานต์ฤทัย ชลวิทย์
2	นางสาว จามรี เพียรสะอาด	คณะวิทยาศาสตร์	
3	นางสาว จินดาภา ไต้ชัยภูมิ	คณะวิทยาศาสตร์	
4	นางสาว จีระนุช โคเบนท์	คณะวิทยาศาสตร์	
5	นางสาว ชไมพร แซ่ซง	คณะวิทยาศาสตร์	
6	นางสาว ณิชมน เดชมา	คณะวิทยาศาสตร์	
7	นางสาว ชีรวดี หังสนندر	คณะวิทยาศาสตร์	
8	นาย นภดล ภูริมงคล	คณะวิทยาศาสตร์	
9	นางสาว ฝนทิพย์ ธนชัยสิทธิกุล	คณะวิทยาศาสตร์	
10	นางสาว พิมพ์พร อรุณแจ่มวิไล	คณะวิทยาศาสตร์	
11	นางสาว พุทธิตา ทิมสันเทียะ	คณะวิทยาศาสตร์	
12	นางสาว รุ่งอรุณ กุศลศีลธรรม	คณะวิทยาศาสตร์	
13	นางสาว ศิวพร ภาคแก้ว	คณะวิทยาศาสตร์	
14	นางสาว สิรินาถ ชุมพาทิ	คณะวิทยาศาสตร์	
15	นางสาว สุพรรณนิการ์ กงภูธร	คณะวิทยาศาสตร์	
16	นางสาว หนึ่งฤทัย เทพเสาร์	คณะวิทยาศาสตร์	
17	นางสาว อรชума หุ้มไหม	คณะวิทยาศาสตร์	
18	นางสาว กันต์กมล คุณรัตน์	คณะวิทยาศาสตร์	
19	นางสาว กุลชา ลีไพโรจน์กุล	คณะวิทยาศาสตร์	
20	นางสาว เกศินี พรทอง	คณะวิทยาศาสตร์	
21	นางสาว จุไรรัตน์ มามีไชย	คณะวิทยาศาสตร์	
22	นางสาว ชาริณี สัมพันธ์รักษ์	คณะวิทยาศาสตร์	
23	นางสาว ประไพรัช มหาวงษ์	คณะวิทยาศาสตร์	ประไพรัช มหาวงษ์
24	นางสาว ปารีชาต เย็นอก	คณะวิทยาศาสตร์	
25	นางสาว มณฑิรา สุขวิสิฐ	คณะวิทยาศาสตร์	
26	นางสาว รสรินทร์ ลาตวงษ์	คณะวิทยาศาสตร์	
27	นางสาว ลัดดาวัลย์ ยิ้มย่อง	คณะวิทยาศาสตร์	
28	นางสาว วรรณศิริ เหลืองถกลไทย	คณะวิทยาศาสตร์	
29	นางสาว อารียา หวังแจ่ม	คณะวิทยาศาสตร์	อารียา หวังแจ่ม
30	นาย วิสูตร แสนกล้า	คณะวิทยาศาสตร์	

โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

รายชื่อผู้เข้าอบรม

หลักสูตรเทคนิคการสร้างภาพเคลื่อนไหว 2 มิติ โดยใช้โปรแกรม Macromedia Captivate

วันที่ 15 มิถุนายน 2551

เวลา 09.00 - 16.00 น.

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	คณะ	ลายเซ็น
31	นาย พีรเจตน์ บุญเทียม	คณะวิทยาศาสตร์	
32	นางสาว ปรีญา เพชรสุภา	คณะมนุษยศาสตร์	
33	นางสาว พวงชมพู จุลเดช	คณะมนุษยศาสตร์	
34	นางสาว กฤตยา ทองแต้ม	คณะมนุษยศาสตร์	
35	นางสาว จีรวรรณ จิตรเกตุ	คณะมนุษยศาสตร์	
36	นางสาว วันเพ็ญ ตันอนุกุล	คณะมนุษยศาสตร์	
37	นาย อัครวิรักษ์ ศรีชนะ	คณะมนุษยศาสตร์	
38	นางสาว รุ่งทิพย์ แสงเกตุ	คณะศิลปกรรมศาสตร์	รุ่งทิพย์ แสงเกตุ
39	นางสาว สุรัชธานี รัตนวรรณ	คณะศิลปกรรมศาสตร์	
40	นายสุเมธ วนาลีสุขสันต์	คณะวิทยาศาสตร์	สุเมธ วนาลีสุขสันต์
41	นางสาวดุจดดา ตรีนนทวัน	คณะวิทยาศาสตร์	
42	นายสันติ จรัสแสงสกุล	คณะวิทยาศาสตร์	สันติ จรัสแสงสกุล
43	นางสาวสุนิสา สัจวาที	คณะวิทยาศาสตร์	สุนิสา สัจวาที
44	นางสาวพิชญภรณ์ พงศกรรังศิลป์	คณะวิทยาศาสตร์	พิชญภรณ์ พงศกรรังศิลป์
45	นางสาวจินตนา วรรณพรม	คณะวิทยาศาสตร์	จินตนา วรรณพรม
46	นางสาวศศิณภรณ์ นกตลโอพารกุล	คณะวิทยาลัยนวัตกรรมฯ	ศศิณภรณ์ นกตลโอพารกุล

โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

รายชื่อผู้เข้าอบรม

หลักสูตรการใช้โปรแกรม FLASH MX Professional

วันที่ 21 มิถุนายน 2551

เวลา 09.00 - 16.00 น.

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	ลายเซ็น
1	นางสาว ชลธิดา ควงงมย้ง	
2	นางสาว ณิชกมล ลิมนะชัย	
3	นาย ประพันธ์ ขจัดภัย	
4	นางสาว สุกัญญา สีหาโภชน์	
5	นางสาว สุชาดา สังข์เสื่อโพธิ์	
6	นางสาว นาฎรพี โสคาโคตร	
7	นางสาว พัทธรินทร์ เหล็กดี	
8	นางสาว เพ็ญพักตร์ ภูมมาลา	
9	นางสาว ปริญญา เพชรสุภา	
10	นางสาว พวงชมพู จุลเดช	
11	นางสาว กฤตยา ทองแต้ม	
12	นางสาว จีรวรรณ จิตรเกตุ	
13	นางสาว วันเพ็ญ ตันอนุกุล	
14	นาย อัครวิทย์ ศรีชนะ	อัครวิทย์ ศรีชนะ
15	นางสาว กานต์วี ธรรมสถิตไพศาล	กานต์วี ธรรมสถิตไพศาล
16	นางสาว กุลรดี พันธุ์แฉล้ม	
17	นางสาว จตุพร เจ้าทรัพย์	จตุพร เจ้าทรัพย์
18	นางสาว ชรินดา สุขแสนขนานันท์	
19	นาย ภาณุพงศ์ ศรีสุริยชัย	
20	นางสาว มณีรัตน์ ปานจันทร์	มณีรัตน์ ปานจันทร์

โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

รายชื่อผู้เข้าอบรม

หลักสูตรการใช้โปรแกรม FLASH MX Professional

วันที่ 21 มิถุนายน 2551

เวลา 09.00 - 16.00 น.

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	ลายเซ็น
21	นางสาว วรฤดี ภาระเกตุ	
22	นาย วิชชา ยศอ่อน	
23	นาย วิสูตร แสนกล้า	
24	นางสาว เกศินี พรทอง	
25	นางสาว ปวีชาติ เย็นอก	
26	นางสาว รสรินทร์ ลาตวงษ์	
27	นางสาว ถัดดาวลัย อิ่มย่อง	ถัดดาวลัย อิ่มย่อง
28	นาย พีรเจตน์ บุญเทียม	
29	นาย ชัยรัตน์ กรุมรัมย์	ชัยรัตน์ กรุมรัมย์
30	นางสาว ผขารัตน์ บุญขวัญ	
31	นางสาว วรัญญา ชะปะดั่ง	
32	นางสาว วันวิษา โรจน์ทง	
33	นางสาว วัศราภรณ์ ผอมแก้ว	
34	นาย ศราวุธ บัวผัน	
35	นางสาว ศรีนทิพย์ ศิลป์ประพันธ์	
36	นางสาว สุรัชธานี รัตนวรรณ	
37	นาย ปรัชญา วงษ์พจน์	
38	นาย พิพัฒน์ เสียงขารี	
39	น.ส. อรุณรัตน์ ศรีสุข	

โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	ลายเซ็น
40	นางสาวนิภาพร สุวงษ์	
41	นายวีรยุทธ กาญจนะโรจน์	วีรยุทธ
42	นางสาวจันทิมา เมธิพิทักษ์ศิริกุล	จันทิมา
43	นายพงษ์ธร พงศ์ภักศิริ	
44	นางสาวเพ็ญนภา ปานคง	เพ็ญนภา
45	นางสาวปวีณา ไสยค์คล้าย	ปวีณา
46	นางสาววราภรณ์ ศรีโยธา	วราภรณ์
47	นายเนติ เข้มจินดา	เนติ
48	นายจิตติ มุลเทพ	จิตติ
49	นางสาวฐิติวัน ธรรมสอน	ฐิติวัน
50	นางสาวพีรวรรณ สุขเมอ	พีรวรรณ
51	นางสาวคำบาง แวดอุดม	คำบาง
52	นางสาวภัทราภรณ์ เพ็งลาย	ภัทราภรณ์
53	นายปารเมศ โปธิศาสตร์	
54	นางสาววิจิต ศาลางาม	วิจิต
55	นางสาววรรณิกา ทองสังข์	วรรณิกา
56	นางสาวเพ็ญประภา สมใจ	เพ็ญประภา
57	นางสาวกมลรส สิริภูบาล	กมลรส
58	นางสาวหทัย อินทคง	
59	นางสาวครรชรส วิริยสุนทร	

โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	ลายเซ็น
60	นายพวงศักดิ์ กล่องยันต์	พวงศักดิ์
61	นายไมเนอร์ ฮาด	ไมเนอร์
62	นางสาวภัสรา สิริกมลศิลป์	ภัสรา
63	นางสาวกัณฑ์ลิน เปรมใจสุข	กัณฑ์ลิน
64	นางสาวปิยดา จิตจินดากุล	ปิยดา
65	นายปัญญาพล สงสภาค	
66	นายอัศวิน วงษ์ศิลป์	อัศวิน วงษ์ศิลป์
67	นายวรภัทร บุญมา	วรภัทร บุญมา
68	นางสาวพรทิพย์ เพชรปัญญา	พรทิพย์ เพชรปัญญา
69	นางสาววันดี พุทธคุณรักษา	
70	นางสาวจินตนา วรรณพรหม	จินตนา วรรณพรหม

โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

รายชื่อผู้เข้าอบรม

หลักสูตรการใช้โปรแกรม FLASH MX Professional

วันที่ 22 มิถุนายน 2551

เวลา 09.00 - 16.00 น.

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	ลายเซ็น
1	นางสาว ชลธิดา ดวงงามยิ่ง	
2	นางสาว ณิชกมล ลิ้มปนะชัย	
3	นาย ประพันธ์ ขจักษ์	
4	นางสาว สุกัญญา สีหาโกชน์	
5	นางสาว สุชาดา สังข์เสื่อโพธิ์	
6	นางสาว นาฎรพี โสคาโคตร	
7	นางสาว พชรินทร์ เหล็กดี	
8	นางสาว เพ็ญพักตร์ ภูมมาลา	
9	นางสาว ปริญญา เพชรสุภา	
10	นางสาว พวงชมพู จุลเดช	
11	นางสาว กฤตยา ทองเต็ม	
12	นางสาว จีรวรรณ จิตรเกตุ	
13	นางสาว วันเพ็ญ ดันอนุกุล	
14	นาย อัครวิทย์ ศรีชนะ	อัครวิทย์ ศรีชนะ
15	นางสาว กานต์วี ธรรมสถิตไพศาล	กานต์วี ธรรมสถิตไพศาล
16	นางสาว กุรตี พันธุ์แจ่ม	
17	นางสาว จตุพร เจ้าทรัพย์	จตุพร เจ้าทรัพย์
18	นางสาว ชรินดา สุขแสนชนานันท์	
19	นาย ภาณุพงศ์ ศรีสุริยชัย	
20	นางสาว มณีรัตน์ ปานจันทร์	มณีรัตน์ ปานจันทร์



โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

รายชื่อผู้เข้าอบรม

หลักสูตรการใช้โปรแกรม FLASH MX Professional

วันที่ 22 มิถุนายน 2551

เวลา 09.00 - 16.00 น.

