



CYBER EDUCATION CENTER

รายงานผลการดำเนินงาน

โครงการการจัดการศึกษาแบบ CYBER EDUCATION ที่ดี (BEST PRACTICE)

กิจกรรมที่ 2 : การจัดสิ่งแวดล้อมการเรียนรู้ด้วยตนเอง

ธันวาคม 2552

สารบัญ

หลักการและเหตุผล	2
วัตถุประสงค์	2
หน่วยงานที่รับผิดชอบ	3
คณะกรรมการบริหารโครงการ	3
ระยะเวลาการดำเนินการ	3
สถานที่ดำเนินการโครงการ	3
คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมโครงการ	3
งบประมาณดำเนินการ	3
ผลที่คาดว่าจะผู้อบรมจะได้รับ	4
ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	4
ขออนุมัติโครงการ	10
คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารโครงการ	12
ภาพกิจกรรม	13



โครงการการจัดการศึกษาแบบ CYBER EDUCATION ที่ดี (BEST PRACTICE)

กิจกรรมที่ 2 : การจัดสิ่งแวดล้อมการเรียนรู้ด้วยตนเอง

หลักการและเหตุผล

ด้วยมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒมีพันธกิจหลักอยู่ 4 ด้าน ได้แก่ (1) การจัดการเรียนการสอนหรือการผลิตบัณฑิต (2) การวิจัยหรือสร้างองค์ความรู้ใหม่ (3) การบริการวิชาการแก่ชุมชน หรือการแลกเปลี่ยนเรียนรู้หรือถ่ายทอดองค์ความรู้ที่เกิดขึ้นก่อให้เกิดประโยชน์กับสังคมและชุมชน (4) การทำนุบำรุงวัฒนธรรมและศิลปะ จากพันธกิจดังกล่าวในด้านการบริการวิชาการแก่ชุมชน หรือการแลกเปลี่ยนเรียนรู้หรือถ่ายทอดองค์ความรู้ที่เกิดขึ้นก่อให้เกิดประโยชน์กับสังคมและชุมชน มหาวิทยาลัยได้จัดตั้งโครงการ CYBER EDUCATION CENTER สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ โดยมีวัตถุประสงค์ของการจัดการศึกษาระบบไซเบอร์ของมหาวิทยาลัยให้แก่สังคมไทยในประเด็นต่าง ๆ อาทิ เช่น เป็นแหล่งเรียนรู้ (LEARNING RESOURCE) ที่เก็บรวบรวมความรู้ที่อยู่ในรูปของสื่อดิจิทัลเพื่อให้บริการแก่ชุมชน เป็นห้องเรียนเสมือน (VIRTUAL CLASSROOM) เพื่อเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกันเพื่อร่วมกันเพื่อร่วมกันสร้างสังคมวิชาการบนเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (VIRTUAL COMMUNITY) เพื่อร่วมกันพัฒนาสมรรถนะด้านไอซีที (ICT COMPETENCY) ให้แก่คนในสังคม และเพื่อให้บริการให้คำปรึกษาด้านไอซีที แก่ชุมชนและสังคมต่อไป

โครงการ CYBER EDUCATION CENTER สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ตระหนักถึงความสำคัญของการส่งเสริม การศึกษาและค้นคว้า ทางด้านไอซีที จึงได้จัดทำโครงการจัดสิ่งแวดล้อมการเรียนรู้ด้วยตนเอง โดยมีการจัดเตรียมสิ่งต่าง ๆ สภาพแวดล้อมที่เอื้อรอบ ๆ ตัวผู้รับบริการ ทั้งที่เป็นรูปธรรมและนามธรรม ส่งผลต่อผู้รับบริการทั้งทางบวกและทางลบ และมีผลกระทบต่อประสิทธิภาพและประสิทธิผลการเรียนรู้ของการใช้บริการ เช่น ห้องที่ถูกสุขลักษณะ มีแสงสว่างพอเพียง สะอาด สงบ อากาศถ่ายเท มีสิ่งอำนวยความสะดวกที่มีคุณภาพเหมาะสมและสนับสนุนการเรียนรู้ การศึกษาและค้นคว้า มีบรรยากาศในการเรียนรู้ การศึกษาและค้นคว้า ที่ดี ก็จะส่งผลทางบวกต่อผู้รับบริการ ทำให้ผู้รับบริการเรียนรู้ด้วยความสุข มีความตั้งใจและกระตือรือร้นในการเรียนเรียนรู้ การศึกษาและค้นคว้า ด้วยตนเอง การเผยแพร่ แบ่งปันและแลกเปลี่ยนความรู้ทางด้านไอซีที อีกทั้งเป็นการขยายโอกาสทางการศึกษาให้แก่ นิสิตนักศึกษา บุคลากรทางการศึกษา และประชาชนทั่วไปได้เข้ามาศึกษาค้นคว้าองค์ความรู้ เพื่อการศึกษาและการพัฒนาตนเองให้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ ในสังคมปัจจุบันต่อไป

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้บุคคลทั่วไปสามารถใช้บริการในการศึกษาค้นคว้าด้านไอซีทีด้วยตนเอง
2. เพื่อจัดสภาพแวดล้อมการบริการให้เหมาะสำหรับการเผยแพร่ แบ่งปันและแลกเปลี่ยนความรู้
3. เพื่อสร้างเครือข่ายทางวิชาการระหว่างนิสิต นักศึกษาบุคลากรทางการศึกษา หน่วยงานต่าง ๆ และบุคคลทั่วไป



หน่วยงานที่รับผิดชอบ

โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน (โครงการ CYBER EDUCATION CENTER) มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

คณะกรรมการบริหารโครงการ

- | | | |
|--------------------|------------|---------------------|
| 1. ดร.อุราพร | ศุขะทัต | ประธานกรรมการ |
| 2. นายสมบุญ | อุดมพรยิ่ง | กรรมการ |
| 3. นายดิเรก | อึ้งตระกูล | กรรมการ |
| 4. นางศิริศศิเกษม | สุโพธิ์ภาค | กรรมการ |
| 5. นางสุรชาติพิทย์ | ผนวกสุข | กรรมการ |
| 6. นายไพโรจน์ | ผาสวรรณ์ | กรรมการ |
| 7. นางสาวจิตติมา | ช่างไม้ | กรรมการ |
| 8. นางสาวสาวิตรี | ตรีนาถ | กรรมการและเลขานุการ |

ระยะเวลาการดำเนินการ

ระหว่างเดือนธันวาคม 2552

สถานที่ดำเนินการโครงการ

ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร และองครักษ์

คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมโครงการ

นิสิตนักศึกษา บุคลากรทางการศึกษา และประชาชนทั่วไป

งบประมาณดำเนินการ

โดยใช้งบประมาณแผ่นดินประจำปี พ.ศ. 2553 แผนงาน ขยายโอกาสและพัฒนาการศึกษา ผลผลิต ผลงาน การให้บริการจัดการแก่ชุมชน งบเงินอุดหนุน โครงการ CYBER EDUCATION CENTER จำนวน 80,000.-บาท (แปดหมื่นบาทถ้วน) เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในรายการดังต่อไปนี้

1. ค่าวัสดุ	80,000.00 บาท	
- ชั่งวางหนังสือ	จำนวน 6 ตัว	15,000.-
- แก้วอี तरहเหลี่ยม	จำนวน 12 ตัว	15,000.-
- หนังสือ		50,000.-
รวมรายจ่ายในการดำเนินงาน		80,000.00 บาท

(แปดหมื่นบาทถ้วน)

