



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สถาบันทรัพยากรการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล โทร.(๖๑) ๑๑๒๐
ที่ อว ๘๒๐๖.๐๖/๐๗๕๔ วันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๗
เรื่อง ขออนุมัติจัดโครงการและเบิกจ่ายงบประมาณ
เรียน ผู้อำนวยการสถาบันทรัพยากรการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล

ด้วยสถาบันทรัพยากรการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล ร่วมกับ วิทยาลัยนาฏศิลป์พัทลุง กำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ “การนำ Generative AI มาใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการสอน” ให้กับบุคลากรวิทยาลัยนาฏศิลป์พัทลุง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้บุคลากรร่วมรู้ ความเข้าใจและทักษะในการใช้เครื่องมือ Generative AI มาบูรณาการกับการสอน

ในการนี้ จึงขออนุมัติจัดโครงการและเบิกจ่ายงบประมาณโครงการเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ “การนำ Generative AI มาใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการสอน” ในระหว่างวันที่ ๓ - ๕ กันยายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๗.๐๐ น. ห้องคอมพิวเตอร์ IT๓๐๔ สถาบันทรัพยากรการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล พร้อมทั้งขออนุมัติเบิกค่าลงทะเบียนผู้เข้าอบรมคนละ ๑,๐๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) .เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายดำเนินโครงการดังกล่าว รายละเอียดดังโครงการที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(นายกฤษฎา คงหนู)
หัวหน้ากลุ่มการกิจกรรมสื่อดิจิทัล

(✓) อนุมัติ () ไม่อนุมัติ

(อาจารย์ ดร.คณิตา สินใหม)

ผู้อำนวยการสถาบันทรัพยากรการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล

แบบเสนอโครงการบริการวิชาการ ประจำปี ๒๕๖๗

โครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาทักษะด้านคอมพิวเตอร์

๑. โครงการ การนำ Generative AI มาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการสอน
๒. หน่วยงานที่รับผิดชอบ สถาบันทรัพยากรการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัลร่วมกับวิทยาลัยนาฏศิลป์พัทลุง
๓. หลักการและเหตุผล

ในยุคดิจิทัลปัจจุบัน เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ได้เข้ามามีบทบาทสำคัญในการพัฒนาประสิทธิภาพการทำงานในองค์กรต่าง ๆ รวมถึงมหาวิทยาลัย การนำ Generative AI มาใช้สามารถช่วยในการสร้างเนื้อหาที่มีคุณภาพสูง ลดภาระงานที่ต้องใช้แรงงานคน และเพิ่มประสิทธิภาพในการเรียนการสอน ด้วยเหตุนี้จึงมีความจำเป็นที่บุคลากรทางการศึกษาต้องมีความรู้ความเข้าใจและทักษะในการใช้เครื่องมือ Generative AI

การนำ Generative AI มาใช้ในองค์กรการศึกษาไม่เพียงแต่ช่วยในการจัดการงานด้านเอกสาร แล้วการวิเคราะห์ข้อมูล แต่ยังสามารถประยุกต์ใช้ในการพัฒนาหลักสูตร การสร้างเนื้อหาการเรียนการสอน และการวิจัย Generative AI สามารถสร้างแบบทดสอบ ข้อสอบ และสื่อการเรียนการสอนที่มีคุณภาพในเวลาที่สั้นลง ซึ่งจะช่วยลดภาระงานของอาจารย์และเจ้าหน้าที่ ทำให้สามารถมุ่งเน้นในการพัฒนานักศึกษาและการวิจัยได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น

นอกจากนี้ Generative AI ยังสามารถช่วยในการวิเคราะห์ข้อมูลและทำการคาดการณ์แนวโน้มในอนาคต ซึ่งเป็นประโยชน์ในการวางแผนกลยุทธ์และการตัดสินใจ การใช้ Generative AI เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการและการเรียนการสอนจึงเป็นก้าวสำคัญในการพัฒนาสถานศึกษาให้สามารถแข่งขันและก้าวทันกับการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

สถาบันทรัพยากรการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัลได้เห็นถึงความสำคัญดังกล่าว จึงได้จัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร การนำ Generative AI มาใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการสอน ให้แก่บุคลากรวิทยาลัยนาฏศิลป์พัทลุง

๔. วัตถุประสงค์

- ๔.๑ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมมีความรู้และความเข้าใจในเทคโนโลยี Generative AI
- ๔.๒ เพื่อส่งเสริมการนำ Generative AI มาใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน
- ๔.๓ เพื่อพัฒนาทักษะการใช้เครื่องมือ Generative AI ในการบริหารจัดการเรียนการสอน

๕. กลุ่มเป้าหมาย

บุคลากรวิทยาลัยนาฏศิลป์พัทลุง จำนวน ๕๕ คน

๖. วิธีการดำเนินงาน

วันที่จัดโครงการและสถานที่ดำเนินโครงการ

วันที่ ๗ - ๘ กันยายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๗.๐๐ น.

ณ ห้องคอมพิวเตอร์ ๑๓๐๕ สถาบันทรัพยากรการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล

๗. แผนการดำเนินโครงการ

กิจกรรม/รายละเอียด	๒๕๖๗	
	ส.ค	ก.ย.
ขออนุมัติโครงการ		
แต่งตั้งคณะกรรมการ		
ประชาสัมพันธ์		
จัดเตรียมเอกสารและวัสดุในการฝึกอบรม		
ดำเนินการฝึกอบรม		
ประเมินผลและรายงานผลโครงการ		

๘. งบประมาณการดำเนินโครงการ

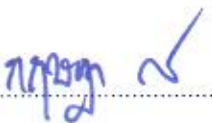
รายละเอียดงบประมาณส่วนที่เก็บจากค่าลงทะเบียนคนละ ๑,๐๐๐ บาท จำนวน ๕๕ คน	๕๕,๐๐๐
หักรายได้ ๑๐% จากค่าลงทะเบียนเข้ามหาวิทยาลัย (๑,๐๐๐ บาท x ๕๕ คน x ๑๐%)	๕,๕๐๐
งบประมาณบริหารจัดการโครงการ	๕๕,๕๐๐
ค่าตอบแทนวิทยากร (๖๐๐ บาท x ๗ ชั่วโมง x ๒ วัน)	๘,๔๐๐
ค่าตอบแทนผู้ช่วยวิทยากร (๓๐๐ บาท x ๗ ชั่วโมง x ๒ วัน x ๒ คน)	๔,๔๐๐
ค่าอาหารกลางวัน (ผู้เข้าร่วมโครงการ วิทยากร และคณะดำเนินงาน)	
(๑๒๐ บาท x ๒ มื้อ x (๕๕ คน))	๑๕,๖๐๐
ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม (ผู้เข้าร่วมโครงการ วิทยากร และคณะดำเนินงาน)	
(๕๕ บาท x ๔ มื้อ x ๖๕ คน)	๑๑,๙๐๐
วัสดุสำนักงาน	๓,๗๒๐
ปฏิบัติการนอกเวลา (๔๗๐ บาท x ๒ วัน* ๒ คน)	๑,๙๔๐
รวมค่าใช้จ่ายบริหารจัดการโครงการที่ได้จากการเก็บค่าลงทะเบียน	๙๕,๕๐๐

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ๙.๑ ผู้เข้าร่วมมีความรู้และความเข้าใจในเทคโนโลยี Generative AI
๙.๒ ผู้เข้าร่วมอบรมสมารถนำ Generative AI มาใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานได้
๙.๓ ผู้เข้าร่วมอบรมสมารถใช้เครื่องมือ Generative AI ในการบริหารจัดการเรียนการสอนได้

ลงชื่อ.....  ผู้เสนอโครงการ
(นายกฤญา คงหนู)
หัวหน้ากลุ่มภารกิจนวัตกรรมสื่อดิจิทัล

ลงชื่อ.....  ผู้เห็นชอบโครงการ
(นายศุภโชค ชินพงศ์)
หัวหน้าสำนักงาน

ลงชื่อ.....  ผู้เห็นชอบโครงการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤญา พัชรสิทธิ์)
รองผู้อำนวยการสถาบันทรัพยากรการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล

(✓) อนุมัติ ไม่อนุมัติ

ลงชื่อ.....  ผู้เห็นชอบโครงการ
(อาจารย์ ดร.คณิตา สินใหม)
ผู้อำนวยการสถาบันทรัพยากรการเรียนรู้และเทคโนโลยีดิจิทัล