



จังหวัดลำปาง
๐๕ พฤศจิกายน
๒๕๖๙
๑๕.๐๘

ที่ อว ๐๖๑๓.๒/ ๓๗๔

คณะครุศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ๕๒๑๐๐

๑๙ มีนาคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์บุคลากรเป็นวิทยากร

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการ
แบบตอบรับวิทยากร

จำนวน ๑ ฉบับ
จำนวน ๒ ฉบับ

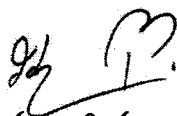
ด้วยสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ คณะครุศาสตร์ ได้กำหนดจัดโครงการพัฒนาศักยภาพทักษะดิจิทัล สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับนักศึกษาครุคอมพิวเตอร์ จำนวน ๗๐ คน ผ่านหลักสูตรการอบรมเชิงปฏิบัติการสร้างและออกแบบสื่อการเรียนการสอนด้วยปัญญาประดิษฐ์ สร้างสรรค์นวัตกรรม ๓D โดยมุ่งเน้นการบูรณาการองค์ความรู้ตั้งแต่พื้นฐานการสั่งการ AI (Prompt Engineering) ไปจนถึงการขึ้นรูปโมเดล และการสร้างนวัตกรรม ซึ่งนักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้รับมาใช้ในการจัดการเรียนรู้ในชั้นเรียนและนำไปประยุกต์ในสถานศึกษาได้

ในการนี้สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ พิจารณาแล้วเห็นว่าบุคลากรในสังกัดของท่านเป็นผู้มีความรู้ความสามารถ และประสบการณ์ในเรื่องโครงการคอมพิวเตอร์ และเทคโนโลยีดิจิทัล จึงขอความอนุเคราะห์ให้นายสุธีร์ พูเต็มวงศ์ และ นายชโลธร ไก่สกุล พร้อมคณะ เป็นวิทยากร ในวันศุกร์ที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๙ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น ๓ อาคาร ๕๒ คณะครุศาสตร์ ตามกำหนดการที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ จะประสานงานกับท่านวิทยากรในรายละเอียดต่อไป


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์ด้วยดี และขอขอบคุณมา

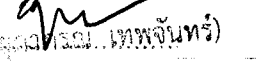
ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ


(รองศาสตราจารย์ ดร.กนิษฐ์กานต์ ปันแก้ว)
รองคณบดี รักษาการแทนคณบดี
คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

๒๐ มี.ค. ๖๙
ผู้ประสานงาน : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปรมินทร์ วงศ์คำสิงห์
โทรศัพท์ ๐๕๙ ๖๕๒๗๔๒๘
E-mail : paramin_w@g.lpru.ac.th

- ทภบ.
- มอช ศร สุธีร์ / ดรชชโลธร



(นางสาวสุณิษา เรณู เทพจันทร์)
ผู้อำนวยการวิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง
20 มี.ค. 2569

กำหนดการ
โครงการพัฒนาศักยภาพทักษะดิจิทัลสาขาวิชาคอมพิวเตอร์
ณ ห้องคอมพิวเตอร์ 52 ชั้น 3 อาคาร 52
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

3 เมษายน 2569

08.00-08.30 น.

08.30-09.00 น.

09.00-12.00 น.

ลงทะเบียน

ประธานสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ กล่าวเปิด

บรรยายและแบ่งกลุ่มจำนวน 4 กลุ่ม สลับเปลี่ยนกัน

ปฏิบัติการสร้างและออกแบบผลงาน สามมิติ เพื่อผลิตสื่อการสอน
ด้วยปัญญาประดิษฐ์

กลุ่มที่ 1 - 4 การใช้งาน Generative AI

โดย วิทยากร จากวิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง แผนกวิชา

เทคโนโลยีสารสนเทศ ประกอบด้วย

- 1) นายสุธีร์ ฟูเต็มวงศ์
- 2) นายชโลธร ไก่สกุล

และคณะ

12.00-13.00 น.

13.00-16.00 น.

พักรับประทานอาหาร

แบ่งกลุ่มลงมือสร้างสรรค์ผลงาน จากที่ออกแบบ ด้วยเครื่องพิมพ์

3D กลุ่มที่ 1 - 4 การใช้งานเครื่องพิมพ์สามมิติ

โดย วิทยากร จากวิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง แผนกวิชา

เทคโนโลยีสารสนเทศ ประกอบด้วย

- 1) นายสุธีร์ ฟูเต็มวงศ์
- 2) นายชโลธร ไก่สกุล

และคณะ

กำหนดการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม