คณะ ICT ม.มหิดล เปิดอบรม หลักสูตร "การอบรม เชิงปฏิบัติการ การพัฒนาระบบฝังตัว และ IoT ด้วย การสร้างอุปกรณ์วัด PM2.5 โดยใช้ ESP32"



คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) มหาวิทยาลัยมหิดล ขอเซิญคณาจารย์ นักศึกษา นักวิจัย พนักงาน ภาครัฐ เอกซน รัฐวิสาหกิจ และผู้สนใจทางด้าน Embedded System หรือ Internet of Things (IoT) เข้าอบรม หลักสูตร "การอบรมเซิงปฏิบัติการ การพัฒนาระบบฝังตัว และ IoT ด้วยการสร้างอุปกรณ์วัด PM2.5 โดยใช้ ESP32" โดย รศ.ดร. สุดสงวน งามสุริยะโรจน์, ผศ.ดร. ฐิตินันท์ ตันติธรรม, ดร. ดลวรา คุณะดิลก และ อ. ณัฐชาต ธัมกิตติคุณ ในวันที่ 24 – 25 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 เวลา 09.30 – 16.30 น. ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 2 5 อาคารมิว (วิทยาลัยการจัดการ) มหาวิทยาลัยมหิดล ถนนวิภาวดีรังสิต เขตพญาไท กรุงเทพฯ

ทั้งนี้ผู้สนใจเข้าร่วมอบรม สามารถลงทะเบียนออนไลน์ด้วยตนเองได้ที่เว็บไซต์ http://www.ict.mahidol.ac.th หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมกรุณาติดต่อคุณสารัชย์ เจี่ยภักดี โทร. 092-256-1570 E-mail : sarachaya.chi@mahidol.ac.th หรือ คุณเด่น ทัพซ้าย โทร. 095-437-7275 E-mail: den.tup@mahidol.ac.th