

กิจกรรมบริการวิชาการเพื่อพัฒนาศักยภาพและเสริมสร้างทักษะเพื่อการประกอบวิชาชีพ

ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับประชาชน ประจำปี ๒๕๖๒

ศูนย์คอมพิวเตอร์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

๑. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันเทคโนโลยีดิจิทัลมีความสำคัญสำหรับประชาชนและผู้ทำงานในองค์กร ซึ่งได้ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาช่วยอำนวยความสะดวกในการดำเนินงานทำให้การเข้าถึงข้อมูลมีความรวดเร็ว การติดต่อสื่อสารมีประสิทธิภาพและช่วยประหยัดต้นทุนในการดำเนินงานด้านต่างๆของหน่วยงานที่เชื่อมต่อในระบบอินเทอร์เน็ตได้โดยเฉพาะทุกวันนี้ เทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาสนับสนุนการพัฒนาบุคลากรได้อย่างถึงตัวบุคคลและสามารถเข้าไปศึกษาและพัฒนาความรู้ของตนเองได้โดยไม่จำกัดเวลาการสร้างสังคมแบบองค์กรแห่งการเรียนรู้ (Learning Organization) องค์กรจำเป็นต้องมีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเข้าไปช่วยในการทำงานย่อมสามารถสร้างองค์ความรู้ใหม่ๆ ในองค์กรได้อย่างต่อเนื่องและบุคลากรในองค์กรเองก็จะเกิดการเรียนรู้และพัฒนาตนเองการพัฒนาศักยภาพและเสริมสร้างทักษะอาชีพด้านเทคโนโลยีด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับชุมชนและสังคม จึงเป็นทางเลือกที่เหมาะสมในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศให้ทันกับระบบเศรษฐกิจยุคใหม่ ดังนั้นจึงควรมีความรู้ในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อช่วยในการพัฒนาองค์กรเพื่อสร้างประสิทธิภาพในการทำงานที่ดีขึ้น อนึ่ง เพื่อให้สอดคล้องกับแผนงานงานบูรณาการพัฒนาศูนย์ดิจิทัล เพื่อให้เกิดการเสริมสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลแก่ประชาชนและผู้ทำงาน เพื่อการสร้างอาชีพหรือพัฒนาวิชาชีพด้วยการเทคโนโลยีสมัยใหม่ ซึ่งในภาวะการณ์ปัจจุบันนี้ ระบบเศรษฐกิจยุคใหม่และการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศ อาศัยโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศที่มีความสำคัญและเอื้อต่อการดำเนินการทางธุรกิจ ทั้งในระดับผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ระดับองค์กร และระดับประชาชน รัฐบาลได้มีการส่งเสริมและผลักดันให้มีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาใช้เพื่อเพิ่มผลผลิต เพิ่มผลงาน โดยใช้เวลาน้อยลงและสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าและบริการต่างๆ การสร้างระบบงานและพัฒนาระบบงานรองรับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลทั้งระบบหน้าบ้านและระบบหลังบ้าน เพื่อให้เกิดความสะดวก คล่องตัวในการดำเนินธุรกิจ จะเห็นได้ว่ายุคปัจจุบันที่การติดต่อสื่อสารกันผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตไร้สายความเร็วสูง สร้างโอกาสทางธุรกิจใหม่ ๆ มากมายในแทบทุกสาขาเศรษฐกิจดังนั้นการพัฒนาศักยภาพและเสริมสร้างทักษะอาชีพด้านเทคโนโลยีด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับชุมชนและสังคม จึงเป็นทางเลือกที่เหมาะสมในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศให้ทันกับระบบเศรษฐกิจยุคใหม่

ดังนั้น ศูนย์คอมพิวเตอร์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง จึงเล็งเห็นความสำคัญและจัดทำโครงการ “ราชภัฏ IT Fair ครั้งที่ ๑๔ เพื่อการพัฒนาศักยภาพและเสริมสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับประชาชน” ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ โดยมีวัตถุประสงค์สนับสนุนการพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ให้ประชาชนได้เล็งเห็นถึงความสำคัญและนำไปสร้างโอกาสด้านวิชาชีพของตนเอง องค์กร และจะนำไปสู่การพัฒนาประเทศที่ยั่งยืนต่อไป

๒. รายละเอียดหลักสูตร (ขอยกเลิกหลักสูตร หากมีผู้สมัครไม่ถึง ๒๐ คน)