หมายเหตุ : รายจ่ายทั้งหมดเป็นประมาณการ ขอถัวจ่ายทุกรายการ



ผลที่คาดว่าจะผู้อบรมจะได้รับ

- มหาวิทยาลัย มีแหล่งการเรียนรู้ที่มีคุณค่าเพื่อบริการแก่ชุมชน
- นิสิตนักศึกษา บุคลากรทางการศึกษาและประชาชนทั่วไป ได้มีโอกาสเรียนรู้ด้วยตนเอง แลกเปลี่ยนความรู้ และประสบการณ์ร่วมกัน

ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

- มีแหล่งเรียนรู้ด้วยตนเอง จำนวน 1 ห้อง



สรุปผลการประเมินการดำเนินการโครงการ

สถิติการใช้บริการประจำเดือนมีนาคม 2553 สำนักคอมพิวเตอร์ องค์กรฯ จำนวน 14 ครั้ง ประสานมิตร จำนวน 21 ครั้ง
 รายงานโครงการจัดสิ่งแวดลอมการเรียนรูด้วยตนเอง(มุมสบายสบายสไตล์ไอที) **องค์กรฯ**

รหัส	รายชื่อหนังสือ	จำนวนครั้งที่ถูกอ่าน
1 (3)	เรียนรู้เครือข่ายและอุปกรณ์ CISCO ด้วยโปรแกรม SIMULATION	0
2 (3)	VDO PODCAST TV ออนไลน์ ทำเองได้ง่ายนิดเดียว	0
3 (3)	คู่มือเขียนปราบไวรัสกำจัดสไปแวร์ + CD	0
4 (3)	NOTEBOOK ฉบับ WINDOWS 7 + CD	2
5 (3)	IPHONE 3GS และ ITUNES 9+แอปพลิเคชัน+CD	1
6 (3)	คู่มือ WINDOWS SERVER 2003 R2	0
7 (3)	PHOTOSHOP FOR RETOUCHING + CD	2
8 (3)	สร้างงานแอนิเมชันทันใจกับ FLASH CS4	0
9 (3)	สร้างการ์ตูน ANIMATION ด้วย FLASH + CD	2
10 (3)	ADVANCED EXCEL เจาะลึก WORKSHOP กับการใช้งานขั้นสูง	2
11 (3)	SQL SERVER 2008 ฉบับสมบูรณ์	1
12 (3)	GOOGLE EARTH & SKY อัปเดต 2010	1
13 (3)	เขียนและก๊อปปี้แผ่นด้วย NERO 9 ฉบับสมบูรณ์ + CD	0
14 (3)	MICROSOFT PROJECT 2007	0
15 (3)	สร้างระบบ HELPDESK ด้วย ACCESS2007	0
16 (3)	คอมพิวเตอร์ VIRTUAL MACHINE ภาคปฏิบัติ	0
17 (3)	เรียนรู้ระบบเน็ตเวิร์กจากอุปกรณ์ของ CISCO ภาคปฏิบัติ	0
18 (3)	คู่มือตรวจรับคอมพิวเตอร์	0
19 (3)	นวัตกรรมการสร้าง E-LEARNING ด้วย ADOBE CAPTIVATE	0
20 (3)	ADVANCED EXCEL เจาะลึก EXCEL CHART กับการใช้งานขั้นสูง	0
21 (3)	PREMIERE PRO&AFTER EFFECTS CS3 ฉบับสมบูรณ์ + CD	0
22 (3)	พัฒนาแอปพลิเคชันด้วย VISUAL BASIC 2008	1
23 (3)	เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมสำหรับการจัดการความรู้	0
24 (3)	MICROSOFT ACCESS 2007+CD	0
25 (3)	SQL SERVER 2005+ 3CD-ROM	0
26 (3)	วารสารไมโครฯ ศาสตร์และศิลป์เล่ม5 พิมพ์1	0
27 (3)	365 ฟังก์ชัน EXCEL	0
28 (3)	ADVANCED EXCEL สุดยอดเทคนิคการใช้งานขั้นสูง	1
29 (3)	คู่มือการใช้โปรแกรม SPSS V.12 สำหรับ WINDOWS	0
30 (3)	วารสารไมโครฯ ศาสตร์และศิลป์ เล่ม 4	0
31 (3)	คัมภีร์ตรวจสอบระบบเครือข่าย	0
32 (3)	วารสารไมโครฯ ศาสตร์และศิลป์ เล่ม 3 พิมพ์ 1	0
33 (3)	ก้าวสู่อาชีพผู้ดูแลระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์	0
34 (3)	วารสารไมโครฯ ฉบับศาสตร์และศิลป์เล่ม 2	0
35 (3)	วารสารไมโครฯ ฉบับศาสตร์และศิลป์เล่ม1	0
36 (3)	พจนานุกรมคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต	0
37 (3)	สร้าง MIND MAP ด้วย MIND MANAGER (ภาคปฏิบัติ)	0
38 (3)	บิล เกตส์ บุรุษที่รวยที่สุดในโลกผู้ก่อตั้งไมโครซอฟ	0
39 (3)	แปลงไฟล์ อัปเดต 2010	1
รวม		14



