



QR Code สมัครเข้าร่วมกิจกรรม

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรัญ คนแรง)
คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปฏิบัติราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย

สำนักงานคณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
โทร. ๐ ๕๓๗๗ ๖๐๑๕
www.ind.crru.ac.th



มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย

กำหนดการอบรมหลักสูตรพัฒนาเมืองอัจฉริยะสำหรับผู้บริหารท้องถิ่น

(Smart City for Local Leaders)

วันที่ ๒๘ - ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๙

ณ หอประชุมกาสะลองคำ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย

วันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เวลา ๐๘.๓๐ - ๐๘.๔๕ น.

ลงทะเบียน

เวลา ๐๘.๔๕ - ๐๙.๐๐ น.

พิธีเปิดงาน กล่าวเปิดงาน โดยผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย

เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.

๑. Smart City คืออะไร? (ฉบับผู้บริหาร) แก่น: Smart City ไม่ใช่แค่เรื่องเทคโนโลยี แต่คือ "การใช้ข้อมูลและเทคโนโลยีเพื่อแก้ปัญหาและยกระดับคุณภาพชีวิต" ในพื้นที่ของเรา ให้เห็นภาพรวม ๗ ด้าน (เศรษฐกิจ, สิ่งแวดล้อม, พลเมือง ฯลฯ) และความสัมพันธ์กับนโยบายชาติ โดยวิทยากร ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มณีนรัตน์ วงษ์ขัม

เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.

๒. บทบาทของผู้บริหาร: คุณคือ "สถาปนิก" แห่งเมืองอัจฉริยะ

บทบาท: เน้นย้ำว่าผู้นำต้องเป็นผู้กำหนดวิสัยทัศน์และนโยบาย

- การสร้างความร่วมมือกับภาคเอกชน (PPP) และการสื่อสารกับประชาชน โดยวิทยากร นายบรรจง โฆษิตจรรย์นันท์ (นายกเทศมนตรีเมืองร้อยเอ็ด)

รับประทานอาหารกลางวัน

เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.

เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐ น.

การวางโครงสร้างข้อมูลเมือง และการใช้แพลตฟอร์มเปิดข้อมูล (Open Data) โดยวิทยากร ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มณีนรัตน์ วงษ์ขัม

เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.

๓. หลักการคนหาเมือง City scan "ปัญหา" ของเมืองคุณ คือ "โอกาส" ของ Smart City ปฏิบัติ: ให้ผู้บริหารระบุ ๓ ปัญหาหลัก

ของเมืองตนเอง (เช่น รถติด, ขยะล้น, ความปลอดภัย) แล้วลองจับคู่กับเทคโนโลยีง่ายๆ (เช่น กล้องวงจรปิด, แอปพลิเคชันรายงานปัญหา) เพื่อเป็นจุดเริ่มต้น

โดยวิทยากร ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ปรีชา ศรีประภาคาร

เวลา ๑๕.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

๔. กรณีศึกษา: Smart City ที่ "ทำได้จริง" ในอาเซียนและไทย

แรงบันดาลใจ: เน้นกรณีศึกษาที่ใช้งบประมาณเหมาะสม และเห็นผลเร็ว (Quick Wins) เช่น ระบบจัดการน้ำอัจฉริยะ, ศูนย์ควบคุมเมืองแบบง่าย โดยวิทยากร รองศาสตราจารย์ ดร.พิสิษฐ์ มณีโชติ

เวลา ๑๖.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.

Digital twin tech solution for smart city

โดยวิทยากร ศาสตราจารย์ ดร.ไพศาล มณีสว่าง

วันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เวลา ๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.

เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.

ลงทะเบียน

๕. Smart City Starter Kit: เครื่องมือพื้นฐานที่ท้องถิ่นต้องมี

เครื่องมือ:เน้นเรื่อง"ข้อมูล"เป็นหัวใจสำคัญ (Data is the New Oil) -

การใช้ประโยชน์จากข้อมูลที่มีอยู่แล้ว (ทะเบียนราษฎร์, ข้อมูลภาษี, ข้อมูลสาธารณสุข) และการเริ่มต้นจัดทำ"ศูนย์ข้อมูลเมือง"(City Data Platform) แบบง่ายๆ แบ่งกลุ่ม ๗ ด้าน SMCT

โดยวิทยากร อาจารย์ ดร.ณัฐอาภา สัจจวาที

เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.

๖. Workshop: ร่างแผน Smart City ๑๐๑

ปฏิบัติการร่างแผน :แบ่งกลุ่มผู้บริหารระดมความคิดเห็นเพื่อร่าง"โครงการนำร่อง (Pilot Project)" โดยวิทยากร ดร.ทวีชัย คำทวี

รับประทานอาหารกลางวัน

เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.

เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐ น.

๗. กลไกการสนับสนุน: หาเงินทุนทำ Smart City ได้จากไหน?

กลไกด้านการเงิน:แนะนำแหล่งทุนสนับสนุนและกลไกที่เกี่ยวข้องที่ไม่ใช่แค่เงิน อปท.(เช่น สำนักงานเมืองอัจฉริยะประเทศไทย (SCO), กองทุนต่างๆ, การขอความร่วมมือจากภาคเอกชน โดยวิทยากร คณะทำงาน world bank / ผู้แทน บพท.+คลังจังหวัด+ท้องถิ่นจังหวัด

เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.

๘. การนำเสนอผลงาน (Pitching) และข้อเสนอแนะ (สุ่มเรียก ๗ กลุ่ม)

การปิดท้าย:ผู้บริหารแต่ละกลุ่มนำเสนอโครงการนำร่องของตนเองในรูปแบบสั้นๆ (Pitching) เพื่อรับฟังข้อเสนอแนะจากวิทยากรและผู้เข้าร่วมท่านอื่น

เวลา ๑๕.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

ข้อสรุป - ข้อเสนอแนะแนวทางการปฏิบัติและการบรรจุลงในแผนการปฏิบัติราชการในปีงบประมาณต่อไป (ค้นหาอบต. ผู้แทนจังหวัด นำร่อง ๖ อบต.)

เวลา ๑๖.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

สรุปและก้าวต่อไป: การสร้างทีม Smart City ในท้องถิ่น

ก้าวต่อไป:เน้นการสร้างทีมงานที่เข้าใจ, การมีผู้รับผิดชอบหลัก, และการสื่อสารความสำเร็จที่ได้จากโครงการนำร่องสู่ประชาชน

เวลา ๑๖.๓๐ - ๑๗.๐๐ น.

พิธีปิดงาน กล่าวปิด โดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย