

สมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์และองค์กรระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย
 Professional and Organizational Development Network of Thailand Higher Education

ที่ ควอท ว20/2565

21 กันยายน 2565

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการอบรมออนไลน์

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

คณบดีคณาจารย์
 รับเลขที่.....1153.....
 วันที่.....๒๕ ก.ย. ๒๕๖๕.....
 เวลา.....น.

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการอบรมออนไลน์ เรื่อง การวัดประเมินการเรียนรู้ จำนวน 4 หัวข้อย่อย

ด้วยสมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์และองค์กรระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย (ควอท) มีกำหนดจัดโครงการอบรมออนไลน์ ในลักษณะชุดการอบรม เรื่อง การวัดประเมินการเรียนรู้ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมซึ่งเป็นคณาจารย์ระดับอุดมศึกษา ได้มีความรู้ความเข้าใจในหลักการและวิธีการวัดประเมินผล การเรียนรู้เพื่อพัฒนาผู้เรียน เข้าใจและสามารถเลือกใช้เครื่องมือสำหรับการวัดประเมินการเรียนรู้เพื่อพัฒนาผู้เรียนสำหรับการเรียนรู้ทั้งแบบออนไซต์และแบบออนไลน์ได้ นอกจากนี้ยังเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมอบรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้และประสบการณ์ระหว่างกันได้ โดยเป็นโครงการในลักษณะชุดการอบรม ที่มี 4 หัวข้อย่อย เพื่อให้ผู้เข้าอบรมได้ความรู้ครอบคลุมเกี่ยวกับการประเมินการเรียนรู้ในทุกมิติ โดยจะจัดขึ้นวันที่ 18, 20, 25, และวันที่ 27 ตุลาคม 2565 นั้น

ในการนี้ จึงขอเรียนเชิญผู้บริหาร คณาจารย์ นักวิจัย บุคลากรทางการศึกษาและผู้สนใจทุกท่าน เข้าร่วมการอบรมดังกล่าว โดยอัตราค่าลงทะเบียนสามารถดูรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดและสมัครเข้าร่วมการอบรม ได้ที่ <http://thailandpod.org/> สำหรับวิธีชำระเงินค่าลงทะเบียนสามารถดำเนินการโดยโอนเงินผ่านบัญชีของ สมาคม ควอท ชื่อบัญชี สมาคม ควอท ธนาคารทหารไทยธนชาติ (ttb) สาขาพญาไท บัญชีเลขที่ 003-2-86111-4 ประเภทออมทรัพย์ และขอได้โปรดส่งสำเนาการโอนเงินผ่านธนาคารมาที่อีเมล thailandpod@gmail.com ทั้งนี้ ขอความกรุณาลงทะเบียนตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไปจนถึงวันที่ 17 ตุลาคม 2565

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้ผู้เกี่ยวข้องทราบต่อไป
 จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

เรียน อธิการบดี

๑) เพื่อโปรดทราบและพิจารณา

๒) เห็นควรมอบ - อธิการบดี, คณบดีคณาจารย์

อรรถสิทธิ์ สุขอยู่
 26 ก.ย. 2565

(ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.ปานสิริ พันธุ์สุวรรณ)
 นายกสมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์ฯ

นาง/นางสาว/นาง/นางสาว
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรศักดิ์ แก้วอ่อน
 รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี
 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
 26 ก.ย. 65

สมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์ฯ

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

328 อาคารอุดมศึกษา 2 ชั้น 19 ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทรศัพท์ 02-039-5528-27 , 082-937-5337 Email: thailandpod@gmail.com

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ
- เห็นควรขอ งบบุ

.....
.....

✓

(นางสาววิจิตรา ขุนไชยการ)
นักวิชาการศึกษา ปฏิบัติการ

๒๖ ก.ย. ๒๕๖๕

นางพนา/นงอ
HH
๒๕/๙/๖๕

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง)
คณบดีคณะครุศาสตร์

โครงการอบรมออนไลน์
ชุดการอบรมเรื่อง การวัดประเมินการเรียนรู้
วันที่ 18 – 27 ตุลาคม 2565
(การอบรมผ่านระบบ Zoom)

.....