รายงานโครงการจัดสิ่งแวดล้อมการเรียนรู้ด้วยตนเอง(มุมสบายสบายสไตล์ไอที) **ประสานมิตร**

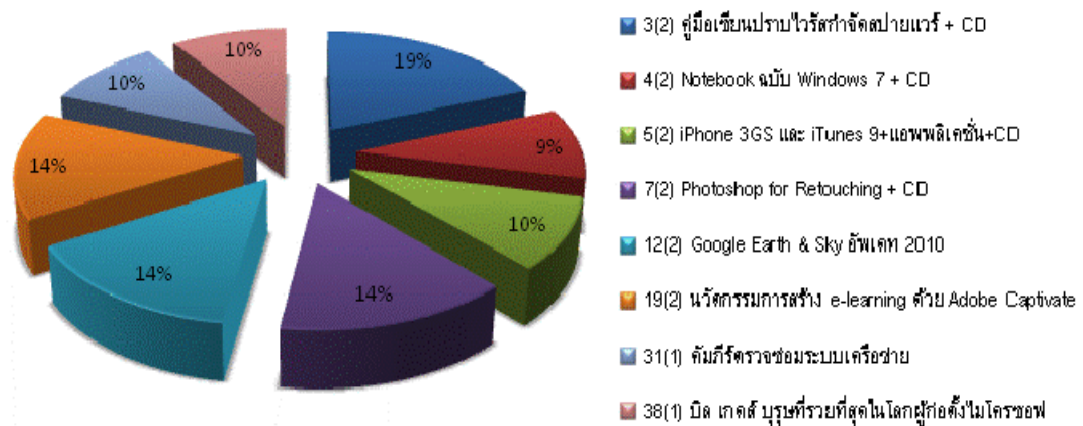
รหัส	รายชื่อหนังสือ	จำนวนครั้งที่ถูกอ่าน
1 (2)	เรียนรู้เครือข่ายและอุปกรณ์ CISCO ด้วยโปรแกรม SIMULATION	0
2 (2)	VDO PODCAST TV ออนไลน์ ทำเองได้ง่ายนิดเดียว	0
3 (2)	คู่มือเขียนปราบไวรัสกำจัดสไปแวร์ + CD	4
4 (2)	NOTEBOOK ฉบับ WINDOWS 7 + CD	2
5 (2)	IPHONE 3GS และ ITUNES 9+แอปพลิเคชัน+CD	2
6 (2)	คู่มือ WINDOWS SERVER 2003 R2	0
7 (2)	PHOTOSHOP FOR RETOUCHING + CD	3
8 (2)	สร้างงานแอนิเมชันทันใจกับ FLASH CS4	0
9 (2)	สร้างการ์ตูน ANIMATION ด้วย FLASH + CD	0
10 (2)	ADVANCED EXCEL เจาะลึก WORKSHOP กับการใช้งานขั้นสูง	0
11 (2)	SQL SERVER 2008 ฉบับสมบูรณ์	0
12 (2)	GOOGLE EARTH & SKY อัปเดต 2010	3
13 (2)	เขียนและก๊อปปี้แผ่นด้วย NERO 9 ฉบับสมบูรณ์ + CD	0
14 (2)	MICROSOFT PROJECT 2007	0
15 (2)	สร้างระบบ HELPDESK ด้วย ACCESS2007	0
16 (1)	คอมพิวเตอร์ VIRTUAL MACHINE ภาคปฏิบัติ	0
17 (1)	เรียนรู้ระบบเน็ตเวิร์กจากอุปกรณ์ของ CISCO ภาคปฏิบัติ	0
18 (1)	คู่มือตรวจรับคอมพิวเตอร์	0
19 (2)	นวัตกรรมการสร้าง E-LEARNING ด้วย ADOBE CAPTIVATE	3
20 (2)	ADVANCED EXCEL เจาะลึก EXCEL CHART กับการใช้งานขั้นสูง	0
21 (2)	PREMIERE PRO&AFTER EFFECTS CS3 ฉบับสมบูรณ์ + CD	0
22 ()	พัฒนาแอปพลิเคชันด้วย VISUAL BASIC 2008	0
23 (2)	เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมสำหรับการจัดการความรู้	0
24 (2)	MICROSOFT ACCESS 2007+CD	0
25 (1)	SQL SERVER 2005+ 3CD-ROM	0
26 (1)	วารสารไมโครฯ ศาสตร์และศิลป์ เล่ม 5 พิมพ์ 1	0
27 (1)	365 ฟังก์ชัน EXCEL	0
28 (2)	ADVANCED EXCEL สุดยอดเทคนิคการใช้งานขั้นสูง	0
29 (1)	คู่มือการใช้โปรแกรม SPSS V.12 สำหรับ WINDOWS	0
30 (1)	วารสารไมโครฯ ศาสตร์และศิลป์ เล่ม 4	0
31 (1)	คัมภีร์ตรวจสอบระบบเครือข่าย	2
32 (1)	วารสารไมโครฯ ศาสตร์และศิลป์ เล่ม 3 พิมพ์ 1	0
33 (2)	ก้าวสู่อำชีพผู้ดูแลระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์	0
34 (2)	วารสารไมโครฯ ฉบับศาสตร์และศิลป์ เล่ม 2	0
35 (2)	วารสารไมโครฯ ฉบับศาสตร์และศิลป์ เล่ม 1	0
36 (2)	พจนานุกรมคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต	0
37 ()	สร้าง MINDMAP ด้วย MINDMANAGER (ภาคปฏิบัติ)	0
38 (1)	บิล เกตส์ บุรุษที่รวยที่สุดในโลกผู้ก่อตั้งไมโครซอฟ	2
39 (1)	แปลงไฟล์ อัปเดต 2010	0
	รวม	21



