

ปฏิทินกำหนดการรับสมัคร ระดับ**ปริญญาโท** ภาคการศึกษา 1/2567

(สัมภาษณ์**เป็นรอบ**) (เริ่มการศึกษา สิงหาคม 2567)

สมัครเข้าศึกษา ตั้งแต่วันอังคารที่ 12 ธันวาคม 2566 ถึง วันอาทิตย์ที่ 23 มิถุนายน 2567

**คณะวิศวกรรมศาสตร์**

รายละเอียด	รอบที่ 1	รอบที่ 2
1. การสมัคร สมัครผ่านเว็บไซต์ : <a href="https://join.kmutt.ac.th/">https://join.kmutt.ac.th/</a>	วันอังคารที่ 12 ธันวาคม 2566 ถึง วันอาทิตย์ที่ 10 มีนาคม 2567	วันจันทร์ที่ 11 มีนาคม 2567 ถึง วันอาทิตย์ที่ 23 มิถุนายน 2567
2. การส่งหลักฐานการสมัคร	วันอังคารที่ 12 ธันวาคม 2566 ถึง วันอาทิตย์ที่ 10 มีนาคม 2567	วันจันทร์ที่ 11 มีนาคม 2567 ถึง วันอาทิตย์ที่ 23 มิถุนายน 2567
3. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบสัมภาษณ์ / ข้อเขียนวิชาเฉพาะ ผ่านเว็บไซต์ : <a href="https://join.kmutt.ac.th/">https://join.kmutt.ac.th/</a>	วันพุธที่ 13 มีนาคม 2567	วันพุธที่ 26 มิถุนายน 2567
4. สอบสัมภาษณ์ / ข้อเขียนวิชาเฉพาะ	<b>วันศุกร์ที่ 22 มีนาคม 2567</b>	<b>วันจันทร์ที่ 1 กรกฎาคม 2567</b>
4.1 วศ.ม. วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ) *	เวลา 09.00 - 16.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Microsoft Team หรือ Zoom	เวลา 09.00 - 16.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Microsoft Team หรือ Zoom
4.2 วศ.ม. วิศวกรรมไฟฟ้า	เวลา 09.30 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ที่ มจร. อาคารเรียนรวม 4 ชั้น 4 ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	เวลา 09.30 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ที่ มจร. อาคารเรียนรวม 4 ชั้น 4 ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
4.3 วศ.ม. วิศวกรรมไฟฟ้า (วศ.อิเล็กทรอนิกส์)	เวลา 13.30 - 15.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 13.30 - 15.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom
4.4 วศ.ม. วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ	เวลา 13.30 - 15.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 13.30 - 15.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom
4.5 วศ.ม./วท.ม. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) *	เวลา 09.30 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 09.30 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom
4.6 วศ.ม. วิศวกรรมโยธา *		
- วิชาเอก วิศวกรรมโครงสร้าง	<b>ไม่สัมภาษณ์</b> (พิจารณาจากเอกสารประกอบการสมัครและอื่น ๆ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการฯ)	<b>ไม่สัมภาษณ์</b> (พิจารณาจากเอกสารประกอบการสมัครและอื่น ๆ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการฯ)

