



โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน บก 13 : Cyber Education Center

โครงการประชุมวิชาการ : IT วิชาการ

กิจกรรม : บรรยายวิชาการและนิทรรศการด้าน ICT เพื่อให้ความรู้ประชาชน

29-30 มกราคม 2553

สารบัญ

โครงการประชุมวิชาการ : IT วิชาการ

กิจกรรมที่ 1 บรรยายวิชาการและนิทรรศการด้าน ICT เพื่อให้ความรู้ประชาชน	2
1. หลักการและเหตุผล	2
2. วัตถุประสงค์	2
3. หน่วยงานที่รับผิดชอบ	2
4. คณะกรรมการบริหารโครงการ	3
5. ระยะเวลาดำเนินโครงการ	3
6. สถานที่จัดประชุมวิชาการ	3
7. คุณสมบัติของผู้เข้าโครงการ	3
8. วิธีการจัดกิจกรรม	3
9. กำหนดการ	4
10. ผลที่คาดว่าจะได้รับ	5
11. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	5



โครงการประชุมวิชาการ : IT วิชาการ กิจกรรมที่ 1 บรรยายวิชาการและนิทรรศการด้าน ICT เพื่อให้ความรู้ประชาชน

1. หลักการและเหตุผล

ตามที่ประเทศไทยได้กำหนดนโยบายการบริหารราชการแผ่นดิน ฉบับปี พ.ศ. 2552 - 2554 ที่มุ่งพัฒนาคนไทยทุกกลุ่ม ทุกวัย ให้ได้รับการศึกษาที่มีคุณภาพและมีมาตรฐานสากลตั้งแต่ระดับปฐมวัยจนตลอดชีวิต โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อให้ประชาชนคนไทยให้มีศักยภาพเพื่อการดำรงชีวิตและมีศักยภาพในการนำความรู้ไปประกอบอาชีพแห่งตนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และได้ให้ความสำคัญกับการพัฒนาประชาชนในด้านความรู้ความสามารถในการใช้ระบบไอซีที (ICT) หรือระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเป็นอย่างมาก นโยบายดังกล่าวได้เน้นในประเด็นสำคัญหลายอย่าง อาทิเช่น

- การกำหนดให้กลุ่มผู้ด้อยโอกาสสามารถเข้าถึง ICT และ นำICT มาใช้ประโยชน์ในการเรียนรู้ในการเรียนรู้และประยุกต์ใช้กับชีวิตประจำวันเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10
- การพัฒนาบุคลากรด้าน ICT ให้มีมาตรฐานวิชาชีพไม่น้อยกว่าร้อยละ 30
- การพัฒนาและจัดระบบให้บุคลากรภาครัฐไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ให้สามารถเข้าถึงและนำ ICT มาใช้ประโยชน์ในการทำงานและการเรียนรู้
- การพัฒนาให้ประชาชนไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์จาก ICT ในชีวิตประจำวันได้ เป็นต้น

จากนโยบายดังกล่าวโครงการ Cyber Education Center สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ได้ตระหนักถึงความสำคัญของนโยบายนี้ และเพื่อเป็นการส่งเสริมให้นโยบายดังกล่าวเกิดการนำไปปฏิบัติได้จริง โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน:โครงการ Cyber Education Center จึงขอร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการส่งเสริมนโยบายดังกล่าวข้างต้น จึงได้จัดโครงการประชุมวิชาการ : IT วิชาการขึ้นโดยจัดเป็นกิจกรรมบรรยายวิชาการและนิทรรศการด้าน ICT เพื่อให้ความรู้แก่ประชาชน เพื่อให้นักเรียน นิสิตนักศึกษา คณาจารย์ บุคลากรทางการศึกษาได้เข้าใจและติดตามความก้าวหน้าด้าน ICT โดยเฉพาะในด้านการประยุกต์ไอซีทีเพื่อการจัดการศึกษา เพื่อการสื่อสาร เพื่อการประกอบภารกิจแห่งตนได้อย่างปลอดภัยในยุคเทคโนโลยีสารสนเทศ และประการสำคัญเพื่อเป็นเวทีในการแบ่งปันความรู้และประสบการณ์ร่วมกัน

2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมนโยบายของประเทศไทยในด้านการพัฒนาประชาชนชาวไทยให้มีความรู้และมีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
2. เพื่อเผยแพร่ความรู้เรื่องไอซีทีให้แก่ นักเรียน นิสิตนักศึกษา คณาจารย์ บุคลากรทางการศึกษาและประชาชนทั่วไป
3. เพื่อเผยแพร่ แลกเปลี่ยนประสบการณ์ และแบ่งปันประสบการณ์ด้านการประยุกต์ไอซีทีให้แก่ผู้เข้าร่วมงาน

3. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน บก13. โครงการ Cyber Education Center
สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