รายการหนังสือเฉพาะที่มีคนอ่าน

รหัส	รายชื่อหนังสือ	จำนวนครั้งที่ถูกอ่าน
3(2)	คู่มือเขียนโปรแกรมไวรัสกำจัดสแปมแวร์ + CD	4
4(2)	NOTEBOOK ฉบับ WINDOWS 7 + CD	2
5(2)	IPHONE 3GS และ ITUNES 9+แอปพลิเคชัน+CD	2
7(2)	PHOTOSHOP FOR RETOUCHING + CD	3
12(2)	GOOGLE EARTH & SKY อัปเดต 2010	3
19(2)	นวัตกรรมการสร้าง E-LEARNING ด้วย ADOBE CAPTIVATE	3
31(1)	คัมภีร์ตรวจซ่อมระบบเครือข่าย	2
38(1)	บิล เกตส์ บุรุษที่รวยที่สุดในโลกผู้ก่อตั้งไมโครซอฟ	2

จำนวนครั้งที่ถูกอ่าน





สรุปค่าใช้จ่าย

รายรับ แผนงาน ขยายโอกาสและพัฒนาการศึกษา ผลผลิต ผลงาน การให้บริการจัดการแก่ชุมชน งบประมาณ
โครงการ CYBER EDUCATION CENTER จำนวน 80,000.- บาท (แปดหมื่นบาทถ้วน)