<b>4.6 วศ.ม. วิศวกรรมโยธา *</b>		
- วิชาเอก วิศวกรรมขนส่ง	เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom
- วิชาเอก วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ	เวลา 13.30 น. เป็นต้นไป สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 13.30 น. เป็นต้นไป สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom
- วิชาเอก วิศวกรรมเทคนิคธรณี	เวลา 09.00 - 10.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 09.00 - 10.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom
<b>4.7 วศ.ม. วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง *</b>	เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom
<b>4.8 วศ.ม. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม *</b>	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom
<b>4.9 วศ.ม. วิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต *</b>	เวลา 09.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 09.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom
<b>4.10 วศ.ม. วิศวกรรมการเชื่อม</b>	เวลา 09.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 09.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom
<b>4.11 วศ.ม. วิศวกรรมโลหการ</b>	เวลา 09.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 09.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom
<b>4.12 วศ.ม. เทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและ นวัตกรรมการผลิต</b>	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ เจ้าหน้าที่สาขาติดต่อผู้สมัครโดยตรง เบอร์ติดต่อ 02 470 9219	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ เจ้าหน้าที่สาขาติดต่อผู้สมัครโดยตรง เบอร์ติดต่อ 02 470 9219
<b>4.13 วศ.ม. เทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา *</b>		
- วิชาเอก วิศวกรรมโยธา - วิชาเอก วิศวกรรมนอกฝั่ง - วิชาเอก วิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์	<b>วันเสาร์ที่ 23 มีนาคม 2567</b> เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom Meeting <a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/97090894664">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/97090894664</a> Meeting ID: 970 9089 4664	<b>วันเสาร์ที่ 6 กรกฎาคม 2567</b> เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป สอบสัมภาษณ์ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom Meeting <a href="https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/92146306752">https://kmutt-ac-th.zoom.us/j/92146306752</a> Meeting ID: 921 4630 6752
<b>5. ประกาศผลสอบคัดเลือก ผ่านเว็บไซต์ :</b> <a href="https://join.kmutt.ac.th/">https://join.kmutt.ac.th/</a>	วันศุกร์ที่ 29 มีนาคม 2567	วันจันทร์ที่ 8 กรกฎาคม 2567

6. การยืนยันสิทธิเข้าศึกษา	วันศุกร์ที่ 29 มีนาคม 2567 ถึง วันศุกร์ที่ 26 เมษายน 2567	วันจันทร์ที่ 8 กรกฎาคม 2567 ถึง วันอาทิตย์ที่ 14 กรกฎาคม 2567
7. ตรวจสอบรหัสนักศึกษาใหม่ผ่านเว็บไซต์ : <a href="https://regis.kmutt.ac.th/web/new-students/">https://regis.kmutt.ac.th/web/new-students/</a>	ตั้งแต่ วันอังคารที่ 7 พฤษภาคม 2567 เป็นต้นไป	ตั้งแต่ วันศุกร์ที่ 19 กรกฎาคม 2567 เป็นต้นไป

#### หมายเหตุ:

1. \* **วศ.ม. วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ)** วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิศวกรรมยานยนต์ และครุศาสตรอุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาครุศาสตร์เครื่องกล สาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม
2. \* **วศ.ม. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)** วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
3. \* **วท.ม. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)** วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี สาขาคณิตศาสตร์ประยุกต์, สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์, สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ และสารสนเทศศาสตร์บัณฑิต
4. \* **วศ.ม. วิศวกรรมโยธา** วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมโยธา, สาขาเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา และสาขาครุศาสตร์โยธา
5. \* **วศ.ม. วิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง** วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต, ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต และสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต
6. \* **วศ.ม. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม** วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต และวิทยาศาสตร์บัณฑิต
7. \* **วศ.ม. วิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต** วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
8. \* **วศ.ม. เทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา** วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต และครุศาสตรอุตสาหกรรมบัณฑิต
9. การส่งหลักฐานการสมัคร แนบเอกสารผ่านระบบออนไลน์ เว็บไซต์ <https://join.kmutt.ac.th/>
10. หนังสือให้คำรับรองเกี่ยวกับผู้สมัครเข้าศึกษา (บศ.2) รับรองโดยอาจารย์ผู้เคยสอน 2 ท่าน หรือผู้บังคับบัญชาในสายงานของผู้สมัคร 2 ท่าน หรืออย่างละท่าน เมื่อดำเนินการแล้ว ขอให้อาจารย์ผู้เคยสอนหรือผู้บังคับบัญชาในสายงาน
11. ผู้สมัครเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ที่ไม่มีผลสอบภาษาอังกฤษ หรือมีผลสอบภาษาอังกฤษ แต่ยังไม่เป็นไป [ตามประกาศ มจร.๗](#) สามารถสมัครสอบได้ที่ [การจัดสอบ TETET คณะศิลปศาสตร์](#)
12. ผู้มีสิทธิเข้าศึกษา **ต้อง**ชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ ภายในเวลาที่กำหนด มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิในการเข้าศึกษา [ตามประกาศ มจร.๗](#)
13. ตรวจสอบรหัสนักศึกษาใหม่ ติดต่อสำนักงานทะเบียนนักศึกษาได้ที่ 02 470 8148 หรืออีเมล [regist@kmutt.ac.th](mailto:regist@kmutt.ac.th)
14. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดติดตาม [ผ่านเว็บไซต์](#)