4. คณะกรรมการบริหารโครงการ

1. ดร.ขนิษฐา	รุจิโรจน์	ที่ปรึกษา
2. อาจารย์สาโรช	เมลานนท์	ที่ปรึกษา
3. ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์		ประธานกรรมการ
4. ดร.อรรณพ	โพธิสุข	กรรมการ
5. ดร.อุราพร	ศุขะทัต	กรรมการ
6. อาจารย์ทะนุพงศ์	ศรีภาพสินธุ์	กรรมการ
7. นายนคร	บริพันธ์มงคล	กรรมการ
8. นางกรัณห์รัตน์	ศรีกาหลง	กรรมการ
9. นางสุรชาติพิทย์	ผนวกสุข	กรรมการ
10. นายสมบุญ	อุดมพรยิ่ง	กรรมการและเลขานุการ
11. นางสาววันทนา	ผ่องภักดิ์	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

หมายเหตุ มีนิสิตช่วยงาน จำนวน 31 คน(รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย)

5. ระยะเวลาดำเนินโครงการ

ระหว่างวันที่ 29 – 30 มกราคม 2553

6. สถานที่จัดประชุมวิชาการ

ห้องประชุม ชั้น 1 อาคารวิจัยและการศึกษาต่อเนื่อง สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

7. คุณสมบัติของผู้เข้าโครงการ

นักเรียน นิสิตนักศึกษา คณาจารย์ บุคลากรทางการศึกษา และประชาชนทั่วไป

8. วิธีการจัดกิจกรรม

1. บรรยายวิชาการ
2. นิทรรศการความรู้ด้านไอซีที
3. เผยแพร่ความรู้ด้านการประยุกต์ไอซีทีในยุคปัจจุบันผ่านทางวีดิทัศน์
4. นิทรรศการและประชาสัมพันธ์เพื่อเผยแพร่ความรู้จากระบบห้องสมุดดิจิทัลเพื่อการศึกษา (คิดดี ที่ มศว)
ให้แก่ นักเรียน นิสิตนักศึกษา บุคลากรทางการศึกษาและประชาชนทั่วไป



9. กำหนดการ

วันที่ 29 มกราคม พ.ศ.2553

ณ ห้องแปดเหลี่ยม ชั้น 1 อาคารวิจัยและการศึกษาต่อเนื่องฯ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

นิทรรศการ และการประชาสัมพันธ์

- 9.00 – 16.00 น. 1. เผยแพร่ความรู้ด้านการประยุกต์ไอซีทีเพื่อการจัดการสถานศึกษาผ่านทางวีดิทัศน์
2. นิทรรศการความรู้ด้านไอซีทีเพื่อการบริหารมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

บรรยายวิชาการ

- 10.00 – 11.00 น. 3. บรรยาย เรื่อง “เทคโนโลยี 3G เรื่องใหม่ที่ใกล้ตัว”
โดย วิทยากรจากบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
- 11.00 - 12.00 น. 4. บรรยาย เรื่อง “การยศาสตร์เพื่อคุณภาพชีวิตในยุคเทคโนโลยีสารสนเทศ”
โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์นริศรา ชูตินารา
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 12.00 – 13.00 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 13.00 – 14.00 น. 5. บรรยาย เรื่อง “เทคโนโลยี 3G เรื่องใหม่ที่ใกล้ตัว”
โดย วิทยากรจากบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
- 14.00 – 15.00 น. 6. บรรยาย เรื่อง “พ.ร.บ. การกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ เกี่ยวข้องอะไรกับเราบ้าง”
โดย นายมหัทธวัฒน์ รักษาเกียรติศักดิ์
จากสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

วันที่ 30 มกราคม พ.ศ.2553

ณ ห้องแปดเหลี่ยม ชั้น 1 อาคารวิจัยและการศึกษาต่อเนื่องฯ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

นิทรรศการ และการประชาสัมพันธ์

- 9.00 – 16.00 น. 1. เผยแพร่ความรู้ด้านการประยุกต์ไอซีทีเพื่อการจัดการสถานศึกษาผ่านทางวีดิทัศน์
2. นิทรรศการความรู้ด้านไอซีทีเพื่อการบริหารมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

บรรยายวิชาการ

- 10.00 – 11.00 น. 3. บรรยาย เรื่อง “เทคโนโลยี Android ในโลกใหม่ของการสื่อสาร”
โดย วิทยากรจากบริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน)
- 11.00 – 12.00 น. 4. บรรยาย เรื่อง “Virtualization in Memory สำคัญอย่างไรในโลกปัจจุบัน”
โดย วิทยากรจากบริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน)
- 12.00 – 13.00 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 13.00 – 14.00 น. 5. เสวนาเรื่อง “IT Services ของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ”
โดย นายสันติ สุขยานันท์ นายมหัทธวัฒน์ รักษาเกียรติศักดิ์ และ
นางสาวพรทิพย์ พงษ์สวัสดิ์ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



10. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. มหาวิทยาลัยได้จัดกิจกรรมส่งเสริมนโยบายด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศ
2. มหาวิทยาลัยได้จัดกิจกรรมเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการด้านไอซีทีให้แก่ชุมชน
3. นักวิชาการจากหน่วยภาคเอกชน ได้มีโอกาสเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการแก่ชุมชนร่วมกัน
4. นักเรียน นิสิตนักศึกษา คณาจารย์ บุคลากรทางการศึกษาและประชาชนทั่วไปได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ร่วมกัน

11. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

1. มีความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมโครงการในระดับดีขึ้นไปไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80
2. มีจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ 500 คน