1. หลักการและเหตุผล

ความสามารถในการวัดประเมินการเรียนรู้ เป็นสมรรถนะที่สำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งสำหรับผู้สอน โดยเฉพาะการปรับเปลี่ยนรูปแบบการสอนให้เหมาะสมกับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลงแบบพลิกผัน การวัดและประเมินการเรียนรู้จึงจำเป็นต้องมีการปรับเปลี่ยน หรือเลือกใช้วิธีการและเครื่องมือให้เหมาะสมกับกิจกรรมการเรียนรู้แต่ละรูปแบบ เพื่อให้ทราบพัฒนาการของผู้เรียนและผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ของผู้เรียนได้ ทั้งในเรื่องหลักการวัดประเมินการเรียนรู้ให้สอดคล้องกับผลลัพธ์การเรียนรู้ หลักการออกข้อสอบและการหาประสิทธิภาพของข้อสอบ การออกแบบเกณฑ์การประเมินการเรียนรู้ (Scoring rubrics) และแอปพลิเคชันสำหรับการวัดและประเมินการเรียนรู้

ดังนั้น สมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์และองค์กรระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย (ควอท) จึงกำหนดจัดโครงการอบรมออนไลน์ ในลักษณะชุดการอบรมเรื่อง การวัดประเมินการเรียนรู้ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมซึ่งเป็นคณาจารย์ระดับอุดมศึกษา ได้มีความรู้ความเข้าใจในหลักการและวิธีการวัดประเมินผลการเรียนรู้เพื่อพัฒนาผู้เรียน เข้าใจและสามารถเลือกใช้เครื่องมือสำหรับการวัดประเมินการเรียนรู้เพื่อพัฒนาผู้เรียนสำหรับการเรียนรู้ทั้งแบบออนไลน์และแบบออนไลันได้ นอกจากนี้ยังเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมอบรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้และประสบการณ์ระหว่างกัน ได้ โดยเป็นโครงการในลักษณะชุดการอบรม ที่มี 4 หัวข้อย่อย เพื่อให้ผู้เข้าอบรมได้ความรู้ครอบคลุมเกี่ยวกับการประเมินการเรียนรู้ในทุกมิติ

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความเข้าใจเรื่องหลักการและวิธีการวัดประเมินการเรียนรู้ให้สอดคล้องกับผลลัพธ์การเรียนรู้
- 2.2 เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความเข้าใจหลักการออกข้อสอบและการหาประสิทธิภาพของข้อสอบ
- 2.3 เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความเข้าใจและสามารถออกแบบเกณฑ์การประเมินการเรียนรู้ (Scoring rubrics)
- 2.4 เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความเข้าใจและสามารถใช้แอปพลิเคชันสำหรับการวัดและประเมินการเรียนรู้ได้

3. ผู้เข้าร่วมโครงการ

คณาจารย์ที่สอนในระดับอุดมศึกษา จำนวน 100 คน ต่อหนึ่งหัวข้อย่อย

4. ระยะเวลาดำเนินการและสถานที่ ชุดการอบรมเรื่องการวัดและประเมินการเรียนรู้ แบ่งเป็น 4 หัวข้อย่อยดังนี้

ลำดับ	หัวข้อ	วัน	เวลา	รูปแบบ
1	หลักการวัดประเมินการเรียนรู้	วันอังคาร 18 ตุลาคม 2565	09:00 – 12:00 น.	ออนไลน์ผ่าน Zoom
2	หลักการออกข้อสอบ และการหาประสิทธิภาพของข้อสอบ	วันพฤหัสบดี 20 ตุลาคม 2565	09:00 – 12:00 น.	ออนไลน์ผ่าน Zoom
3	การออกแบบเกณฑ์การประเมิน (Scoring rubrics)	วันอังคาร 25 ตุลาคม 2565	09:00 – 12:00 น.	ออนไลน์ผ่าน Zoom
4	แอปพลิเคชันสำหรับการวัดและประเมิน การเรียนรู้	วันพฤหัสบดี 27 ตุลาคม 2565	09:00 – 16:00 น.	ออนไลน์ผ่าน Zoom

หมายเหตุ - ผู้เข้าร่วมอบรมสามารถเลือกอบรมบางหัวข้อ หรือเข้าอบรมครบทุกหัวข้อได้

5. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

1. สมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์และองค์กรระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย (ควอท)
2. รองศาสตราจารย์ ดร.ธนิดา เลิศพรกุลรัตน์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