<b>4.3 วศ.ม. วิศวกรรมเคมี</b> <b>(หลักสูตรภาษาอังกฤษ)</b> <b>(ทักษะวิศวกรรมชีวเภสัชภัณฑ์) *</b>	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom	<b>ไม่เปิดรับสมัคร</b>	<b>ไม่เปิดรับสมัคร</b>
<b>4.4 วศ.ม. วิศวกรรมไฟฟ้า</b> <b>(วศ.ระบบควบคุมฯ) *</b>	เวลา 10.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Line / Zoom หรือ สอบสัมภาษณ์ <u>ที่ มจร.</u> อาคารเรียนรวม 4 ชั้น 6 ห้อง 40601 (S12)	เวลา 10.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Line / Zoom หรือ สอบสัมภาษณ์ <u>ที่ มจร.</u> อาคารเรียนรวม 4 ชั้น 6 ห้อง 40601 (S12)	เวลา 10.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Line / Zoom หรือ สอบสัมภาษณ์ <u>ที่ มจร.</u> อาคารเรียนรวม 4 ชั้น 6 ห้อง 40601 (S12)	เวลา 10.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Line / Zoom หรือ สอบสัมภาษณ์ <u>ที่ มจร.</u> อาคารเรียนรวม 4 ชั้น 6 ห้อง 40601 (S12)	เวลา 10.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Line / Zoom หรือ สอบสัมภาษณ์ <u>ที่ มจร.</u> อาคารเรียนรวม 4 ชั้น 6 ห้อง 40601 (S12)	เวลา 10.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Line / Zoom หรือ สอบสัมภาษณ์ <u>ที่ มจร.</u> อาคารเรียนรวม 4 ชั้น 6 ห้อง 40601 (S12)	เวลา 10.00 - 11.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Line / Zoom หรือ สอบสัมภาษณ์ <u>ที่ มจร.</u> อาคารเรียนรวม 4 ชั้น 6 ห้อง 40601 (S12)
<b>4.5 วศ.ม./วท.ม. วิศวกรรมชีวภาพ</b>	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom	เวลา 10.00 - 12.00 น. สอบสัมภาษณ์ <u>ออนไลน์</u> ผ่านโปรแกรม Zoom
<b>5. ประกาศผลสอบคัดเลือก</b> <b>ผ่านเว็บไซต์ :</b> <a href="https://join.kmutt.ac.th/">https://join.kmutt.ac.th/</a>	วันจันทร์ที่ 29 มกราคม 2567	วันอังคารที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567	วันศุกร์ที่ 29 มีนาคม 2567	วันศุกร์ที่ 26 เมษายน 2567	วันศุกร์ที่ 31 พฤษภาคม 2567	วันศุกร์ที่ 28 มิถุนายน 2567	วันจันทร์ที่ 8 กรกฎาคม 2567
<b>6. การยืนยันสิทธิเข้าศึกษา</b>	วันจันทร์ที่ 29 มกราคม 2567 ถึง วันจันทร์ที่ 26 กุมภาพันธ์ 2567	วันอังคารที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567 ถึง วันพฤหัสบดีที่ 28 มีนาคม 2567	วันศุกร์ที่ 29 มีนาคม 2567 ถึง วันพฤหัสบดีที่ 25 เมษายน 2567	วันศุกร์ที่ 26 เมษายน 2567 ถึง วันพฤหัสบดีที่ 30 พฤษภาคม 2567	วันศุกร์ที่ 31 พฤษภาคม 2567 ถึง วันพฤหัสบดีที่ 27 มิถุนายน 2567	วันศุกร์ที่ 28 มิถุนายน 2567 ถึง วันอาทิตย์ที่ 7 กรกฎาคม 2567	วันจันทร์ที่ 8 กรกฎาคม 2567 ถึง วันอาทิตย์ที่ 14 กรกฎาคม 2567