รายจ่าย

1. ค่าวัสดุ	50,452.20 บาท	
- ใช้นางหนังสือ	จำนวน 9 อัน	14,445.00 บาท
- แก้วอีทรวงเหลี่ยม	จำนวน 12 ตัว	14,124.00 บาท
- หนังสือ		21,883.20 บาท
รวมรายจ่ายในการดำเนินงาน		50,452.20 บาท
(ห้าหมื่นสี่พันห้าสิบบสองบาทยี่สิบสตางค์)		



ภาคผนวก



ขออนุมัติโครงการ



ส่วน

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการ Cyber Education Center โทร. 5071 5076

ที่ บก13/1264

วันที่ 21 ธันวาคม 2552

เรื่อง ขออนุมัติโครงการ

ส่งที่	23815	วันที่	21 ธ.ค. 2552
ส่ง	เวลา 15:00 น.	วันที่	21 ธ.ค. 2552
ส่ง	เวลา 15:00 น.	วันที่	21 ธ.ค. 2552
ส่ง	เวลา 15:00 น.	วันที่	21 ธ.ค. 2552

ศูนย์บริการวิชาการกลุ่มชน
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
เลขที่ 3717
วันที่ 21 ธ.ค. 2552
เวลา 15:45 น.

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร

ประธานคณะกรรมการดำเนินการโครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน

ตามที่โครงการ Cyber Education Center (บก 13) ได้รับความเห็นชอบแผนการใช้จ่ายเงิน ในการดำเนินโครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 จำนวน 6 โครงการ งบประมาณจำนวนทั้งสิ้น 1,350,000 บาท (หนึ่งล้านสามแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) นั้น บัดนี้ โครงการ Cyber Education Center (บก 13) ได้กำหนดจัดโครงการที่ 1 : โครงการการจัดการศึกษาแบบ Cyber Education ที่ดี (Best Practice) กิจกรรมที่ 2 : การจัดสิ่งแวดล้อมการเรียนรู้ด้วยตนเอง ภายในเดือนธันวาคม 2552 ในวงเงิน 80,000 บาท (แปดหมื่นบาทถ้วน) รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิรินุช เทียนรุ่งโรจน์)
ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์
ประธานโครงการ Cyber Education Center



เรียน รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร

เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติให้โครงการ Cyber Education จัดโครงการการจัดการศึกษาแบบ Cyber Education ที่ดี (Best Practice) กิจกรรมที่ 2 : การจัดถึงแวดล้อมการเรียนรู้ด้วยตนเอง ภายในเดือนธันวาคม ณ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร ในวงเงินค่าใช้จ่าย 80,000 บาท (แปดหมื่นบาทถ้วน) ตามรายละเอียดที่แนบ โดยใช้งบประมาณแผ่นดิน ปี 2553 แผนงานขยายโอกาสและพัฒนาการศึกษา ผลงำนการให้บริการวิชาการ งบเงินอุดหนุน ซึ่งเป็นโครงการที่อยู่ในแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553

ตรวจเสนอ
พัสดุ์ศต
22 ธ.ค. 52

๒๖ ธ.ค. ๕๒
๑๒๖๗๕๒

อนุมัติ

22 S.A. 2552

(๕) ๑. ๒. ๓. ๔. ๕. ๖. ๗. ๘. ๙. ๑๐. ๑๑. ๑๒. ๑๓. ๑๔. ๑๕. ๑๖. ๑๗. ๑๘. ๑๙. ๒๐. ๒๑. ๒๒. ๒๓. ๒๔. ๒๕. ๒๖. ๒๗. ๒๘. ๒๙. ๓๐. ๓๑. ๓๒. ๓๓. ๓๔. ๓๕. ๓๖. ๓๗. ๓๘. ๓๙. ๔๐. ๔๑. ๔๒. ๔๓. ๔๔. ๔๕. ๔๖. ๔๗. ๔๘. ๔๙. ๕๐. ๕๑. ๕๒.

