

กำหนดการ

พิธีมอบอุปกรณ์สื่อการสอนค้นหาแหล่งกำเนิดสัญญาณ WiFinder
และการฝึกอบรมการใช้งานอุปกรณ์สื่อการสอนค้นหาแหล่งกำเนิดสัญญาณ WiFinder
โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ทางด้านวิศวกรรมโทรคมนาคมในโรงเรียนทั่วประเทศ
ณ ห้อง วศ.511 ชั้น 5 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต จังหวัดปทุมธานี

จัดการฝึกอบรม จำนวน 5 รุ่น ประกอบด้วย

- รุ่นที่ 1 วันที่ 1-2 ตุลาคม 2565
- รุ่นที่ 2 วันที่ 8-9 ตุลาคม 2565
- รุ่นที่ 3 วันที่ 15-16 ตุลาคม 2565
- รุ่นที่ 4 วันที่ 29-30 ตุลาคม 2565
- รุ่นที่ 5 วันที่ 5-6 พฤศจิกายน 2565

วันแรกของการฝึกอบรม (วันเสาร์ที่ 1,8,15,29 ตุลาคม และ 5 พฤศจิกายน 2565)

- 09.30 – 12.30 น. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมเดินทางถึง
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จังหวัดปทุมธานี
ลงทะเบียนเข้ารับการฝึกอบรม ดำเนินการทางเอกสารใบสำคัญรับเงินค่าเดินทาง
ถ่ายภาพการรับมอบอุปกรณ์ (โครงการฯ จัดช่างภาพไว้บริการ)
- 12.30 – 13.30 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.30 – 14.30 น. การบรรยายเรื่อง “ความเป็นมาของโครงการ และ ทฤษฎีคลื่น”
โดย อาจารย์วัชระ อมศิริ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- 14.30 – 15.30 น. การบรรยายเรื่อง “ทฤษฎีสนามแม่เหล็กไฟฟ้า ทฤษฎีคลื่น
ทฤษฎีสายนำสัญญาณ และ ทฤษฎีสายอากาศ”
โดย คณະนักวิจัย
- 15.30 – 16.00 น. รับประทานอาหารว่าง
- 16.00 – 17.00 น. การบรรยายเรื่อง “อุปกรณ์ค้นหาแหล่งกำเนิดสัญญาณ WiFinder”
โดย คณະผู้พัฒนาอุปกรณ์ WiFinder
- 17.00 – 18.00 น. รับประทานอาหารเย็น
- 18.00 น. เข้าที่พัก (โครงการฯ จัดรถบริการระหว่าง สถานที่พัก-สถานที่ฝึกอบรม)

*หมายเหตุ เพื่อเป็นการปฏิบัติตามมาตรการเว้นระยะห่างทางสังคม จึงจัดให้ช่วงเวลา 09.30 – 12.30 น. ในวันแรก เป็นช่วงเวลาสำหรับการลงทะเบียน รับมอบอุปกรณ์ และ บันทึกภาพในเวลาเดียวกัน (First come, First Serve) ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถวางแผนการเดินทางจากภูมิลำเนายังสถานที่จัดงานในเวลาที่เหมาะสมได้

กำหนดการ

พิธีมอบอุปกรณ์สื่อการสอนค้นหาแหล่งกำเนิดสัญญาณ WiFinder
และการฝึกอบรมการใช้งานอุปกรณ์สื่อการสอนค้นหาแหล่งกำเนิดสัญญาณ WiFinder
โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ทางด้านวิศวกรรมโทรคมนาคมในโรงเรียนทั่วประเทศ
ณ ห้อง วศ.511 ชั้น 5 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต จังหวัดปทุมธานี

วันที่สองของการฝึกอบรม (วันอาทิตย์ที่ 2,9,16,30 ตุลาคม และ 6 พฤศจิกายน 2565)

- | | |
|------------------|--|
| 07.00 – 09.00 น. | รับประทานอาหารเช้า |
| 09.00 – 09.30 น. | เดินทางจากสถานที่พักมายังสถานที่ฝึกอบรม
(โครงการฯ จัดรถบริการระหว่าง สถานที่พัก-สถานที่ฝึกอบรม) |
| 09.30 – 11.00 น. | การบรรยายเรื่อง “ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการค้นหาแหล่งกำเนิดสัญญาณ”
โดย คณะผู้พัฒนาอุปกรณ์ WiFinder |
| 11.00 – 11.30 น. | รับประทานอาหารว่าง |
| 11.30 – 12.30 น. | การฝึกฝนการใช้เครื่องมือค้นหาแหล่งกำเนิดสัญญาณ (ภาคปฏิบัติ)
โดย คณะนักวิจัย ร่วมกับ คณะผู้พัฒนาอุปกรณ์ WiFinder |
| 12.30 – 13.30 น. | รับประทานอาหารกลางวัน |
| 13.30 – 15.00 น. | สรุปผลการฝึกอบรม
รับมอบประกาศนียบัตร
เดินทางกลับภูมิลำเนา |

สิ่งที่ของที่จำเป็นต้องเตรียม

- คอมพิวเตอร์พกพา (Laptop หรือ Notebook)
สำหรับการเรียนรู้การ Upgrade Software ของอุปกรณ์ WiFinder
- ปลั๊กไฟ ความยาวสายไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 3 เมตร 1 ชุด