7. ตรวจสอบรหัสนักศึกษาใหม่ ผ่านเว็บไซต์ : <a href="https://regis.kmutt.ac.th/web/new-students/">https://regis.kmutt.ac.th/web/new-students/</a>	ตั้งแต่ วันอังคารที่ 5 มีนาคม 2567 เป็นต้นไป	ตั้งแต่ วันพฤหัสบดีที่ 4 เมษายน 2567 เป็นต้นไป	ตั้งแต่ วันอังคารที่ 7 พฤษภาคม 2567 เป็นต้นไป	ตั้งแต่ วันศุกร์ที่ 7 มิถุนายน 2567 เป็นต้นไป	ตั้งแต่ วันศุกร์ที่ 5 กรกฎาคม 2567 เป็นต้นไป	ตั้งแต่ วันศุกร์ที่ 12 กรกฎาคม 2567 เป็นต้นไป	ตั้งแต่ วันศุกร์ที่ 19 กรกฎาคม 2567 เป็นต้นไป
---	--	--	---	---	--	---	---

**หมายเหตุ:**

1. \* วศ.ม. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมเคมี, ปีโตรเคมี, เคมีอุตสาหกรรม และเคมีเทคนิค
2. \* วศ.ม. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) (ทักษะวิศวกรรมเคมี) วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมเคมี
3. \* วศ.ม. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) (ทักษะวิศวกรรมชีวเภสัชภัณฑ์) วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมเคมี
4. \* วศ.ม. วิศวกรรมไฟฟ้า (วศ.ระบบควบคุมฯ) วุฒิการศึกษาที่รับสมัคร ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลัง และพลังงาน), วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด และวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์
5. วศ.ม. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) (ทักษะวิศวกรรมเคมี) และ วศ.ม. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) (ทักษะวิศวกรรมชีวเภสัชภัณฑ์) ผู้มีสิทธิเข้าศึกษาที่เป็น ผู้ได้รับทุนการศึกษา ได้รับยกเว้นการเก็บค่ายืนยันสิทธิ
6. การส่งหลักฐานการสมัคร แนบเอกสารผ่านระบบออนไลน์ เว็บไซต์ <https://join.kmutt.ac.th/>
7. หนังสือให้คำรับรองเกี่ยวกับผู้สมัครเข้าศึกษา (บศ.2) รับรองโดยอาจารย์ผู้เคยสอน 2 ท่าน หรือผู้บังคับบัญชาในสายงานของผู้สมัคร 2 ท่าน หรืออย่างละท่าน เมื่อดำเนินการ แล้ว ขอให้อาจารย์ผู้เคยสอนหรือผู้บังคับบัญชาในสายงาน
8. ผู้สมัครเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ที่ไม่มีผลสอบภาษาอังกฤษ หรือมีผลสอบภาษาอังกฤษ แต่ยังไม่เป็นไป [ตามประกาศ มจร.๓](#) สามารถสมัครสอบได้ที่ [การจัดสอบ TETET คณะศิลปศาสตร์](#)
9. ผู้มีสิทธิเข้าศึกษา ต้องชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ ภายในเวลาที่กำหนด มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิในการเข้าศึกษา [ตามประกาศ มจร.๓](#)
10. ตรวจสอบรหัสนักศึกษาใหม่ ติดต่อสำนักงานทะเบียนนักศึกษาได้ที่ 02 470 8148 หรืออีเมล [regist@kmutt.ac.th](mailto:regist@kmutt.ac.th)
11. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดติดตาม [ผ่านเว็บไซต์](#)