

ที่ อว ๐๒๓๐/ว ๑๔๒๙

กระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ถนนศรีอยุธยา เขตราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๓

เรื่อง ขอเชิญร่วมงานประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา ครั้งที่ ๔๒” (42nd WUNCA)

เรียน คณบดีคณะครุศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาครั้งที่ ๔๒” (42nd WUNCA)

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้ดำเนินโครงการเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (Inter-University Network : UniNet) ซึ่งเป็นการเชื่อมโยงเครือข่ายความเร็วสูงระหว่างสถาบันอุดมศึกษา โดยกระจายโอกาสทางการศึกษาไปสู่ภูมิภาคและดำเนินกิจกรรมทางการศึกษาทั้งด้านการเรียนการสอน E-learning แลกเปลี่ยนข้อมูล และการวิจัยร่วมกัน เพื่อเป็นการกำหนดแนวทางในการดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายฯ การศึกษาวิจัย การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศบนเครือข่าย รวมถึงการแลกเปลี่ยนความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบเครือข่ายระหว่างกลุ่มสมาชิก ให้สมาชิกได้รับทราบข้อมูล การถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์จากผู้เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีเครือข่าย Hardware Software จึงได้จัดให้มีการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา ครั้งที่ ๔๒” (42nd WUNCA) ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๔ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จึงขอเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมประชุมดังกล่าว โดยแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมผ่านระบบลงทะเบียนอิเล็กทรอนิกส์ได้ที่ <http://www.wunca.uni.net.th/wunca42> หรือ <http://www.uni.net.th> ซึ่งมีกำหนดการดังนี้

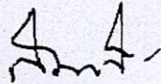
วันที่	รายละเอียด	หมายเหตุ
วันที่ ๑๐ พ.ย. - ๒๐ ธ.ค. ๖๓	- เปิดรับลงทะเบียนทางอิเล็กทรอนิกส์	
วันที่ ๑๐ พ.ย. - ๒๗ ธ.ค. ๖๓	- ผู้เข้าร่วมประชุมที่ลงทะเบียนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์แล้วจัดส่งหนังสือยืนยันการเข้าร่วมงานจากต้นสังกัด พร้อมแนบรายละเอียดการลงทะเบียนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ - ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้าร่วมประชุม	- หากพ้นกำหนดดังกล่าวและยังไม่ได้จัดส่งหนังสือยืนยันจากต้นสังกัดกลับมาสำนักงานฯ ขอสงวนสิทธิในการคัดรายชื่อออก
วันที่ ๒๑ ธ.ค. ๖๓ - ๑ ม.ค. ๖๔	- ลงทะเบียนร่วมอบรม Workshop	- ลงทะเบียนจนกว่าจะเต็ม
วันที่ ๒๐ - ๒๒ ม.ค. ๖๔	- งานประชุมเชิงปฏิบัติการ 42 nd WUNCA	

/อนึ่ง...

อนึ่ง การประชุมดังกล่าวไม่มีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน และขอได้โปรดเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการจากต้นสังกัด ทั้งนี้ หากมีข้อสงสัยประการใดขอได้โปรดติดต่อสอบถามได้ที่ wunca-sec@uni.net.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(ศาสตราจารย์สัมพันธ์ ฤทธิเดช)

เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา

รักษาราชการแทนปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ *วัดพระธรรมกาย*
- เห็นควรมอบ.....

30 พ.ย. 2563

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๓๒ ๔๐๐๐ ต่อ ๒๐๐๓ และ ๓๐๐๑-๓๐๐๕ (ปฐวิ)
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : wunca-sec@uni.net.th

ทวน/ปฐวิ
๑. ๑๑๑

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ถนอม เลขาพันธ์
คณบดีคณะครุศาสตร์

โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ
การดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา ครั้งที่ ๔๒ (42nd WUNCA)
ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๔
ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

๑. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันประเทศต่าง ๆ ทั่วโลกมีการแข่งขันทั้งด้านการพัฒนาทางเศรษฐกิจ การศึกษา ตลอดจนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประเทศไทยจึงจำเป็นต้องมีการพัฒนาในด้านต่าง ๆ ให้ทัดเทียมและยั่งยืนอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนาเศรษฐกิจ สามารถสร้างอำนาจต่อรองกับนานาชาติได้ การพัฒนาทางการศึกษาและการวิจัยเป็นส่วนสำคัญมากที่สุด สามารถส่งผลที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด สร้างและนำมาประยุกต์ใช้ เพื่อสรรหาสิ่งที่ดีที่สุดมาใช้งาน ความก้าวหน้าทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในปัจจุบันเป็นไปในรูปแบบก้าวกระโดด มีผลผลักดันทางด้านการศึกษา วิจัยและพัฒนาในหมู่อาจารย์ นักศึกษา และนักวิจัยภายในประเทศ ในปัจจุบันการพัฒนาทางการวิจัยและพัฒนา โดยเฉพาะทางด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา (Information Communication Technology) ดังนั้นการวิจัยและพัฒนาความร่วมมือระหว่างสถาบัน การศึกษาและกับประเทศต่าง ๆ คือปัจจัยหนึ่งที่มีส่วนในการรักษาสมดุลของสถานะระบบเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ ระบบเครือข่ายข้อมูล และระบบเครือข่ายการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ให้มีความตื่นตัว สามารถปรับปรุงและพัฒนาได้ตลอดเวลา

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกอ.) ได้ดำเนินการโครงการเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนา การศึกษา (Inter-University Network : UniNet) โดยเป็นการเชื่อมโยงเครือข่ายความเร็วสูงระหว่าง มหาวิทยาลัย/สถาบัน และสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ภายในประเทศ เพื่อเป็นการกระจายโอกาสทางการศึกษาไปสู่ภูมิภาคและชุมชน เป็นการแบ่งปันทรัพยากรทางการศึกษาร่วมกัน และได้ดำเนินกิจกรรมทางการศึกษาทั้งทางด้านการเรียนการสอนและการวิจัยที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีสารสนเทศร่วมกันระหว่างสถาบันการศึกษา ต่าง ๆ รวมถึงการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างสมาชิกที่เชื่อมต่ออยู่บนเครือข่ายดังกล่าว การประชุมเชิงปฏิบัติการ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของสมาชิกเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาเป็นการแลกเปลี่ยนข้อมูล ประสบการณ์ ในการดูแลระบบและบริหารจัดการเครือข่ายที่จะต้องใช้งานร่วมกัน ซึ่งนอกจากการได้แลกเปลี่ยนข้อมูลแล้วยังจะเป็นโอกาสอันดีที่บุคลากรผู้ปฏิบัติหน้าที่จะได้มีโอกาสรับรู้ข้อมูลเกี่ยวกับเทคโนโลยีเครือข่ายใหม่ ๆ รวมทั้งการรวมกลุ่มกับเพื่อนสมาชิกเพื่อทำการศึกษาและวิจัย และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการศึกษาและยังเป็นการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรให้สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเพื่อให้การเชื่อมโยงเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา กับเครือข่ายการศึกษาและวิจัยนานาชาติเกิดประโยชน์สูงสุด จึงจำเป็นต้องให้บุคลากรของสถาบันที่เป็นสมาชิกเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (UniNet) รับทราบข้อมูลของเครือข่ายการศึกษาและวิจัยนานาชาติ ทั้งในด้านเครือข่ายสารสนเทศและเนื้อหา (Content) บนเครือข่ายฯ ตลอดจนกิจกรรมการวิจัยและพัฒนาของสถาบันสมาชิกเครือข่าย และเพื่อเป็นการปรับกระบวนการทัศน์หรือการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบต่าง ๆ มีความพร้อมต่อการใช้งานและตอบสนองความต้องการได้อย่างทันทั่วถึง

ดังนั้นเพื่อการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรที่เป็นสมาชิกในเครือข่ายฯ ให้มีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา ร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เห็นสมควรจัดให้มีการดำเนินการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา ครั้งที่ ๔๒ (42nd WUNCA)” ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๔ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อกำหนดแนวทางในการดำเนินกิจกรรมบนเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (UniNet)
- เพื่อศึกษาวิจัย การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศบนเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา
- เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบเครือข่ายระหว่างกลุ่มสมาชิก
- เพื่อให้ผู้เชี่ยวชาญด้านต่างประเทศถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์และความเชี่ยวชาญในด้านเทคโนโลยีเครือข่าย Hardware and Software
- เพื่อเป็นการปรับกระบวนการทัศน์หรือการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบต่าง ๆ ให้สามารถเน้นการได้อย่างมีประสิทธิภาพได้โดยอาศัยระบบเครือข่ายสารสนเทศที่ดี

๓. หัวข้อการประชุมเชิงปฏิบัติการ

- นำเสนอผลงานวิจัยของคณาจารย์และนักวิจัย มหาวิทยาลัย/สถาบันภายในประเทศและต่างประเทศ
- อภิปรายกำหนดแนวทางของกลุ่มในการดำเนินกิจกรรมของสมาชิกบนเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (UniNet)
- อภิปรายและประชุมกลุ่มย่อยในการสร้างความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษา
- นำเสนอแผนการดำเนินงานและผลงานของกลุ่ม
- นำเสนอผลงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของสถาบันอุดมศึกษา
- อบรมเชิงปฏิบัติการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบเครือข่าย
- อบรมหัวข้อเรื่อง การพัฒนาครุต้นแบบการให้บริการเครือข่ายสารสนเทศในตรงเรียน

๔. วิธีการดำเนินงาน

- ดำเนินการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการในหัวข้อ "การดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา" และร่วมกันอภิปรายเพื่อกำหนดแนวทางในการปฏิบัติต่อไป
- นำเสนอผลงานวิจัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบเครือข่าย
- การบรรยายพิเศษ
- อภิปรายทางวิชาการ, การประชุมสัมมนา, การประชุมกลุ่มย่อย
- รายงานนำเสนอผลงานการวิจัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของกลุ่มและมหาวิทยาลัย/สถาบัน