๑. ๒. ๓. ๔. ๕. ๖. ๗. ๘. ๙. ๑๐. ๑๑. ๑๒. ๑๓. ๑๔. ๑๕. ๑๖. ๑๗. ๑๘. ๑๙. ๒๐. ๒๑. ๒๒. ๒๓. ๒๔. ๒๕. ๒๖. ๒๗. ๒๘. ๒๙. ๓๐. ๓๑. ๓๒. ๓๓. ๓๔. ๓๕. ๓๖. ๓๗. ๓๘. ๓๙. ๔๐. ๔๑. ๔๒. ๔๓. ๔๔. ๔๕. ๔๖. ๔๗. ๔๘. ๔๙. ๕๐. ๕๑. ๕๒.

๑. ๒. ๓. ๔. ๕. ๖. ๗. ๘. ๙. ๑๐. ๑๑. ๑๒. ๑๓. ๑๔. ๑๕. ๑๖. ๑๗. ๑๘. ๑๙. ๒๐. ๒๑. ๒๒. ๒๓. ๒๔. ๒๕. ๒๖. ๒๗. ๒๘. ๒๙. ๓๐. ๓๑. ๓๒. ๓๓. ๓๔. ๓๕. ๓๖. ๓๗. ๓๘. ๓๙. ๔๐. ๔๑. ๔๒. ๔๓. ๔๔. ๔๕. ๔๖. ๔๗. ๔๘. ๔๙. ๕๐. ๕๑. ๕๒.

๑๒๖๗๕๒

๑๒๖๗๕๒
๒๘ ธ.ค. ๕๒



คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารโครงการ



คำสั่งสำนักคอมพิวเตอร์

ที่ 070 / 2552

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหาร โครงการการจัดการศึกษาแบบ Cyber Education ที่ดี (Best Practice)

กิจกรรมที่ 2 : การจัดสิ่งแวดล้อมการเรียนรู้ด้วยตนเอง

เพื่อให้การจัดโครงการการจัดการศึกษาแบบ Cyber Education ที่ดี (Best Practice) กิจกรรมที่ 2 : การจัดสิ่งแวดล้อมการเรียนรู้ด้วยตนเอง ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยถูกต้องตามระเบียบของทางราชการอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 19 มาตรา 22 และมาตรา 39 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ. 2541 และตามคำสั่งมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ที่ 1629/2550 ลงวันที่ 6 สิงหาคม 2550 เรื่อง มอบหมายและมอบอำนาจให้รองอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสถาบัน ผู้อำนวยการสำนัก ผู้ช่วยอธิการบดี ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี จึงแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารโครงการการจัดการศึกษาแบบ Cyber Education ที่ดี (Best Practice) กิจกรรมที่ 2 : การจัดสิ่งแวดล้อมการเรียนรู้ด้วยตนเอง ดังรายชื่อต่อไปนี้

1. ดร.อุราพร	ศุขะทัต	ประธานกรรมการ
2. นายสมบุญ	อุดมพรยิ่ง	กรรมการ
3. นายดิเรก	อั้งตระกูล	กรรมการ
4. นางศิริศศิเกษม	สุโพธิ์ภาค	กรรมการ
5. นางสุรชาติพิทย์	ผนวกสุข	กรรมการ
6. นายไพโรจน์	ผาสวรรณ์	กรรมการ
7. นางสาวจิตติมา	ช่างไม้	กรรมการ
8. นางสาวสาวิตรี	ศรีนาค	กรรมการและเลขานุการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 15 ธันวาคม 2552 ถึง วันที่ 15 มกราคม 2553

สั่ง ณ วันที่ 23 ธันวาคม พ.ศ. 2552

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิรินทร์ยา เทียนรุ่งโรจน์)

ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์



ภาพกิจกรรม



