



คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ	ปริญญา	วัน - เวลาในการดำเนินการเรียนการสอน	วันสอบสัมภาษณ์				
			เดือนสิงหาคม	เดือนกันยายน	เดือนตุลาคม	เดือนพฤศจิกายน	เดือนธันวาคม
เทคโนโลยีพลังงาน	วท.ม./วศ.ม.	วัน - เวลาในการดำเนินการเรียนการสอน ติดตามได้ที่เว็บไซต์ http://www.seem.kmutt.ac.th/	วันที่ 20 ส.ค. 61 เวลา 09.30 น. ห้อง EN 3608 ชั้น 6 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 17 ก.ย. 61 เวลา 09.30 น. ห้อง EN 3608 ชั้น 6 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 22 ต.ค. 61 เวลา 09.30 น. ห้อง EN 3608 ชั้น 6 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 19 พ.ย. 61 เวลา 09.30 น. ห้อง EN 3608 ชั้น 6 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 11 ธ.ค. 61 เวลา 09.30 น. ห้อง EN 3608 ชั้น 6 อาคาร คณะพลังงานฯ
เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน	วท.ม./วศ.ม.		วันที่ 20 ส.ค. 61 เวลา 17.00 น. ห้อง EN 3709 ชั้น 7 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 17 ก.ย. 61 เวลา 17.00 น. ห้อง EN 3709 ชั้น 7 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 22 ต.ค. 61 เวลา 17.00 น. ห้อง EN 3709 ชั้น 7 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 19 พ.ย. 61 เวลา 17.00 น. ห้อง EN 3709 ชั้น 7 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 11 ธ.ค. 61 เวลา 17.00 น. ห้อง EN 3709 ชั้น 7 อาคาร คณะพลังงานฯ
เทคโนโลยีวัสดุ	วศ.ม.		วันที่ 20 ส.ค. 61 เวลา 13.00 น. ห้อง EN 3424 ชั้น 4 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 17 ก.ย. 61 เวลา 13.00 น. ห้อง EN 3424 ชั้น 4 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 22 ต.ค. 61 เวลา 13.00 น. ห้อง EN 3424 ชั้น 4 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 19 พ.ย. 61 เวลา 13.00 น. ห้อง EN 3424 ชั้น 4 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 11 ธ.ค. 61 เวลา 13.00 น. ห้อง EN 3424 ชั้น 4 อาคาร คณะพลังงานฯ
เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	วท.ม./วศ.ม.		วันที่ 20 ส.ค. 61 เวลา 09.30 - 12.00 น. ห้อง EN 3809 ชั้น 8 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 17 ก.ย. 61 เวลา 09.30 - 12.00 น. ห้อง EN 3809 ชั้น 8 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 22 ต.ค. 61 เวลา 09.30 - 12.00 น. ห้อง EN 3809 ชั้น 8 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 19 พ.ย. 61 เวลา 09.30 - 12.00 น. ห้อง EN 3809 ชั้น 8 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 11 ธ.ค. 61 เวลา 09.30 - 12.00 น. ห้อง EN 3809 ชั้น 8 อาคาร คณะพลังงานฯ
เทคโนโลยีอุณหภาพ	วท.ม./วศ.ม.		วันที่ 20 ส.ค. 61 เวลา 10.30 น. ห้อง EN 31009 ชั้น 10 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 17 ก.ย. 61 เวลา 10.30 น. ห้อง EN 31009 ชั้น 10 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 22 ต.ค. 61 เวลา 10.30 น. ห้อง EN 31009 ชั้น 10 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 19 พ.ย. 61 เวลา 10.30 น. ห้อง EN 31009 ชั้น 10 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 11 ธ.ค. 61 เวลา 10.30 น. ห้อง EN 31009 ชั้น 10 อาคาร คณะพลังงานฯ
การออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ	วศ.ม.		วันที่ 20 ส.ค. 61 เวลา 10.00 น. ห้อง EN 3424 ชั้น 4 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 17 ก.ย. 61 เวลา 10.00 น. ห้อง EN 3424 ชั้น 4 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 22 ต.ค. 61 เวลา 10.00 น. ห้อง EN 3424 ชั้น 4 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 19 พ.ย. 61 เวลา 10.00 น. ห้อง EN 3424 ชั้น 4 อาคาร คณะพลังงานฯ	วันที่ 11 ธ.ค. 61 เวลา 10.00 น. ห้อง EN 3424 ชั้น 4 อาคาร คณะพลังงานฯ

หมายเหตุ

- สมัครผ่านเว็บไซต์ admission.kmutt.ac.th และชำระค่าสมัครที่ ธนาคารกรุงเทพ ธนาคารกรุงไทย ธนาคารไทยพาณิชย์ และ ธนาคารกรุงศรีอยุธยา
- การส่งหลักฐานการสมัคร สามารถส่งทางไปรษณีย์หรือด้วยตนเองได้ที่สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา มจร.
- ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และผลสอบคัดเลือกผ่านเว็บไซต์ admission.kmutt.ac.th
- ผู้สมัครทุกคนต้องสอบวิชาภาษาอังกฤษ โดยสมัครผ่านเว็บไซต์ sola.kmutt.ac.th/eptest ยกเว้นผู้ที่มีผลคะแนนตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดติดตามผ่านเว็บไซต์ admission.kmutt.ac.th
- ศึกษารายละเอียดข้อมูลอื่นๆ ได้ที่เว็บไซต์คณะ <http://www.seem.kmutt.ac.th>