๕. ผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ

จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ จำนวน ๘๐๐ คน ประกอบด้วย

- | | |
|--|--------|
| ๕.๑ ผู้อำนวยการสำนัก/ศูนย์คอมพิวเตอร์/สำนักหอสมุด | ๑๕๐ คน |
| ๕.๒ ผู้เข้าร่วมประชุมจากมหาวิทยาลัยทั้งของรัฐ และเอกชน | ๕๐๐ คน |
| ๕.๓ ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง | ๗๐ คน |
| ๕.๔ วิทยากร | ๑๐๐ คน |
| ๕.๕ คณะทำงานจัดการประชุม | ๘๐ คน |

๖. ระยะเวลาดำเนินการ

จำนวน ๓ วัน ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๔

๗. สถานที่จัดงาน

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

/ ๘. ผลที่คาด...

๘. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ผู้เข้าร่วมสัมมนามีความรู้ความเข้าใจทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและเครือข่าย
และมีการแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ซึ่งกันและกัน
- ผู้เข้าร่วมสัมมนาได้รับทราบนโยบายการให้บริการเครือข่ายสารสนเทศเพื่อการศึกษาวิจัย
และนำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด
- ได้รับการถ่ายทอดความรู้ ประสบการณ์และความเชี่ยวชาญในด้านเทคโนโลยีเครือข่าย
Hardware and Software จากผู้เชี่ยวชาญ
- สามารถกำหนดแนวทางในการดำเนินกิจกรรมของสมาชิกบนเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนา
การศึกษา

๙. (ร่าง) กำหนดการ

วันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๔

เวลา ๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน ณ
เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๐๐ น.	พิธีเปิดการประชุม
เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๐.๑๕ น.	พักอาหารว่าง
เวลา ๑๐.๑๕ - ๑๑.๑๕ น.	การบรรยายพิเศษ
เวลา ๑๑.๑๕ - ๑๒.๑๕ น.	การบรรยายพิเศษ
เวลา ๑๒.๑๕ - ๑๓.๑๕ น.	พักอาหารกลางวัน
เวลา ๑๓.๑๕ - ๑๔.๑๕ น.	การบรรยายพิเศษ
เวลา ๑๔.๑๕ - ๑๕.๑๕ น.	การบรรยายพิเศษ
เวลา ๑๕.๑๕ - ๑๕.๓๐ น.	พักอาหารว่าง
เวลา ๑๕.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.	การบรรยายพิเศษ
เวลา ๑๖.๓๐ - ๑๗.๓๐ น.	การบรรยายพิเศษ
เวลา ๑๘.๐๐ - ๒๐.๐๐ น.	งานเลี้ยงรับรองอาหารค่ำ ณ

วันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๔ (ห้องที่ ๑-๓)

เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๐๐ น.	การบรรยายพิเศษ
เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๑.๐๐ น.	การบรรยายพิเศษ
เวลา ๑๑.๐๐ - ๑๑.๑๕ น.	พักอาหารว่าง
เวลา ๑๑.๑๕ - ๑๒.๑๕ น.	การบรรยายพิเศษ
เวลา ๑๒.๑๕ - ๑๓.๑๕ น.	พักอาหารกลางวัน
เวลา ๑๓.๑๕ - ๑๔.๑๕ น.	การบรรยายพิเศษ
เวลา ๑๔.๑๕ - ๑๕.๑๕ น.	การบรรยายพิเศษ
เวลา ๑๕.๑๕ - ๑๕.๓๐ น.	พักอาหารว่าง
เวลา ๑๕.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.	การบรรยายพิเศษ

/วันที่ ...

วันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๔ (ห้องที่ ๔-๑๐ WORKSHOP)

เวลา ๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียนเข้า WORKSHOP
เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๐๐ น.	การบรรยายพิเศษ และการฝึกปฏิบัติ
เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๑.๐๐ น.	การบรรยายพิเศษ และการฝึกปฏิบัติ
เวลา ๑๑.๐๐ - ๑๑.๑๕ น.	พักอาหารว่าง
เวลา ๑๑.๑๕ - ๑๒.๑๕ น.	การบรรยายพิเศษ และการฝึกปฏิบัติ
เวลา ๑๒.๑๕ - ๑๓.๑๕ น.	พักอาหารกลางวัน
เวลา ๑๓.๑๕ - ๑๔.๑๕ น.	การบรรยายพิเศษ และการฝึกปฏิบัติ
เวลา ๑๔.๑๕ - ๑๕.๑๕ น.	การบรรยายพิเศษ และการฝึกปฏิบัติ
เวลา ๑๕.๑๕ - ๑๕.๓๐ น.	พักอาหารว่าง
เวลา ๑๕.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.	การบรรยายพิเศษ และการฝึกปฏิบัติ

หมายเหตุ กำหนดการอยู่ระหว่างการดำเนินงาน สามารถตรวจสอบได้ที่
<http://www.uni.net.th> หรือ <http://wunca.uni.net.th/wunca42>