



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
King Mongkut's University of  
Technology Thonburi

ปฏิทินกำหนดการรับสมัคร ระดับบัณฑิตศึกษา  
(ปริญญาโท)  
ภาคการศึกษาที่ 2/2561  
คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ

**โครงการทักษะบัณฑิตพลังงาน Energy Practice School**

รายละเอียด	วัน เวลา สถานที่
1. การสมัคร สมัครผ่านเว็บไซต์ : admission.kmutt.ac.th	ตั้งแต่วันจันทร์ที่ 10 กันยายน – วันพุธที่ 31 ตุลาคม 2561
2. การส่งหลักฐานการสมัคร ที่สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา สำนักงานชั่วคราว : ชั้น 6B (อาคารจอดรถ 14 ชั้น)	ตั้งแต่วันจันทร์ที่ 10 กันยายน – วันพุธที่ 31 ตุลาคม 2561
3. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ผ่านเว็บไซต์ : admission.kmutt.ac.th	วันอังคารที่ 6 พฤศจิกายน 2561
4. สอบสัมภาษณ์	วันศุกร์ที่ 9 พฤศจิกายน 2561 เวลา 13.30 น. ห้อง EN 31009 ห้องประชุมชั้น 10 อาคาร คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ
5. ประกาศผลสอบคัดเลือก ผ่านเว็บไซต์ : admission.kmutt.ac.th และ Facebook: Energy Practice School Line: @kdg2898a โทรศัพท์ 02 - 470-8663	วันพุธที่ 14 พฤศจิกายน 2561
6. การยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา/ทำสัญญาเงินทุน Facebook: Energy Practice School Line: @kdg2898a โทรศัพท์ 02 - 470-8663	วันที่ 15 - 16 พฤศจิกายน 2561
วันรายงานตัว	ติดตามรายละเอียดกิจกรรม ผ่านเว็บไซต์สำนักงานทะเบียนนักศึกษา <a href="http://regis.kmutt.ac.th/en/new_students/n_student.php">http://regis.kmutt.ac.th/en/new_students/n_student.php</a> หรือ <a href="http://freshy.kmutt.ac.th">http://freshy.kmutt.ac.th</a> มหาวิทยาลัยฯ จะประชาสัมพันธ์ข่าวให้นักศึกษาทราบผ่าน SMS และอีเมลล์ ตั้งนั้นขอให้นักศึกษาตรวจสอบความถูกต้องของหมายเลขโทรศัพท์และอีเมลล์ ให้เป็นข้อมูลปัจจุบัน

**หมายเหตุ**

- สมัครผ่านเว็บไซต์ admission.kmutt.ac.th และชำระค่าสมัครที่ ธนาคารกรุงเทพ ธนาคารกรุงไทย ธนาคารไทยพาณิชย์ และ ธนาคารกรุงศรีอยุธยา
- การส่งหลักฐานการสมัคร สามารถส่งทางไปรษณีย์หรือด้วยตนเองได้ที่สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา มจธ.
- ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ที่ admission.kmutt.ac.th
- ผู้สมัครทุกคนต้องสอบวิชาภาษาอังกฤษ โดยสมัครผ่านเว็บไซต์ sola.kmutt.ac.th/eptest ยกเว้นผู้ที่มีผลคะแนนตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดติดตามผ่านเว็บไซต์ admission.kmutt.ac.th