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	ลายเซ็น
21	นางสาว วรัญติ ภาระเกตุ	
22	นาย วิชชา ยศอ่อน	
23	นาย วิสูตร แสนกล้า	
24	นางสาว เกศินี พรทอง	
25	นางสาว ปารีชาต เย็นอก	
26	นางสาว รสรินทร์ ลาดวงษ์	
27	นางสาว ลัดดาวัลย์ ยิ้มย่อง	ลัดดาวัลย์ ยิ้มย่อง
28	นาย พีรเจตน์ บุญเทียม	
29	นาย ชัยรัตน์ กรุ่มรัมย์	ชัยรัตน์ กรุ่มรัมย์
30	นางสาว พชารัตน์ บุญขวัญ	
31	นางสาว วรัญญา ยะปะดั่ง	
32	นางสาว วันวิษา โรจน์ทนง	
33	นางสาว วิศวภรณ์ ผอมแก้ว	
34	นาย ศราวุธ บัวผัน	
35	นางสาว ศรีนทิพย์ สิลป์ประพันธ์	
36	นางสาว สุรัชธานี รัตนวรรณ	
37	นาย ประชญา วงษ์พจน์	
38	นาย พิพัฒน์ เสียงขารี	
39	น.ส. กุณฑวรรณ ใจโย	กุณฑวรรณ
40	น.ส. จไรรัตน์ หาทย์ใจ	จไรรัตน์
41	น.ส. ภาวณิศา ตรีรัตน์	ภาวณิศา

โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	ลายเซ็น
42	นางสาวนิภาพร สุวงษ์	
43	นายวีรยุทธ กาญจนะโรจน์	ว.ร.ช.
44	นางสาวจันทิมา เมธิพิทักษ์ศิริกุล	จันทิมา
45	นายพงศ์ธร พงศ์ภักดีศิริ	
46	นางสาวเพ็ญภา ปานคง	เพ็ญภา
47	นางสาวปวีณา ไสยค์ล้ำ	ปวีณา
48	นางสาววราภรณ์ ศรีโยธา	วราภรณ์
49	นายเนติ แยมจินดา	เนติ
50	นายจิตติ มุลเทพ	จิตติ
51	นางสาวฐิติวัน ธรรมสอน	ฐิติวัน
52	นางสาวพีรวรรณ สุขเมอ	พีรวรรณ
53	นางสาวคำบาง แวดอุดม	คำบาง
54	นางสาวภัทราภรณ์ เพ็งถาย	ภัทราภรณ์
55	นายปารเมศ โปธิศาสตร์	
56	นางสาววิจิต ศาลางาม	วิจิต
57	นางสาววรรณิกา ทองสังข์	วรรณิกา
58	นางสาวเพ็ญประภา สมใจ	เพ็ญประภา
59	นางสาวกมลรส สิริภูบาล	กมลรส
60	นางสาวหัสยา อินทคง	
61	นางสาวครรชรส วิริยสุนทร	



ข้อมูลการประเมินการดำเนินการโครงการ

หลักสูตร : การใช้โปรแกรม Advance Microsoft PowerPoint

ข้อ	ประเด็นการประมวลผล	มากที่สุด (4)	มาก (3)	ปานกลาง (2)	ควรปรับปรุง (1)	ค่าเฉลี่ย
1.	หัวข้อการสัมมนา					
	- เนื้อหาที่อบรมเหมาะสมเพียงใด	8 คน (66.70%)	4 คน (33.30%)	-	-	3.67
	- เวลาที่ใช้เหมาะสมเพียงใด	9 คน (75.00%)	2 คน (16.70%)	1 คน (8.30%)	-	3.67
	- เอกสารที่ใช้ในการอบรมมีความพร้อมและเหมาะสม	4 คน (33.30%)	5 คน (41.70%)	3 คน (25.00%)	-	3.08
2.	ด้านวิทยากร					
	- วิทยากรมีความรู้ในเนื้อหาวิชาเพียงใด	12 คน (100.00%)	-	-	-	4.00
	- วิทยากรมีความสามารถในการถ่ายทอดเนื้อหาวิชาให้เป็นที่น่าสนใจเพียงใด	8 คน (66.70%)	4 คน (33.30%)	-	-	3.67
	- วิทยากรมีความสามารถในการตอบข้อซักถามได้ชัดเจนตรงประเด็นเพียงใด	7 คน (58.30%)	4 คน (33.30%)	1 คน (8.30%)	-	3.50
3.	ด้านสถานที่และสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ	11 คน (91.70%)	1 คน (8.30%)	-	-	3.92
4	ด้านอาหารและอาหารว่าง	11 คน (91.70%)	1 คน (8.30%)	-	-	3.92
5.	ด้านการให้บริการของเจ้าหน้าที่	11 คน (91.70%)	1 คน (8.30%)	-	-	3.92