หลักสูตรที่๑	“LINE Sticker Creators ก้าวสู่การเป็นนักสร้างไลน์สติ๊กเกอร์มืออาชีพ”
หลักสูตรที่๒	“เทคนิคการใช้งานMicrosoft Excel เพื่อการทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ”
หลักสูตรที่๓	“การสร้างเว็บแอปพลิเคชันเชิงฐานข้อมูลยุคใหม่ด้วยPHP, Bootstrap และ MySQL”
หลักสูตรที่๔	“ออกแบบโลโก้สร้างแบรนด์ให้ตนเองด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก”
หลักสูตรที่๕	“การผลิตงานฟรีเซชั่นเตชั่นด้วยเทคนิคการตกแต่งภาพแบบ2D to 2.5D Parallax”
หลักสูตรที่๖	“การตกแต่งภาพถ่ายจากกล้องดิจิตอลอย่างมืออาชีพ”
หลักสูตรที่๗	“นำภาพถ่ายมาทำ Video Presentation”
หลักสูตรที่๘	“การวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติโดยโปรแกรมสำเร็จรูป (SPSS)”
หลักสูตรที่๙	“เทคนิคการตัดต่อ VDO และการนำเสนอผ่าน Youtube”
หลักสูตรที่๑๐	“เทคนิคการถ่ายภาพ Portraitและการตกแต่งภาพจากกล้อง DSLR”
หลักสูตรที่๑๑	“เทคนิคการบำรุงรักษาคอมพิวเตอร์และโน้ตบุ๊กเบื้องต้น”
หลักสูตรที่๑๒	“ออกแบบวาดการ์ตูนล้อเลียนด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ฯ”
หลักสูตรที่๑๓	“การสร้างแฟนเพจ เว็บไซต์ธุรกิจบน Facebook”
หลักสูตรที่๑๔	“การสร้างเว็บไซต์อย่างมืออาชีพด้วย Open CMS”
หลักสูตรที่๑๕	“การออกแบบโปสเตอร์กราฟิกให้ความรู้ ฉบับการ์ตูน”
หลักสูตรที่๑๖	“การออกแบบสื่อสิ่งพิมพ์เพื่องานประชาสัมพันธ์ ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์”
หลักสูตรที่๑๗	“แอนิเมชันการ์ตูนพื้นฐานจาก Adobe Flash”
หลักสูตรที่๑๘	“การสร้างแผนที่ความคิด Mind mapping creativity”
หลักสูตรที่๑๙	“Present งานอย่างโดดเด่นด้วย Prezi”
หลักสูตรที่๒๐	“การสร้างเว็บไซต์อย่างมืออาชีพด้วย Html 5”
หลักสูตรที่๒๐	“การพิมพ์ด้วยโปรแกรม Microsoft Office Word”
หลักสูตรที่๒๒	“การพัฒนาเว็บไซต์ด้วย JSP เบื้องต้น”
หลักสูตรที่๒๓	“การจัดทำสื่อการเรียนรู้หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ E-book”
หลักสูตรที่๒๔	“การผลิตสื่อนวัตกรรมด้านเทคโนโลยีทางการศึกษา”
หลักสูตรที่๒๕	“การออกแบบและติดตั้งระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์”
หลักสูตรที่๒๖	“หลักสูตรพื้นฐาน IoT ด้วยภาษาซี”
หลักสูตรที่๒๗	“หลักสูตร IoT กับการควบคุมระบบอัตโนมัติ”
หลักสูตรที่๒๘	“การประยุกต์ใช้โซเชี่ยลมีเดียกับการงานควบคุมในระบบ IoT”

หลักสูตรที่ ๒๙ “เทคนิคการตัดต่อวิดีโอด้วยสมาร์ทโฟนเพื่อสร้างรายได้”

๓. ระยะเวลาการอบรม

อบรมหลักสูตรละ ๒ – ๓ วัน

หมายเหตุ : ช่วงวันที่อบรมขึ้นอยู่กับความพร้อมของผู้เข้าร่วมอบรม ทีมวิทยากร และสถานที่อบรม

๔. สถานที่อบรม

ณ อาคาร ๓๙ ชั้น ๑-๒ ศูนย์คอมพิวเตอร์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

๕. การรับสมัคร

- ๑) สมัครด้วยตนเองที่ งานบริการและฝึกอบรม ศูนย์คอมพิวเตอร์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง อาคาร ๓๙ ศูนย์คอมพิวเตอร์ ห้องเคาน์เตอร์ ชั้น ๑ เลขที่ ๑๑๙ ถ.ลำปาง-แม่ทะ อ.เมือง จ.ลำปาง ๕๒๑๐๐
- ๒) สมัครด้วยองค์กรหรือหน่วยงานที่มีความประสงค์ และประสานงานบริการและฝึกอบรม ศูนย์คอมพิวเตอร์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ได้ทั้งทางโทรศัพท์ และโทรสาร
- ๓) สมัครด้วยการลงทะเบียนระบบออนไลน์ที่หน้าเว็บไซต์มหาวิทยาลัย www.lpru.ac.th/index.php หรือผ่าน <http://lprumis.lpru.ac.th/Revenue>

๖. ค่าใช้จ่ายของผู้เข้าอบรม

- ๑) ฟรี! ค่าลงทะเบียน
- ๒) ฟรี! อาหารว่าง และอาหารกลางวันตลอดการอบรม
- ๓) ผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับ
 - ถุงผ้า/หนังสือ/เอกสารประกอบการฝึกอบรม
 - เกียรติบัตร (หากเข้าร่วมครบตามจำนวนชั่วโมง)

๗. การติดตามผลการนำความรู้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์

- ๑) ผ่านระบบสารสนเทศติดตามและประเมินผล ของศูนย์คอมพิวเตอร์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ๒) ผ่านคณะกรรมการให้คำปรึกษาและติดตาม ภายในองค์กร/หน่วยงาน

๘. ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

คุณนิศารัตน์ วัจนสุนทร

คุณปรียสุพัต ตายัน

คุณวชิระ นันต์

งานบริการและฝึกอบรม ศูนย์คอมพิวเตอร์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง อาคาร ๓๙ ศูนย์คอมพิวเตอร์ หอแอมบาสเดอร์ ชั้น ๑ เลขที่ ๑๑๙

ถ.ลำปาง-แม่ทะ อ.เมือง จ.ลำปาง ๕๒๑๐๐

เบอร์โทรศัพท์สำนักงาน ๐๕๔-๒๓๗-๓๙๙ ต่อ ๖๐๐๐ ต่อ ๑๐๓ หรือเบอร์มือถือ ๐๘๙-๑๙๒๐๘๕๑

โทรสารหมายเลข ๐๕๔-๒๔๑-๐๒๒

ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://lprumis.lpru.ac.th/Revenue>