



กำหนดการจัดงานนิทรรศการ “ราชภัฏ IT Fair ครั้งที่ 13”
ระหว่างวันที่ 5 - 7 กรกฎาคม พ.ศ. 2561
เวลา 8.30 – 19.30 น.
ณ อาคาร 39 ศูนย์คอมพิวเตอร์ และหอประชุมจันทน์ผา
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

วันพฤหัสบดีที่ 5 กรกฎาคม 2561

- 08.30 น. – 09.00 น. - ลงทะเบียนเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการทางวิชาการทางด้านคอมพิวเตอร์
ณ บริเวณห้องโถงชั้น 1 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์
- นักเรียนเข้าร่วมการแข่งขันประกวดวาดภาพ “เทิดพระเกียรติ ร.10”
รายงานตัว ณ บริเวณห้องโถงชั้น 1 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์
- 11.00 น. – 11.30 น. - พิธีเปิดงาน “ราชภัฏ IT Fair ครั้งที่ 13” โดยรองศาสตราจารย์ ดร.สมเกียรติ สายธนู
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
- 10.00 น. – 19.30 น. - งานแสดงสินค้าด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และการสื่อสารของบริษัทผู้ผลิต/จำหน่าย
ชั้นนำ
- งานนิทรรศการวิชาการของสาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- การออกร้านและจัดจำหน่าย สื่อด้านคอมพิวเตอร์ เครื่องดื่ม และกิจกรรมนันทนาการ
ตลอดช่วงเวลางาน ณ หอประชุมจันทน์ผา
- 09.00 น. – 12.00 น. - เริ่มแข่งขันประกวดวาดภาพ “เทิดพระเกียรติ ร.10” ระดับประถมศึกษาปีที่ 1–3
- 09.00 น. – 16.30 น. - อบรมเชิงปฏิบัติการ
- “ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์การทำแผนที่ภาคีและทะเบียนทรัพย์สิน”
โดย คุณศานิต ตรีเข้ม ตำแหน่ง CEO บริษัท ยูคราวด์ จำกัด, หจก. ซอฟท์เฮาส์
(จีไอเอส) , โภบอล (จีไอเอส) , พันทิพย์ เซอร์วิส , นาน จีไอเอส
ณ ห้องกาแล 10 ชั้น 2 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์
 - “การขายสินค้าออนไลน์ ขายให้เป็น ขายให้ไว ขายให้โปร ก้าวสู่ธุรกิจ ขาย
สินค้าออนไลน์เงินล้าน!” โดย คุณโชติยอนันท์ โชติธรรวโชติ ตำแหน่ง
ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดทำเว็บไซต์ E-commerce และผู้เชี่ยวชาญด้าน internet
marketing ณ ห้อง e-Learning ชั้น 2 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์
 - “การสร้างโมบายส์แอปพลิเคชัน Android ชั้นประยุกต์ใช้งาน” โดย
คุณเสริมศักดิ์ เลิศพรพิสิฐ ผู้ก่อตั้งและทำงานที่บริษัท MooHow ประเทศไทย
ณ ห้องกาแล 4 ชั้น 1 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์
 - “เรียนรู้การพัฒนา IoT สนุกกับการประยุกต์ใช้งานผ่าน Social media”
โดย อาจารย์ณรงค์ เครือกันทา อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์
และอาจารย์วีรชัย สว่างทุกข์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
ณ ห้องกาแล 2 ชั้น 1 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์

10.00 น. – 17.00 น. - การแข่งขันเต้น Cover Dance กลุ่มที่ 1 (รอบคัดเลือก 2 ทีม) ณ เวทีกลาง
หอประชุมจันทน์ผา มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง



กำหนดการจัดงานนิทรรศการ “ราชภัฏ IT Fair ครั้งที่ 13”
ระหว่างวันที่ 5 - 7 กรกฎาคม พ.ศ. 2561
เวลา 8.30 – 19.30 น.
ณ อาคาร 39 ศูนย์คอมพิวเตอร์ และหอประชุมจันทน์ผา
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

วันพฤหัสบดีที่ 5 กรกฎาคม 2561 (ต่อ)

14.00 น. – 14.30 น. - รายงานตัวผู้ได้รับรางวัลการประกวด วาดภาพ “เทิดพระเกียรติ ร.10”

15.00 น. – 15.30 น. - พิธีมอบรางวัลแก่ผู้ชนะการประกวด วาดภาพ “เทิดพระเกียรติ ร.10”

วันศุกร์ที่ 6 กรกฎาคม 2561

08.30 น. – 09.00 น. - ลงทะเบียนเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ บริเวณห้องโถงชั้น 1 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์

- ลงทะเบียนผู้ส่งผลงานเข้าประกวด “สิ่งประดิษฐ์ IT รักโลก ครั้งที่ 8” รายงานตัวการ
นำเสนอผลงาน ณ บริเวณห้องโถงชั้น 1 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์

09.00 น. – 12.00 น. - ผู้ส่งผลงานประกวดสิ่งประดิษฐ์ นำเสนอผลงานต่อหน้าคณะกรรมการ

09.00 น. – 16.30 น. - อบรมเชิงปฏิบัติการ

○ “ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์การทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน” (ต่อ)
ณ ห้องกาแล 10 ชั้น 2 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์

○ “การขายสินค้าออนไลน์ ขายให้เป็น ขายให้ไว ขายให้โปร ก้าวสู่ธุรกิจ ขายสินค้า
ออนไลน์เงินล้าน!”(ต่อ) ณ ห้อง e-Learning ชั้น 2 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์