เกณฑ์การประเมิน 4.00 – 3.26 มากที่สุด 3.25 – 2.51 มาก 2.50 – 1.76 ปานกลาง 1.75 – 1.00 ควรปรับปรุง

6.	ท่านมีความรู้ความเข้าใจ ก่อนและหลังการอบรมมากน้อยเพียงใด (วงกลมล้อมตัวเลข)		<i>N</i>	$\bar{X}$	<i>SD</i>	<i>D</i>	<i>SD D</i>	<i>t</i>	<i>df</i>	Sig.(2-tailed)	
		ก่อน	12	4.08	2.07						
		หลัง	12	8.33	.65	-4.25	1.55	-9.53	11	.00	

เกณฑ์การประเมิน 10.00 – 7.26 มากที่สุด 7.25 – 5.01 มาก 5.00 – 2.51 ปานกลาง 2.50 – 1.00 ควรปรับปรุง

**หลักสูตร : เทคนิคการสร้างภาพเคลื่อนไหว 2 มิติ โดยใช้โปรแกรม Macromedia Captivate**

ข้อ	ประเด็นการประมวลผล	มากที่สุด (4)	มาก (3)	ปานกลาง (2)	ควรปรับปรุง (1)	ค่าเฉลี่ย
1.	หัวข้อการสัมมนา					
	- เนื้อหาที่อบรมเหมาะสมเพียงใด	5 คน (35.70%)	9 คน (64.30%)	-	-	3.36
	- เวลาที่ใช้เหมาะสมเพียงใด	3 คน (21.40%)	7 คน (50.00%)	4 คน (28.60%)	-	2.93
	- เอกสารที่ใช้ในการอบรมมีความพร้อมและเหมาะสม	2 คน (14.30%)	6 คน (42.90%)	6 คน (42.90%)	-	2.71
2.	ด้านวิทยากร					
	- วิทยากรมีความรู้ในเนื้อหาวิชาเพียงใด	4 คน (28.60%)	10 คน (71.40%)	-	-	3.29
	- วิทยากรมีความสามารถในการถ่ายทอดเนื้อหาวิชาให้เป็นที่น่าสนใจเพียงใด	5 คน (35.70%)	7 คน (50.00%)	2 คน (14.30%)	-	3.21
	- วิทยากรมีความสามารถในการตอบข้อซักถามได้ชัดเจนตรงประเด็นเพียงใด	5 คน (35.70%)	8 คน (57.10%)	1 คน (7.10%)	-	3.29
3.	ด้านสถานที่และสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ	9 คน (64.30%)	4 คน (28.60%)	1 คน (7.10%)	-	3.57
4	ด้านอาหารและอาหารว่าง	10 คน (71.40%)	4 คน (28.60%)	-	-	3.71
5.	ด้านการให้บริการของเจ้าหน้าที่	9 คน (64.30%)	5 คน (35.70%)	-	-	3.64

เกณฑ์การประเมิน 4.00 – 3.26 มากที่สุด 3.25 – 2.51 มาก 2.50 – 1.76 ปานกลาง 1.75 – 1.00 ควรปรับปรุง

6.	ท่านมีความรู้ความเข้าใจ ก่อนและหลัง การอบรมมากน้อยเพียงใด (วงกลมล้อม ตัวเลข)		<i>N</i>	$\bar{X}$	<i>SD</i>	$\bar{D}$	<i>SD D</i>	<i>t</i>	<i>df</i>	Sig.(2-tailed)	
		ก่อน	14	1.50	1.09						
		หลัง	14	6.79	1.58	-5.29	1.49	-13.27	13	.00	

เกณฑ์การประเมิน 10.00 – 7.26 มากที่สุด 7.25 – 5.01 มาก 5.00 – 2.51 ปานกลาง 2.50 – 1.00 ควรปรับปรุง

**หลักสูตร : การใช้โปรแกรม FLASH MX Professional**

ข้อ	ประเด็นการประมวลผล	มากที่สุด (4)	มาก (3)	ปานกลาง (2)	ควรปรับปรุง (1)	ค่าเฉลี่ย
1.	หัวข้อการสัมมนา					
	- เนื้อหาที่อบรมเหมาะสมเพียงใด	14 คน (40.00%)	18 คน (51.40%)	2 คน (8.60%)	-	3.31
	- เวลาที่ใช้เหมาะสมเพียงใด	10 คน (28.60%)	17 คน (48.60%)	8 คน (22.90%)	-	3.06
	- เอกสารที่ใช้ในการอบรมมีความพร้อมและเหมาะสม	4 คน (33.30%)	5 คน (41.70%)	3 คน (25.00%)	-	3.14
2.	ด้านวิทยากร					
	- วิทยากรมีความรู้ในเนื้อหาวิชาเพียงใด	23 คน (65.70%)	10 คน (28.60%)	2 คน (5.70%)	-	3.60
	- วิทยากรมีความสามารถในการถ่ายทอดเนื้อหาวิชาให้เป็นที่น่าสนใจเพียงใด	21 คน (60.00%)	10 คน (28.60%)	4 คน (11.40%)	-	3.49
	- วิทยากรมีความสามารถในการตอบข้อซักถามได้ชัดเจนตรงประเด็นเพียงใด	21 คน (60.00%)	12 คน (34.30%)	2 คน (5.70%)	-	3.54
3.	ด้านสถานที่และสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ	16 คน (45.70%)	13 คน (37.10%)	5 คน (14.30%)	1 คน (2.90%)	3.26
4	ด้านอาหารและอาหารว่าง	22 คน (62.90%)	12 คน (34.30%)	-	1 คน (2.90%)	3.57
5.	ด้านการให้บริการของเจ้าหน้าที่	21 คน (60.00%)	10 คน (28.60%)	3 คน (8.60%)	1 คน (2.90%)	3.46

เกณฑ์การประเมิน 4.00 – 3.26 มากที่สุด 3.25 – 2.51 มาก 2.50 – 1.76 ปานกลาง 1.75 – 1.00 ควรปรับปรุง

6.	ท่านมีความรู้ความเข้าใจ ก่อนและหลังการอบรมมากน้อยเพียงใด (วงกลมล้อมตัวเลข)		<i>N</i>	$\bar{X}$	<i>SD</i>	$\bar{D}$	<i>SD D</i>	<i>t</i>	<i>df</i>	Sig.(2-tailed)	
		ก่อน	35	3.37	2.59						
		หลัง	35	7.00	1.96	-3.63	1.75	-12.26	34	.00	

เกณฑ์การประเมิน 10.00 – 7.26 มากที่สุด 7.25 – 5.01 มาก 5.00 – 2.51 ปานกลาง 2.50 – 1.00 ควรปรับปรุง

**ข้อเสนอแนะ**

1. วิทยากรบรรยายเนื้อหาและตอบข้อซักถามได้อย่างชัดเจน

**แผนการดำเนินการและภาระงาน**

**แผนการดำเนินการ**

วัน เดือน ปี	กิจกรรม	ระยะเวลา
6 พ.ค. 51	ร่างโครงการฯ ผ่านคณะกรรมการบริหาร	3 สัปดาห์ก่อนอบรม
12 พ.ค. 51	ดำเนินการปรับแก้ไขให้สอดคล้องตามมติที่ประชุม ฯ	3 สัปดาห์ก่อนอบรม
16 พ.ค. 51	ทำหนังสือขออนุมัติจัดโครงการ	3 สัปดาห์ก่อนอบรม
26 พ.ค. - 6 มิ.ย. 51	เตรียมเอกสารและประชาสัมพันธ์	2 สัปดาห์ก่อนอบรม
26 พ.ค. - 6 มิ.ย. 51	เตรียมหนังสือเชิญวิทยากร และเตรียมเอกสารโครงการ	2 สัปดาห์ก่อนอบรม
26 พ.ค. - 6 มิ.ย. 51	วิทยากรส่งต้นฉบับ	2 สัปดาห์ก่อนอบรม
2 – 6 มิ.ย. 51	สำเนาเอกสารประกอบการสอนด้วยดิจิทัลและเข้าเล่ม	1 สัปดาห์ก่อนอบรม
2 – 6 มิ.ย. 51	บันทึกรายละเอียดโครงการเข้าระบบคอมพิวเตอร์	1 สัปดาห์ก่อนอบรม
28 พ.ค. - 6 มิ.ย. 51	เปิดรับสมัคร	-
1-2 วันก่อนอบรม	เตรียมเอกสารอบรม , ใบลงทะเบียน และแบบประเมิน	1-2 วันก่อนอบรม
7 -22 มิ.ย. 51	ระยะเวลาการอบรม	-
30 มิ.ย. -7 ก.ค. 51	รวบรวมเอกสารการเบิกจ่าย	1 สัปดาห์หลังอบรม
30 มิ.ย. -7 ก.ค. 51	ประมวลผลและวิเคราะห์ผลการประเมินการอบรม	1 สัปดาห์หลังอบรม
30 มิ.ย. -7 ก.ค. 51	เตรียมเอกสาร รายงานผลการดำเนินการ	1 สัปดาห์หลังอบรม

**กำหนดภาระงาน และผู้รับผิดชอบ**

ที่	งาน	หน้าที่	ผู้รับผิดชอบ
1.	ประสานงานโครงการ	จัดทำโครงการ, ขออนุมัติโครงการ, เชิญวิทยากร, ต่าสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการฯ, ประชุม และประสานงานต่าง ๆ	ผศ.ดร.ศิรินุช อ.ทะนุพงศ์ ศิริศศิเกษม
		เตรียมเอกสารและประชาสัมพันธ์	ศิริศศิเกษมและทีม
2.	เอกสารประกอบการอบรม	รวบรวมเอกสารประกอบการอบรม จากวิทยากร, จัดทำเอกสาร	ศิริศศิเกษมและทีม
3.	งานประชาสัมพันธ์	ถ่ายรูปกิจกรรมการอบรม	ณัฐ
4.	สถานที่อบรม / เตรียมอุปกรณ์ โสตฯ ศูนย์ Cyber Education สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	จัดสถานที่อบรม	ชัยวัฒน์และทีม
		จัดเตรียม อุปกรณ์โสตฯ ประจำห้องอบรม	สำนักสื่อฯ
5.	จัดซื้อวัสดุ	ดำเนินการจัดซื้อวัสดุ	ศิริศศิเกษม จิตติมา
6.	ลงทะเบียนอบรม	รับลงทะเบียนอบรม	ศิริศศิเกษมและทีม
7.	สถานที่จัดเลี้ยง / จัดเลี้ยง	จัดสถานที่จัดเลี้ยง	สุชาติพิทย์ อรุณรัตน์
		จัดเลี้ยงของว่าง และอาหารกลางวัน	สุชาติพิทย์ อรุณรัตน์
8.	การเบิกจ่าย	เบิกค่าตอบแทน พร้อมใบสำคัญรับเงิน	สุชาติพิทย์ อรุณรัตน์
9.	ประมวลผลและวิเคราะห์แบบประเมินการอบรม	ประมวลผลและวิเคราะห์ แบบประเมินการอบรม	ผศ.ดร.ศิรินุช ศิริศศิเกษม
10.	เอกสารรายงานผลการดำเนินงานโครงการ	จัดทำรายงานผลการดำเนินงานโครงการ	ศิริศศิเกษมและทีม



**ชื่อและประวัติวิทยากร**

**นายไพโรจน์ ผาสวรรณ์**

**ประวัติการศึกษา**

ปริญญาตรี

วิศวกรรมศาสตร์ไฟฟ้า สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

**ประสบการณ์การทำงาน**

2540 – ปัจจุบัน

ช่างเครื่องคอมพิวเตอร์สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

## นายพีระ แพทย์ประเสริฐ

### Education

2004 | M.SC. Information Technology

- King Mongkrug Institute of Technology Lad Krabang, Thailand

2001 | B.SC. Statistic Science

- Srinakharinwirot University, Thailand

### Experience

2006 - Now | Enterprise System Analyst - IT

GSteel Public Company

2006 - Now | Web Consultant (Part Time)

ARNOMA Hotel Bangkok

2006 - Now | IT-Consultant (Part Time)

Felix Resort

2005 - 2006 | Instructor

Computer Science, Srinakharinwirot University

2002 - 2005 | Programmer

Computer Center, Srinakharinwirot University

2001 - 2002 | Part Time Programmer & Statistic Analyzer

Statistic Department, Royal State Railway of Thailand

### Skills

- ERP
- Microsoft Dynamic Axapta 3.0 – System Analysis and Programmer
- SAP ECC6.0
- ORACLE ERP Release 12.0

### Programming

- C#, .NET Framework (3.5, 3.0, 2.0, 1.1) both Windows Form and Web Application
- Microsoft Morph X++
- PHP 4
- ASP.NET (2.0)
- ASP Classic 3.0
- Other: VB6.0, C++, Pascal, COBOL, BASICA, GWBASIC, etc.

