

รายงานการเข้ารับการอบรม

ชื่อโครงการ โครงการประชุมวิชาการ : " มศว IT วิชาการ ครั้งที่ 4" กิจกรรมบรรยายวิชาการ และนิทรรศการด้าน ICT เพื่อให้ความรู้ประชาชน
ระยะเวลา ระหว่างวันที่ 28 - 29 มิถุนายน 2555
สถานที่ ชั้น 1, หอดนตรีและศิลปะการแสดง 1 ชั้น 4 อาคารนวัตกรรม ศาสตราจารย์ ดร.สาโรช บัวศรี มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ และห้องฝึกอบรม 102 ชั้น 1 สำนักหอสมุดกลาง

แหล่งที่มาของงบประมาณ

ไม่เสียค่าใช้จ่าย เนื่องจาก เป็นโครงการของมหาวิทยาลัย ร่วมกับหน่วยงานที่รับผิดชอบ

ได้แก่

1. สำนักหอสมุดกลาง
2. สำนักคอมพิวเตอร์ (โครงการ Cyber Education Center บก.12)
3. สำนักสื่อและเทคโนโลยีการศึกษา
4. สำนักนวัตกรรมการเรียนรู้
5. วิทยาลัยนวัตกรรมการสื่อสารสังคม
6. คณะวิศวกรรมศาสตร์
7. คณะวิทยาศาสตร์
8. สมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย
9. ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (STKS) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (NSTDA)

กิจกรรมที่เข้าร่วมโครงการอบรม / สัมมนา / ดูงาน

1. บรรยายวิชาการ
2. นิทรรศการวิชาการ
 - ความรู้ด้านไอซีทีจากผลงานของมหาวิทยาลัย
 - กิจกรรม Gadgets 2012 : Open the Apps World ของสมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย
3. การฝึกอบรมการสืบค้นฐานข้อมูลออนไลน์

ผลที่ได้รับ

1. ความรู้ ประสบการณ์
 - ได้รับรู้และมีความเข้าใจเกี่ยวกับทักษะการเรียนรู้ที่สำคัญในศตวรรษที่ 21
 - ได้รับความรู้จากการเผยแพร่กิจกรรมของหน่วยงานต่างๆ

- สามารถนำความรู้ความเข้าใจ และการเรียนรู้ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ไอซีที เพื่อการเผยแพร่ได้อย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพในยุคเครือข่ายสังคมออนไลน์
 - สามารถแลกเปลี่ยนและแบ่งปันประสบการณ์ด้านการประยุกต์ไอซีที
2. ความสามารถที่นำมาประยุกต์ใช้กับงานที่รับผิดชอบ

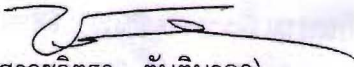
ทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 นั้นประกอบด้วยองค์ประกอบ หลักที่สำคัญ ได้แก่ การสร้างสรรค์อย่างมีประสิทธิภาพ (High Production) การสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ (Effective Communication) ความรู้แห่งยุคดิจิทัล (Digital Age Literacy) และทักษะการคิด (Effective Thinking) สำหรับสถาบันระดับอุดมศึกษาแล้ว การเตรียมความพร้อมบุคลากรยุคใหม่ จึงไม่อาจหลีกเลี่ยงข้อกำหนดความต้องการทักษะในด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะการมุ่งเน้นด้านทักษะในการใช้เทคโนโลยีและการจัดการสารสนเทศ ด้วยปัจจุบันเราสามารถค้นหาข้อมูลต่างๆ ได้ง่ายแค่คลิกมือ ดังเช่นการใช้เครื่องมือสืบค้น Google อีกทั้งเทคโนโลยีข้อมูลข่าวสารได้พัฒนาไปอย่างรวดเร็ว มีเครื่องมือด้านสารสนเทศใหม่ๆ เกิดขึ้นมากมาย ไม่ว่าจะเป็นโทรศัพท์แบบที่เรียกว่า Smart phone หรือแท็บเล็ต พีซี (Tablet PC) รวมทั้งเน็ตบุ๊ก (Net Book) และโน้ตบุ๊ก (Note book) นอกจากนี้ยังมีการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศภายในประเทศอย่างต่อเนื่องจนมีสัญญาณ 3G โดยเฉพาะเมืองใหญ่ๆ เช่น กรุงเทพฯ ก็ยิ่งทำให้จำเป็นต้องมีความรู้ความเข้าใจในการรับมือกับเทคโนโลยีที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

ปัญหาและอุปสรรค

มีผู้เข้าร่วมโครงการที่ไม่ได้ลงทะเบียน(Walk in) เป็นจำนวนมาก ทำให้ที่นั่ง เอกสาร และอาหารว่างไม่เพียงพอ

ข้อเสนอแนะ

ควรให้สิทธิ์ผู้ลงทะเบียนในระบบก่อน หากเหลือจึงให้ผู้ไม่ลงทะเบียน(Walk in)


(นางสาวชวิตรา ตันติมาลา)

ผู้รายงาน