6. งบประมาณ

สมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์และองค์กรระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย (ควอท)

7. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 7.1 ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในหลักการวัดประเมินการเรียนรู้ การออกข้อสอบ การวัดประสิทธิภาพของข้อสอบ และการออกแบบเกณฑ์การประเมินการเรียนรู้
- 7.2 ผู้เข้าอบรมสามารถใช้แอปพลิเคชันต่าง ๆ เพื่อการวัดและประเมินการเรียนรู้ได้

8. การติดตามประเมินผล

แบบประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรมผ่านระบบออนไลน์

9. เนื้อหาในการอบรม

ในชุดการอบรมเรื่องการวัดประเมินการเรียนรู้นี้ แบ่งเป็น 4 หัวข้อย่อย โดยมีเนื้อหาโดยสังเขปคือ

1. หลักการวัดประเมินการเรียนรู้

ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้เนื้อหาเกี่ยวกับหลักการวัดประเมินการเรียนรู้ให้สอดคล้องกับการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ และผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง ทั้งการประเมินแบบ Assessment of learning Assessment for learning และ Assessment as learning

2. หลักการออกข้อสอบและการหาประสิทธิภาพของข้อสอบ

ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้เนื้อหาเกี่ยวกับหลักการออกข้อสอบที่ถูกต้อง ทั้งข้อสอบแบบปรนัยและอัตนัยเพื่อให้วัดประเมินการเรียนรู้ได้ตรงตามวัตถุประสงค์และผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง รวมถึงการหาประสิทธิภาพของข้อสอบ

3. การออกแบบเกณฑ์การประเมิน (Scoring rubrics)

ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้เกี่ยวกับการใช้เกณฑ์การประเมินในการประเมินการเรียนรู้ของผู้เรียน หลักการและวิธีการออกแบบเกณฑ์การประเมิน แนวทางการคิดเกณฑ์ประเมินและการให้เหตุผลรูปแบบเกณฑ์การประเมินแบบต่าง ๆ ที่เหมาะกับการประเมินในสถานการณ์ที่แตกต่างกัน

4. แอปพลิเคชันสำหรับการวัดและประเมินการเรียนรู้

ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้เกี่ยวกับการใช้งานแอปพลิเคชันที่เหมาะสมกับการวัดและประเมินการเรียนรู้รูปแบบต่าง ๆ โดยได้มีโอกาสฝึกปฏิบัติการใช้งานแอปพลิเคชันด้วย

หมายเหตุ - ผู้เข้าร่วมอบรมสามารถเลือกอบรมบางหัวข้อ หรือเข้าอบรมครบทุกหัวข้อได้

10. วิทยากร

หัวข้อ	วิทยากร
1. หลักการวัดประเมินการเรียนรู้	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนิดา ศกุนตนา ภาควิชาการวัดผลและวิจัยการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
2. หลักการออกข้อสอบ และการหาประสิทธิภาพของข้อสอบ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทวิกา ตั้งประภา ภาควิชาการวัดผลและวิจัยการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
3. การออกแบบเกณฑ์การประเมิน (Scoring rubrics)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มนตา ตูลย์เมธการ ภาควิชาการวัดผลและวิจัยการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
4. แอปพลิเคชันสำหรับการวัดและประเมินการเรียนรู้	รศ.ดร.ธนัทธินันท์ ฉัตรภักดิ์ และ อาจารย์ ดร.ชุตินันท์ สุวดีพิงศ์ สำนักเทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

11. ค่าลงทะเบียนจากผู้เข้ารับการอบรม

ลำดับ	หัวข้อ	วัน	เวลา	สมาชิก	บุคคลทั่วไป
1	หลักการวัดประเมินการเรียนรู้	วันอังคาร 18 ตุลาคม 2565	09:00 – 12:00 น. (3 ชั่วโมง)	300	500
2	หลักการออกข้อสอบ และการหาประสิทธิภาพของข้อสอบ	วันพฤหัสบดี 20 ตุลาคม 2565	09:00 – 12:00 น. (3 ชั่วโมง)	300	500
3	การออกแบบเกณฑ์การประเมิน (Scoring rubrics)	วันอังคาร 25 ตุลาคม 2565	09:00 – 12:00 น. (3 ชั่วโมง)	300	500
4	แอปพลิเคชันสำหรับการวัดและประเมินการเรียนรู้	วันพฤหัสบดี 27 ตุลาคม 2565	09:00 – 16:00 น. (6 ชั่วโมง)	500	800
สำหรับผู้เข้ารับการอบรมที่ลงทะเบียนครบทุกหัวข้อในชุดการอบรมนี้				1,000	2,000

***หมายเหตุ สมาชิกประเภทสถาบันสามารถส่งผู้แทนเข้าร่วมได้ 2 คน ในราคาสมาชิก คอท สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมและสมัครสมาชิกได้ที่ <http://www.thailandpod.org/>

12. กำหนดการ

1. หัวข้อ “หลักการวัดประเมินการเรียนรู้” โดย ผศ.ดร.พนิดา ศกุนตนาค

วันอังคารที่ 18 ตุลาคม 2565

08:30 – 09:00 น.	ลงทะเบียนเข้าระบบตาม Code ที่ส่งให้ทาง e-mail ล่วงหน้า
09:00 – 09:10 น.	เปิดการอบรมออนไลน์
09:10 – 10:30 น.	หลักการวัดประเมินการเรียนรู้
10:30 – 10:45 น.	พัก
10:45 – 12:00 น.	หลักการวัดประเมินการเรียนรู้
12:00 – 12:15 น.	ทำแบบประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรม
12:15 น.	ปิดการอบรม

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

2. หัวข้อ “หลักการออกข้อสอบและการหาประสิทธิภาพของข้อสอบ” โดย ผศ.ดร.ทวิกา ตั้งประภา

วันพฤหัสบดีที่ 20 ตุลาคม 2565

08:30 – 09:00 น.	ลงทะเบียนเข้าระบบตาม Code ที่ส่งให้ทาง e-mail ล่วงหน้า
09:00 – 09:10 น.	เปิดการอบรมออนไลน์
09:10 – 10:30 น.	หลักการออกข้อสอบ
10:30 – 10:45 น.	พัก
10:45 – 12:00 น.	การหาประสิทธิภาพของข้อสอบ
12:00 – 12:15 น.	ทำแบบประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรม
12:15 น.	ปิดการอบรม

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

3. หัวข้อ “การออกแบบเกณฑ์การประเมิน (Scoring rubrics)” โดย ผศ.ดร.มนตา ตูลย์เมธากการ
วันอังคารที่ 25 ตุลาคม 2565

08:30 – 09:00 น.	ลงทะเบียนเข้าระบบตาม Code ที่ส่งให้ทาง e-mail ล่วงหน้า
09:00 – 09:10 น.	เปิดการอบรมออนไลน์
09:10 – 10:30 น.	การออกแบบเกณฑ์การประเมิน
10:30 – 10:45 น.	พัก
10:45 – 12:00 น.	การออกแบบเกณฑ์การประเมิน
12:00 – 12:15 น.	ทำแบบประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรม
12:15 น.	ปิดการอบรม

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

4. หัวข้อ “แอปพลิเคชันสำหรับการวัดและประเมินการเรียนรู้” โดย รศ.ดร.ธนัทธัญญ์ ฉัตรภักครัตน์ และ
อาจารย์ ดร.ชุติวัดน์ สุวดีพิงศ์
วันพฤหัสบดีที่ 27 ตุลาคม 2565

08:30 – 09:00 น.	ลงทะเบียนเข้าระบบตาม Code ที่ส่งให้ทาง e-mail ล่วงหน้า
09:00 – 09:10 น.	เปิดการอบรมออนไลน์
09:10 – 10:30 น.	การใช้แอปพลิเคชันสำหรับการวัดและประเมินการเรียนรู้
10:30 – 10:45 น.	พัก
10:45 – 12:00 น.	การใช้แอปพลิเคชันสำหรับการวัดและประเมินการเรียนรู้
12:00 – 13:00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13:00 – 14:30 น.	การใช้แอปพลิเคชันสำหรับการวัดและประเมินการเรียนรู้
14:30 – 14:45 น.	พัก
14:45 – 15:50 น.	การใช้แอปพลิเคชันสำหรับการวัดและประเมินการเรียนรู้
15:50 – 16:00 น.	ทำแบบประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรม
16:00 น.	ปิดการอบรม

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