

บันทึก

บันทึกการประชุม



ที่ ศธ 0577/ว 431

จำนวนรายการ	จำนวนเงิน
คงที่รับ.....	8000.318
รับนี้.....	10 เม.ย. 2562
เวลา.....	14.00

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
328 ถนนศรีอยุธยา แขวงหุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
บัญชีด่วนท้ายลักษณะ

25 มีนาคม 2562

เลขที่รับ..... 233/2562

วันที่..... 18 เม.ย. 2562

เวลา..... 9.30 น.

เรื่อง ขอเชิญร่วมประชุมวิชาการระดับนานาชาติด้านอีเลิร์นนิ่ง 2562 The 10th TCU International e-learning Conference 2019 "Imagine MOOCs for ALL"

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยของรัฐ/เอกชน/มหาวิทยาลัยราชภัฏ/มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
/ผู้อำนวยการวิทยาลัยชุมชน/คณบดีคณะครุศาสตร์ /คณบดีคณะศึกษาศาสตร์

สังกัดที่ส่งมาด้วย โครงการประชุมวิชาการระดับนานาชาติด้านอีเลิร์นนิ่ง 2562 The 10th TCU International e-learning Conference 2019 "Imagine MOOCs for ALL"

ด้วยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา โดยโครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย จัดการประชุมวิชาการระดับนานาชาติด้านอีเลิร์นนิ่ง 2562 The 10th TCU International e-learning Conference 2019 "Imagine MOOCs for ALL" ระหว่างวันที่ 8-9 กรกฎาคม 2562 ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมในประเทศ กรุงเทพฯ มีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมประชุมรับฟังแนวคิดของผู้เชี่ยวชาญ นักการศึกษาจากต่างประเทศ และในประเทศไทยเกี่ยวกับแนวโน้มการศึกษาโลกด้านดิจิทัล รวมทั้งเทคโนโลยี การศึกษา พร้อมแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับนักการศึกษาทั่วต่างประเทศ และในประเทศไทยในเรื่องเกี่ยวกับดิจิทัล การศึกษา ซึ่งเป็นการประมวลความรู้ด้านอีเลิร์นนิ่งในทุกด้าน โดยกำหนดให้มีการบรรยายพิเศษจากวิทยากร รับเชิญทั้งใน และต่างประเทศ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา โครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย จึงได้ขอเรียนเชิญท่าน และคณาจารย์ นิสิต และนักศึกษา เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว พร้อมกันนี้ ขอความอนุเคราะห์หน่วยงานของ ท่านติดประกาศประชาสัมพันธ์ โดยการประชุมจะไม่มีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนใด ๆ ทั้งสิ้น สำหรับค่า เดินทาง และที่พักของผู้เข้าร่วมประชุม ขอให้ท่านเบิกจ่ายค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการจากต้นสังกัด ทั้งนี้ การเข้าร่วมประชุมวิชาการฯ ท่านสามารถลงทะเบียนได้ที่เว็บไซต์ <https://iec2019.thaicyberu.go.th> ภายในวัน 15 พฤษภาคม 2562

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสังกัดของท่านทราบด้วย

จัดขึ้นโดยคณบดี

วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒

๒๕ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๒

ในวันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๒

เวลา ๐๙.๓๐ น. นัดหมาย

๑๕๕๘๗๔๗๗๖

๐๙๐๐๑๔๗๗๖

โครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย

โทรศัพท์ ๐-๒๐๓๙-๕๖๗๕ (พัชรา)

โทรสาร ๐-๒๐๓๙-๕๖๕๘

ขอแสดงความนับถือ

ก. ไกรพงษ์ ไกรพงษ์

(นางสาววันนาร พุ่มพรม)

ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนการอุดมศึกษา

รักษาการในตำแหน่งที่ปรึกษาด้านนโยบายและแผน

ปฏิบัติราชการแทนเลขานุการคณะกรรมการการอุดมศึกษา

วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒

นายไกรพงษ์ ไกรพงษ์

๒๒ เม.ย. ๒๕๖๒

ไกรพงษ์ ไกรพงษ์
๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒

๒๒ เม.ย. ๒๕๖๒

จัดการประชุมวิชาการนานาชาติด้านอีเลิร์นนิ่งปี 2562
The 10th TCU International e-learning Conference 2019
“Imagine MOOCs for ALL”
ระหว่างวันที่ 8-9 กรกฎาคม 2562

หลักการและเหตุผล

โครงการมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ไทย สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา มีพันธกิจที่สำคัญที่จะส่งเสริมการจัดการศึกษาอีเลิร์นนิ่งในสถาบันอุดมศึกษาให้มีคุณภาพมาตรฐาน โดยการสร้างความร่วมมือกับองค์กร สถาบันการศึกษาทั้งในประเทศและต่างประเทศเพื่อการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และแบ่งปันทรัพยากรและเพื่อให้เกิดความรู้ ความเข้าใจที่ชัดเจนและบุคลากรทางการศึกษามีความรู้ เท่าทัน จึงจัดการประชุมวิชาการนานาชาติด้านอีเลิร์นนิ่งปี 2562 The 10th TCU International e-learning Conference 2019 “Imagine MOOCs for ALL” ในระหว่างวันที่ 8-9 กรกฎาคม 2562

โดยโครงการมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ไทย เป็นตัวกลางในการระดมผู้รู้ ผู้เชี่ยวชาญทั้งในระดับชาติ และนานาชาติมาร่วมกันให้ความรู้ใน ทุกด้านที่เกี่ยวข้องกับการจัดการศึกษาแบบอีเลิร์นนิ่ง อาทิเช่น การจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลในรูปแบบที่มีคุณภาพและมาตรฐานสูง การใช้เทคโนโลยีอย่างรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง ความรู้ความเข้าใจในพฤติกรรมของผู้เรียนในยุคปัจจุบัน การบริหารจัดการเพื่อความคุ้มค่า และสามารถพึงพาณเองได้ เป็นต้น โดยคาดหวังให้มีการนำความรู้ที่ได้จากการประชุมเหล่านี้ไปพัฒนาปรับปรุงอีเลิร์นนิ่งของชาติต่อไป

โครงการมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ไทย จะประมวลความรู้จากการประชุมและจัดทำเป็นคลังความรู้ สำหรับการศึกษาและอ้างอิง ของนักวิชาการการศึกษา นักวิจัยและ คณาจารย์ และนิสิตนักศึกษาต่อไป

วัตถุประสงค์

- เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดระหว่างนักวิชาการการศึกษา นักวิจัย คณาจารย์ และนิสิตนักศึกษา ที่สนใจที่ครอบคลุมความรู้ที่ทันสมัยด้านอีเลิร์นนิ่ง ทั้งในและต่างประเทศ
- เพื่อประมวลความรู้ด้านอีเลิร์นนิ่ง ในทุกด้านที่สำคัญจากนักวิชาการด้านการศึกษาทั้งในประเทศ และต่างประเทศ จัดทำเป็นคลังความรู้ด้านอีเลิร์นนิ่ง
- เพื่อเผยแพร่ความรู้ด้านอีเลิร์นนิ่งจากคลังความรู้ แก่นักวิชาการการศึกษา นักวิจัย คณาจารย์ และนิสิต นักศึกษาที่สนใจ ในรูปแบบและวิธีการต่างๆ เช่น เว็บคลังความรู้ วารสาร สิ่งพิมพ์อื่นๆ เป็นต้น

รูปแบบการดำเนินการ

การอภิปรายบรรยายนำเสนอ โดยมี Theme หลัก คือ “Imagine MOOCs for ALL” รูปแบบการจัดงานจะแบ่งเป็น 3 ส่วนคือ

1.1 ห้องประชุมใหญ่ โดยการอภิปรายจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิเฉพาะด้านจากต่างประเทศให้มาให้ความรู้ รวมทั้งการติดตามความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยี วิทยาการต่างๆ อันเป็นประโยชน์ต่อการสร้างความร่วมมือในอนาคตต่อไป ทั้งนี้ วิทยากรต่างประเทศ (key Note) นั้นจะเป็นผู้ประมวลความรู้ด้านจัดการศึกษาแบบอีเลิร์นนิ่ง อาทิ จากสหรัฐอเมริกา ทวีปยุโรป ทวีปเอเชีย และแถบภูมิภาคอาเซียน เป็นต้น

1.2 ห้องประชุมย่อย 6 ห้อง เชิญให้คณาจารย์ผู้เชี่ยวชาญในประเทศไทย และต่างประเทศ มาบรรยายพร้อมเสนอการอภิปรายวิชาการด้านเทคโนโลยีการศึกษา นวัตกรรม การประเมินผลคุณภาพ และจัดการศึกษา ด้านอีเลิร์นนิ่ง

ห้องฝึกอบรมย่อย

- 1.2.1 ห้องสำหรับการอบรมบุคลากรเชิงปฏิบัติด้านคอมพิวเตอร์เพื่อเตรียมความพร้อมด้านอีเลิร์นนิ่ง
- 1.2.2 ห้องการสัมมนาแลกเปลี่ยนความรู้ในด้านซอฟต์แวร์สำหรับอีเลิร์นนิ่งระหว่างผู้แทนจำหน่าย บริษัทที่เกี่ยวข้อง และสถาบันอุดมศึกษา

1.3 ห้องการจัดแสดงผลงานความรู้ นวัตกรรมด้านอีเลิร์นนิ่งจากคลังความรู้ แก่นักวิชาการการศึกษา นักวิจัย คณาจารย์ และนิสิตนักศึกษาที่สนใจ

กลุ่มเป้าหมายของการประชุมครั้งนี้

อาจารย์ นักวิชาการ จากมหาวิทยาลัยในประเทศไทย และต่างประเทศ นิสิต นักศึกษา และบุคลากรทางการศึกษา จำนวน 700 คน

ผู้รับผิดชอบโครงการ

โครงการมหาวิทยาลัยไปเบอร์ไทร สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

ระยะเวลาการดำเนินงาน

8-9 กุมภาพันธ์ 2562

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักวิชาการการศึกษา นักวิจัย คณาจารย์ และนิสิตนักศึกษาที่สนใจ ได้แลกเปลี่ยน เรียนรู้ และพัฒนาความเข้าใจในการจัดการเรียนการสอนด้วยอีเลิร์นนิ่งร่วมกับวิทยากรต่างประเทศ
2. คลังความรู้ด้านอีเลิร์นนิ่งที่เกิดจากการสัมมนาวิชาการ จะเป็นประโยชน์กับนักวิชาการการศึกษา ครุ อาจารย์ที่สนใจในการพัฒนาการเรียนการสอนด้วยอีเลิร์นนิ่ง