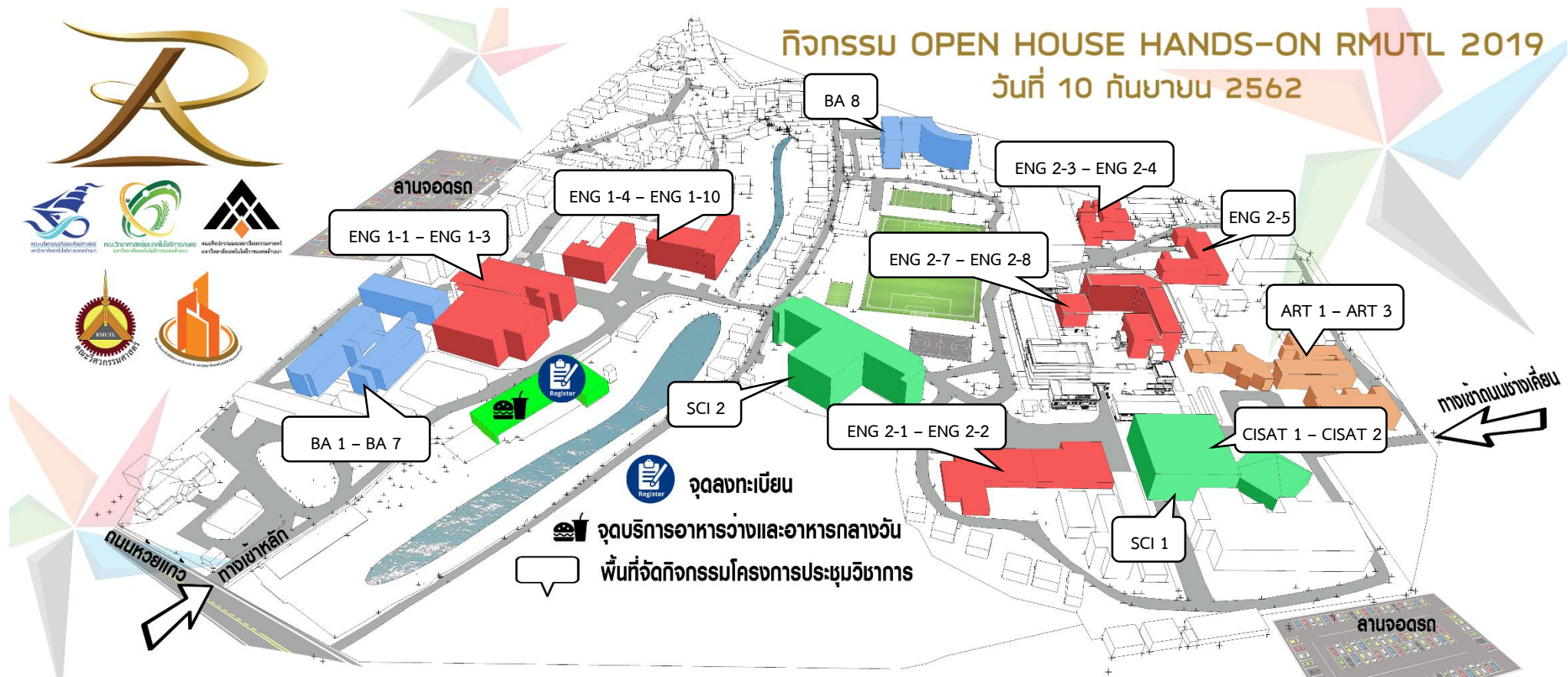


# กิจกรรม OPEN HOUSE HANDS-ON RMUTL 2019

วันที่ 10 กันยายน 2562



- ART 1 การแข่งขันทักษะทางด้านสถาปัตยกรรม
- ART 2 การแข่งขันทักษะทางการออกแบบ
- ART 3 การแข่งขันทักษะทางด้านทัศนศิลป์
- BA 1 กิจกรรมการทดสอบความรู้ทางบัญชี
- BA 2 ตอบคำถามทางวิชาการด้านการจัดการ
- BA 3 แข่งขันอ่านข่าวภาษาอังกฤษ
- BA 4 CEFR English Mock Test
- BA 5 การประกวดโครงงานคอมพิวเตอร์ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
- BA 6 สัมมนาเชิงปฏิบัติการ และตอบคำถามทางการตลาดและค้าปลีก
- BA 7 แข่งขันตอบปัญหาธุรกิจระหว่างประเทศ
- BA 8 Tourism and Hospitality Workshop

- CISAT 1 การแสดงผลงาน ด้านแมคคาทรอนิกส์
- CISAT 2 การแสดงผลงาน ด้านวิศวกรรมกระบวนการอาหาร
- ENG 1-1 การสร้างชิ้นส่วนแขนกลด้วยโปรแกรม Arduino และการใช้ 3D Printer
- ENG 1-2 สาธิตการเชื่อมและหุ่นยนต์เชื่อมในงานอุตสาหกรรม
- ENG 1-3 การผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องกัด เครื่องกลึง ซีเอ็นซี และเครื่องตัดโลหะด้วยเส้นลวดไฟฟ้า
- ENG 1-4 เทคนิคและกลวิธีการสอนครุศาสตร์อุตสาหกรรม
- ENG 1-5 เป็นครูช่างเป็นอย่างไร?
- ENG 1-6 สาธิตการทำงาน Automation System
- ENG 1-7 การรับสัญญาณวิทยุแบบไม่ใช้แบตเตอรี่และการประยุกต์สนามแม่เหล็กเพื่อการลอยตัว
- ENG 1-8 เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

- ENG 1-9 Machine Technology และการควบคุมมอเตอร์
- ENG 1-10 PLC & Pneumatic & Robot
- ENG 2-1 ยานยนต์ไฟฟ้าและการทดสอบสมรรถนะ
- ENG 2-2 Robot และระบบเครื่องจักรกล
- ENG 2-3 แทรกเตอร์และเครื่องทุ่นแรงเพื่อการเกษตร
- ENG 2-4 ระบบโรงเรือน และ เกษตรชีวภาพ
- ENG 2-5 ระบบเหมือง และ การแต่งแร่
- ENG 2-6 ห้องปฏิบัติการวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
- ENG 2-7 กิจกรรมหลักสูตรวิศวกรรมโยธา และการทดสอบวัสดุในงานวิศวกรรมโยธา
- ENG 2-8 งานสำรวจและการทำแผนที่
- SCI 1 การสร้างอากาศยานควบคุมด้วยวิทยุ RC Plane
- SCI 2 นิทรรศการหลักสูตรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

