



กำหนดการเยี่ยมชม สวทช. และนำเสนอรูปแบบหุ่นยนต์ กลยุทธ์ของแต่ละกลุ่ม
โครงการพัฒนาทักษะการออกแบบและสร้างหุ่นยนต์ ปี 2562 ระดับประเทศ
(โครงการแข่งขันออกแบบและสร้างหุ่นยนต์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 12 ระดับประเทศ)
12th Robot Design Camp (RDC2019): Robot for a Greener Planet
วันพุธที่ 29 พฤษภาคม 2562 เวลา 07:30 - 18:00 น.

- 07:30 น. ออกเดินทางจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 09:00 – 09:20 น. **ห้องประชุม M119 ชั้น 1 อาคารเอ็มเทค**
ประชุมกรรมการเพื่ออธิบายกฎ กติกา และวัตถุประสงค์ของการนำเสนอ
นำโดย อาจารย์ ดร.สุรัฐ ชวัญเมือง
- 09:00 – 09:20 น. **ห้องประชุม M120 ชั้น 1 อาคารเอ็มเทค**
แจ้งกำหนดการเยี่ยมชมและลำดับการนำเสนอรูปแบบหุ่นยนต์ กลยุทธ์ของแต่ละกลุ่ม
โดย นายอัครพล สร้อยสังวาลย์
- 09:20 – 10:40 น. **กลุ่มที่ 1 – 11** นำเสนอรูปแบบหุ่นยนต์ กลยุทธ์ของแต่ละกลุ่มๆ ละ 6 นาที
(กลุ่มที่ไม่ได้นำเสนอสามารถวางแผนงานได้ที่บริเวณระเบียงกาแฟ)
กลุ่มที่ 12 – 22 เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการเอ็มเทค สวทช. (1 ชม. 20 นาที)
โดย นางสาวฐิติวรดา ปัญญาณ์อักษรนาฏ
- 10:40 – 12:00 น. **กลุ่มที่ 1 – 11** เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการเอ็มเทค สวทช. (1 ชม. 20 นาที)
โดย นางสาวฐิติวรดา ปัญญาณ์อักษรนาฏ
กลุ่มที่ 12 – 22 นำเสนอรูปแบบหุ่นยนต์ กลยุทธ์ของแต่ละกลุ่มๆ ละ 6 นาที
(กลุ่มที่ไม่ได้นำเสนอสามารถวางแผนงานได้ที่บริเวณระเบียงกาแฟ)
- 12:00 – 13:00 น. รับประทานอาหารกลางวัน บริเวณระเบียงกาแฟ ชั้น 1 อาคารเอ็มเทค
- 13:30 – 15:30 น. แนะนำโครงการโรงประลองต้นแบบทางวิศวกรรม (Fabrication Lab) และเยี่ยมชมโรงประลองฯ
ณ บ้านวิทยาศาสตร์สิรินธร สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
โดย นายปริญญา ผ่องสุภา วิศวกรด้านพัฒนากำลังคนทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- 15:30 น. เดินทางกลับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 18:00 น. รับประทานอาหารเย็น ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาฯ
