

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๗๐๗๑/ ส.๗



สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดภูเก็ต
๓๓/๔๔ ถนนดำรง ต.ตลาดใหญ่ อ.เมืองภูเก็ต
จังหวัดภูเก็ต ๘๓๐๐๐

๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง การคัดเลือกร่างวัลคูร์และบุคลากรทางการศึกษา ด้านเทคโนโลยีการใช้ AI ดีเด่น ในการจัดการเรียนรู้ ระดับภาคใต้ ประจำปี ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการ ศกร.ระดับอำเภอทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เกณฑ์การประเมิน และ QR Code ลิงค์อัพโหลดคลิป จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ สถาบันส่งเสริมการเรียนรู้ภาคใต้ ได้จัดโครงการพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาด้านเทคโนโลยีดิจิทัล สื่อนวัตกรรมทางการศึกษา หลักสูตรส่งเสริมการเรียนรู้ด้วยปัญญาประดิษฐ์ AI (Artificial intelligence) ในระหว่างวันที่ ๒๖ – ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ โรงแรมฟลอร่า เมย์รีสอร์ท จำนวน ๑๐๐ คน ทางสถาบันส่งเสริมการเรียนรู้ภาคใต้ ได้กำหนดติดตามผลการอบรมโครงการผ่านการคัดเลือกร่างวัลคูร์และบุคลากรทางการศึกษาด้านเทคโนโลยีการใช้ AI ดีเด่น ในการจัดการเรียนรู้ ระดับภาคใต้ ประจำปี ๒๕๖๕ เพื่อกระตุ้นความรู้ที่ได้รับจากการอบรมและสามารถนำไปใช้จริงในการปฏิบัติงาน นั้น

ในการนี้ สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดภูเก็ต ขอให้ ศกร.ระดับอำเภอ แจ้งครูที่เข้ารับการอบรมดังกล่าว นำเสนอคลิปวิดีโอ แนะนำตนเอง เกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยี AI ความยาวไม่เกิน ๓ นาที คละ ๑ คลิป และอัพโหลดผ่าน Google Drive ภายในวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๕ เพื่อสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดภูเก็ต พิจารณาคัดเลือกต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางมนชาทิพย์ เสยยงคง)
ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดภูเก็ต

งานเทคโนโลยีดิจิทัล

โทร. ๐ ๗๖๒๒ ๑๙๐๑

โทรสาร ๐ ๗๖๒๒ ๓๓๐๙

“เรียนดี มีความสุข”

**เกณฑ์การคัดเลือกร่างวัสดุและบุคลากรทางการศึกษา ด้านเทคโนโลยีการใช้ AI ตีเด่น
ในการจัดการเรียนรู้ ระดับภาคใต้ ประจำปี ๒๕๖๘**

ด้าน/หัวข้อ	ตัวบ่งชี้/เกณฑ์การพิจารณา	คะแนนเต็ม
ด้านที่ 1: การจัดการเรียนรู้	<ul style="list-style-type: none"> - ออกแบบการเรียนรู้ที่บูรณาการ AI อย่างเหมาะสม - ส่งเสริมการเรียนรู้เชิงรุกผ่านเครื่องมือ AI - มีหลักฐานการใช้ AI เช่น Lesson Plan, คลิปการสอน, ผลงานนักเรียน - สามารถวัดและประเมินผลผู้เรียนผ่าน AI ได้อย่างมีประสิทธิภาพ - สนับสนุนความหลากหลายของผู้เรียนด้วย AI เพื่อปรับแต่งการสอนเฉพาะบุคคล 	๕๐ คะแนน
ด้านที่ 2: นวัตกรรมในการใช้ AI	<ul style="list-style-type: none"> - สร้างวัตกรรมหรือสื่อการสอนที่ใช้ AI และสามารถนำไปใช้ได้จริง - มีการวิจัย/ทดลอง/ปรับใช้เครื่องมือ AI ใหม่ ๆ ในชั้นเรียน - นำเสนอผลกระทบจากการใช้ AI เช่น พัฒนาการของผู้เรียน หรือความเปลี่ยนแปลงในรูปแบบการเรียนรู้ 	๓๐ คะแนน
คะแนนด้านภาพรวม	<ul style="list-style-type: none"> - ความคิดสร้างสรรค์ - ความเป็นแบบอย่างในการพัฒนาเทคโนโลยีการเรียน การสอนความยั่งยืนในการใช้งาน AI ในระยะยาว 	๒๐ คะแนน
รวมคะแนนทั้งหมด		๑๐๐ คะแนน

ลิงค์อัพโหลดคลิป



<https://shorturl.at/V5HY3>

“เรียนดี มีความสุข”