### Database System

- ORACLE (8i, 9i, 11g)
- Microsoft SQL Server (2000, 2005)

### Graphical

- Raster Tools: Adobe Photoshop, GIMS, etc.

## โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน Cyber Education Center

- Vector Tools: Adobe Flash, Adobe Illustrator, Adobe After Effect, etc.
- Movie Tools: Adobe Premium Pro, Movie Maker, Ulead Creative Suit, etc.

### **Instructor Profile**

- วิทยากรโครงการบริการวิชาการ ของสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- วิทยากรพิเศษในสถาบันศึกษาต่าง เช่น มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, มหาวิทยาลัยสยาม, มหาวิทยาลัยหอการค้า, มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา, โรงเรียนหอวัง, โรงเรียนหัวหมาก, สถาบันเน็ทดีไซท์, สถาบันกวดวิชาอาจารย์ยุวดี อรุณมีศรี เป็นต้น
- วิทยากรอบรมในหน่วยงานต่างๆ เช่น บริษัท จีสตีล จำกัด (มหาชน), บริษัท นครไทยสตรีปมิลล์ จำกัด (มหาชน), โรงแรมอโนมา เป็นต้น

### **Committee**

- Project Leader, Production Planning and Scheduling, GSteel Public Company and GJS.
- Integration Team, ERP Selection Project, GSteel Public Company.
- Committee, Project GSales, GSteel Public Company.
- กรรมการโครงการจัดซื้อจัดจ้างระบบ SUPREME Phase I
- กรรมการโครงการจัดซื้อจัดจ้างระบบ SUPREME Phase II
- กรรมการดูแลเว็บไซต์มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- กรรมการดูแลเว็บไซต์ส่วนบุคคลมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- Etc.

### **Other**

- นักร้องประสานเสียงวง GSteel Corus
- รางวัลที่ 1 ในการถ่ายภาพนิตยสาร Photo Digital (2545)

**แบบฟอร์มประเมินโครงการ**

**คำชี้แจง**           แบบประเมินผลฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อสำรวจความคิดเห็นของท่านต่อการเข้าร่วมโครงการ  
อบรมขอความกรุณาท่านให้ข้อมูลตามความเป็นจริง

ข้อ	ประเด็นการประมวลผล	มากที่สุด (4)      มาก (3)      ปานกลาง (2)      ควรปรับปรุง (1)										ข้อเสนอแนะ				
1.	หัวข้อการอบรม															
	- เนื้อหาที่อบรม เหมาะสมเพียงใด															
	- เวลาที่ใช้เหมาะสมเพียงใด															
	- เอกสารที่ใช้ในการอบรม มีความพร้อมและเหมาะสม															
2.	ด้านวิทยากร															
	- วิทยากรมีความรู้ในเนื้อหาวิชาเพียงใด															
	- วิทยากรมีความสามารถในการถ่ายทอดเนื้อหาวิชาให้เป็นที่น่าสนใจเพียงใด															
	- วิทยากรมีความสามารถในการตอบข้อซักถามได้ชัดเจนตรงประเด็นเพียงใด															
3.	ด้านสถานที่และสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ															
4.	ด้านอาหารและอาหารว่าง															
5.	ด้านการให้บริการของเจ้าหน้าที่															
6.	ท่านมีความรู้ความเข้าใจ ก่อนและหลังการอบรม มากน้อยเพียงใด (วงกลมล้อมตัวเลข)	ก่อน	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
		หลัง	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			

ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ อื่น ๆ

.....

.....

.....

.....

ขอบคุณทุกท่านที่กรุณาให้ข้อมูล

### ภาพกิจกรรม



## คณะผู้จัดทำ

### ที่ปรึกษา

ผศ.ดร.ศรินทร์ช	เทียนรุ่งโรจน์
อาจารย์ทะนงพงศ์	ศรียาพิสิษฐ์

### บรรณาธิการและเรียบเรียง

นางศิริศศิเกษม	สุโพธิ์ภาค
นางสาวจิตติมา	ช่างไม้
นายชัยวัฒน์	ช่างกลึง
นายณัฐ	นาคเทวัญ

### รวบรวม/จัดพิมพ์/รูปเล่ม

นางศิริศศิเกษม	สุโพธิ์ภาค
นางสาวจิตติมา	ช่างไม้
นายชัยวัฒน์	ช่างกลึง
นายณัฐ	นาคเทวัญ

แฟ้มข้อมูล : teacher\_5years.doc