

โครงการอบรม เรื่อง การสอนออนไลน์โดยใช้โปรแกรม Cisco WebX เพื่อรองรับภาวะวิกฤต Covid-2019
สมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์และองค์กรระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย (คพอท)

วันจันทร์ที่ 11 พฤษภาคม 2563

การอบรมผ่านระบบออนไลน์

.....

1. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) ซึ่งขณะนี้ทวีความรุนแรงมากขึ้น และยังไม่สามารถควบคุมได้ โดยพบการติดเชื้อในหลายประเทศทั่วโลก ต้องมีการเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าวอย่างเข้มงวด ดังนั้น เพื่อมิให้การเฝ้าระวังฯ ส่งกระทบต่อการเรียนการสอนของอาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษา และสอดคล้องมาตรการของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) มหาวิทยาลัยหอการค้าไทยร่วมมือกับสมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์และองค์กรระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย (คพอท) จึงกำหนดจัดกิจกรรมอบรมการสอนแบบออนไลน์ โดยใช้โปรแกรม Cisco WebX เพื่อรองรับภาวะวิกฤต Covid-2019 โปรแกรม Cisco WebX เป็นโปรแกรมที่ใช้ง่ายและมีประสิทธิภาพ และถูกใช้เป็นโปรแกรมหลักในการสอนออนไลน์ในช่วงวิกฤติในบางมหาวิทยาลัย การจัดอบรมครั้งนี้เป็นการจัดในรูปแบบออนไลน์ มุ่งเน้นให้สมาชิกสามารถใช้เครื่องมือของ Cisco WebX ในการเรียนการสอนอย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นการส่งเสริมการเรียนรู้แนวทางการจัดการอุดมศึกษาในสถานการณ์ปัจจุบัน ทั้งนี้สามารถเข้าร่วมการอบรมผ่านทาง Video Conference ในวันและเวลาที่กำหนด โดยใช้คอมพิวเตอร์ แท็บเล็ต หรือสมาร์ตโฟนของท่านได้ทุกที่ทุกเวลา ทั้งยังสามารถดูย้อนหลังเพื่อทบทวนเนื้อหาการเรียนที่ผ่านมาได้

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้สมาชิกสามารถใช้โปรแกรม Cisco WebX ในการเรียนการสอนอย่างมีประสิทธิภาพ ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19)

3. ผู้เข้าร่วมอบรมผ่านระบบออนไลน์ จำนวน 100 คน

4. ระยะเวลาดำเนินการและสถานที่

วันจันทร์ที่ 11 พฤษภาคม 2563 ผ่านระบบออนไลน์ เวลา 09.00-16.00 น.

5. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์และองค์กรระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย (คพอท)
ร่วมกับ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

6. งบประมาณ

สมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์และองค์กรระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย (ควอท)

7. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

สมาชิกสามารถใช้โปรแกรม Cisco WebX ในการเรียนการสอนอย่างมีประสิทธิภาพ ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19)

8. การติดตามประเมินผล

แบบประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรมผ่านระบบออนไลน์

9. เนื้อหาในการอบรม

9.1 หลักการจัดการเรียนการสอนออนไลน์

9.2 การใช้เครื่องมือ Cisco WebX ในการสอนออนไลน์

10. วิทยากร

10.1 ดร. ชัชชัย หวังวัฒนา อาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการธุรกิจเกม และ esport มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

10.2 อ. ณัฐกานต์ ศิริบุตร อาจารย์ผู้สอนคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

11. ค่าลงทะเบียนจากผู้เข้ารับการอบรม

สำหรับสมาชิก ควอท คนละ 300 บาท และบุคคลทั่วไป 500 บาท

***หมายเหตุ สมาชิกประเภทสถาบันสามารถส่งผู้แทนเข้าร่วมได้ 2 คน ในราคาสมาชิก ควอท คนละ 300 บาท ดูรายละเอียดเพิ่มเติมและดาวน์โหลดเอกสารสมัครสมาชิกได้ที่ <http://www.thailandpod.org/>

12. กำหนดการ

วันจันทร์ที่ 11 พฤษภาคม 2563

08.30 น. - 09.00 น.	ลงทะเบียนเข้าระบบตาม Code ที่ส่งให้ทาง e-mail ล่วงหน้า
09.00 น. - 09.10 น.	เปิดการอบรมออนไลน์ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิรัช เลิศไพฑูรย์พันธ์ ประธานคณะกรรมการวิชาการ ควท
09.10 น. - 09.30 น.	แนะนำ WebEx การสร้างบัญชีผู้ใช้
09.30 น. - 12.00 น.	วิธีการเข้าห้องสอนออนไลน์โดยใช้ฟังก์ชัน Meetings เทคนิคการนำเสนอสื่อการสอน (Hosting a presenting) เทคนิคการแชร์หน้าจอคอม/ไฟล์ (Sharing screen/files) เทคนิคการกระตุ้นการมีส่วนร่วมของนักศึกษาในการเรียนการสอนออนไลน์ ด้วยเครื่องมือการสำรวจโพล การทำควิซทดสอบ และการใช้ whiteboard (Increasing student engagement with polling/quiz, whiteboard)
13.00 น. - 15.30 น.	เก็ร็ดเทคนิคการสอน และตั้งค่า WebEx ให้สอนอย่างมีประสิทธิภาพ และกล ยุทธการสอนออนไลน์ให้มีประสิทธิภาพ ด้วยเครื่องมือ WebEx ร่วมกับ เครื่องมือต่างๆ
15.30 น. - 16.00 น.	ถาม-ตอบ

****หมายเหตุ:** เวลาอาจมีการปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม เตรียม Computer Notebook, Tablet, Smartphone