○ “การสร้างโมบายส์แอปพลิเคชัน Android ขึ้นประยุกต์ใช้งาน” (ต่อ)
ณ ห้องกาแล 4 ชั้น 1 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์

○ “เรียนรู้การพัฒนา IoT สนุกกับการประยุกต์ใช้งานผ่าน Social media” (ต่อ)
ณ ห้องกาแล 2 ชั้น 1 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์

10.00 น. – 19.30 น. - งานแสดงสินค้าด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และการสื่อสารของบริษัทผู้ผลิต/จำหน่าย
สินค้าชั้นนำ

- งานนิทรรศการวิชาการของสาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

- ชมผลงานประกวด “สิ่งประดิษฐ์ IT รักโลก” และการวาดภาพ “เทิดพระเกียรติ
ร.10” ของงาน IT รักโลก ครั้งที่ 8

- การออกร้านและจัดจำหน่าย สื่อด้านคอมพิวเตอร์ เครื่องดื่ม และกิจกรรมนันทนาการ
ตลอดช่วงเวลางาน ณ หอประชุมจันทน์ผา

- 10.00 น. – 17.00 น. - การแข่งขันเต้น Cover Dance กลุ่มที่ 2 (รอบคัดเลือก 2 ทีม) ณ เวทีกลาง หอประชุมจันทน์ผา มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
- 14.00 น. – 14.30 น. - รายงานตัวผู้ได้รับรางวัลการประกวด “สิ่งประดิษฐ์ IT รักซ์โลก”
- 15.00 น. – 15.30 น. - พิธีมอบรางวัลแก่ผู้ชนะการประกวด “สิ่งประดิษฐ์ IT รักซ์โลก”
- 16.30 น. – 18.00 น. - ผู้เข้ารับการอบรมทุกท่านรับมอบใบวุฒิบัตร และของที่ระลึกในงาน ณ บูธกองอำนวยการ หอประชุมจันทน์ผา



กำหนดการจัดงานนิทรรศการ “ราชภัฏ IT Fair ครั้งที่ 13”
ระหว่างวันที่ 5 - 7 กรกฎาคม พ.ศ. 2561
เวลา 8.30 – 19.30 น.
ณ อาคาร 39 ศูนย์คอมพิวเตอร์ และหอประชุมจันทน์ผา
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

วันเสาร์ที่ 7 กรกฎาคม 2561

- 08.30 น. – 09.00 น. - รายงานตัวทีมที่ผ่านการคัดเลือกแข่งขัน e-Sport และลงทะเบียนเข้าร่วมการแข่งขัน ณ บริเวณห้องโถงชั้น 1 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์
- 09.00 น. – 16.30 น. - อบรมเชิงปฏิบัติการ
 - “ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์การทำแผนที่ภาคีและทะเบียนทรัพย์สิน” (ต่อ) ณ ห้องกาแล 10 ชั้น 2 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์
 - “การขายสินค้าออนไลน์ ขายให้เป็น ขายให้ไว ขายให้โปร ก้าวสู่ธุรกิจ ขายสินค้าออนไลน์เงินล้าน!”(ต่อ) ณ ห้อง e-Learning ชั้น 2 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์
- 09.15 น. – 09.45 น. - เริ่มการแข่งขัน e-Sport รอบคัดเลือก 4 ทีม แบบ bo1 ณ อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์
- 10.00 น. – 11.30 น. - การแข่งขันเต้น Cover Dance รอบชิงชนะเลิศ ณ เวทีกลาง หอประชุมจันทน์ผา มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
- 10.00 น. – 19.30 น. - งานแสดงสินค้าด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และการสื่อสารของบริษัทผู้ผลิต/จำหน่ายชั้นนำ
 - งานนิทรรศการวิชาการของสาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
 - ชมผลงานประกวด “สิ่งประดิษฐ์ IT รักซ์โลก” และการวาดภาพ “เทิดพระเกียรติ ร.10” ของงาน IT รักซ์โลก ครั้งที่ 8
 - การออกร้านและจัดจำหน่าย สื่อด้านคอมพิวเตอร์ เครื่องดื่ม และกิจกรรมนันทนาการ ตลอดช่วงเวลางาน ณ หอประชุมจันทน์ผา

- 10.00 น. – 12.00 น. - เริ่มการแข่งขัน e-Sport รอบรองชนะเลิศ แบบ bo1 ณ อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์
- 12.00 น. – 12.30 น. - พิธีมอบรางวัลการแข่งขัน Cover Dance ณ หอประชุมจันทน์ผา
- 13.00 น. – 14.30 น. - เริ่มการแข่งขัน e-Sport รอบชิงชนะเลิศอันดับ 3 แบบ bo3 ณ หอประชุมจันทน์ผา
- 15.00 น. – 16.30 น. - เริ่มการแข่งขัน e-Sport รอบชิงชนะเลิศอันดับ 1 แบบ bo3 ณ หอประชุมจันทน์ผา
- 16.30 น. – 17.30 น. - พิธีมอบรางวัลการแข่งขัน e-Sport ณ หอประชุมจันทน์ผา
- 16.30 น. – 18.00 น. - ผู้เข้ารับการอบรมทุกท่านรับมอบวุฒิบัตร และของที่ระลึกในงาน
ณ บูธกองอำนาจการ หอประชุมจันทน์ผา
- 19.30 น. - ปิดงาน

หมายเหตุ : กำหนดการจัดงานอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม