

ข้อมูล FAQ สำหรับจัดทำ Chat bot เพจคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ณ วันที่ 7 ม.ค.68

ที่	เรื่อง	คำถาม	คำตอบ
1	การสมัครรอบ Portfolio	หลักฐานการสมัครและการส่งหลักฐานการสมัคร Portfolio	การสมัครผ่านระบบ <a href="http://www.admissions.kku.ac.th">www.admissions.kku.ac.th</a> และส่งหลักฐานอัปโหลดผ่านระบบเพียงช่องทางเดียวเท่านั้น
2	การเทียบโอนของปวส.	จบวุฒิ ปวส. สามารถสมัครเรียนได้หรือไม่	คณะวิศวกรรมศาสตร์ เปิดสอนหลักสูตร 4 ปี ไม่มีหลักสูตรต่อเนื่อง ในการสมัครต้องใช้วุฒิการศึกษา ม. 6 หรือ ปวช. เปิดรับสมัครจำนวน 3 รอบ รอบที่ 1 Portfolio รอบที่ 2 โควตา ซึ่งเป็นการจบจากโรงเรียนในเขตพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยมีคะแนน NetSat และ TPAT 3 และรอบที่ 3 Admission โดยมีคะแนน TPAT 3 และ A-Level เมื่อรายงานตัวเป็นนักศึกษาจะสามารถทำเรื่องขอเทียบโอนรายวิชาที่เรียนจบจากวุฒิ ปวส. นำมาขอเทียบโอนรายวิชา โดยเนื้อหาวิชาที่สามารถเทียบโอนได้ต้องมีเนื้อหาเหมือนกันไม่น้อยกว่า 80% สามารถดูรายละเอียดวิชาได้จากเว็บไซต์ <a href="http://www.en.kku.ac.th">www.en.kku.ac.th</a>
3	จบมัธยมปลายสายศิลป์	หากจบมัธยมศึกษาตอนปลาย สายศิลป์ สามารถสมัครเรียนได้หรือไม่	หากจบจากโรงเรียนในเขตพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สามารถสมัครรอบที่ 2 โควตา โดยมีคะแนน NetSat และ TPAT 3 ได้ และสามารถสมัครรอบที่ 3 Admission โดยมีคะแนน TPAT 3 และ A-Level สำหรับรอบที่ 1 Portfolio ไม่สามารถสมัครได้ เพราะต้องมีคะแนนกลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ กลุ่มวิชาเคมี และกลุ่มวิชาฟิสิกส์ รวมทุกกลุ่มไม่ต่ำกว่า 3.00 สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
4	ค่าธรรมเนียมการศึกษา (ค่าเทอม)	ค่าธรรมเนียมการศึกษา	สำหรับผู้เข้าศึกษา ตั้งแต่ปีการศึกษา 2568 เป็นต้นไป ระดับปริญญาตรี หลักสูตรปกติ 20,000 บาท/เทอม <ul style="list-style-type: none"> <li>• วิศวกรรมโยธา</li> <li>• วิศวกรรมไฟฟ้า</li> <li>• วิศวกรรมเกษตร</li> <li>• วิศวกรรมอุตสาหการ</li> <li>• วิศวกรรมเครื่องกล</li> <li>• วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม</li> </ul>

ที่	เรื่อง	คำถาม	คำตอบ
			<ul style="list-style-type: none"><li>• วิศวกรรมเคมี</li><li>• วิศวกรรมคอมพิวเตอร์</li><li>• วิศวกรรมระบบอิเล็กทรอนิกส์</li><li>• วิศวกรรมระบบอัตโนมัติ หุ่นยนต์ และปัญญาประดิษฐ์ 30,000 บาท/เทอม</li></ul> หลักสูตรระดับปริญญาตรี หลักสูตรนานาชาติ 45,000 บาท/เทอม <ol style="list-style-type: none"><li>1. วิศวกรรมโทรคมนาคม</li><li>2. วิศวกรรมโลจิสติกส์</li><li>3. วิศวกรรมกระบวนการเคมี</li><li>4. วิศวกรรมสื่อดิจิทัล</li></ol> <ul style="list-style-type: none"><li>• นักศึกษาต่างชาติ (กลุ่มประเทศในอนุภูมิภาคแม่น้ำโขง) ค่าธรรมเนียมภาคการศึกษาละ 45,000 บาท และค่าธรรมเนียมพิเศษ ภาคการศึกษาละ 5,000 บาท รวมชำระ 50,000 บาทต่อเทอม</li><li>• นักศึกษาต่างชาติประเทศอื่นๆ ค่าธรรมเนียมภาคการศึกษาละ 60,000 บาท และค่าธรรมเนียมพิเศษ ภาคการศึกษาละ 5,000 บาท รวมชำระ 65,000 บาทต่อเทอม และมีค่าธรรมเนียมแรกเข้าชำระเพียงครั้งเดียวในเทอมแรก 10,000 บาท</li></ul> <b>ระดับบัณฑิตศึกษา</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>ภาคปกติ</b> ป.โท 30,000 บาทต่อเทอม ป.เอก 37,500 บาทต่อเทอม</li><li>• <b>โครงการพิเศษ</b> ป.โท 40,000 บาทต่อเทอม ป.เอก 47,500 บาทต่อเทอม</li><li>• <b>นักศึกษาต่างชาติ</b> ชำระเพิ่มอีกค่าธรรมเนียมนักศึกษาต่างชาติ เทอมละ 15,000 บาท</li></ul> สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
5	หลักสูตรนานาชาติ	หลักสูตรระดับปริญญาตรี หลักสูตรนานาชาติ	เปิดสอนจำนวน 4 หลักสูตร ได้แก่

ที่	เรื่อง	คำถาม	คำตอบ
			1. วิศวกรรมโทรคมนาคม (Telecommunications Engineering) 2. วิศวกรรมโลจิสติกส์ (Logistics Engineering) 3. วิศวกรรมกระบวนการเคมี (Chemical Process Engineering) 4. วิศวกรรมสื่อดิจิทัล (Digital Media Engineering) สามารถดูรายละเอียดของหลักสูตรได้ที่ <a href="https://www.en.kku.ac.th/web/หลักสูตร">https://www.en.kku.ac.th/web/หลักสูตร</a> สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
6	โรงเรียนที่มี MOU กับคณะวิศวกรรมศาสตร์	รายชื่อโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการรับนักเรียนที่มีศักยภาพสูงด้านวิศวกรรมศาสตร์	สามารถตรวจสอบรายชื่อโรงเรียน MOU ได้ที่ <a href="https://www.en.kku.ac.th/web/โรงเรียน-mou">https://www.en.kku.ac.th/web/โรงเรียน-mou</a>
7	ศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีคณะวิศวกรรมศาสตร์	สอบถามเกี่ยวกับเรียนต่อในระดับปริญญาตรี	การรับนักเรียนเข้าศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ สามารถดูรายละเอียดได้ที่ <a href="https://www.en.kku.ac.th/web/วิธีรับเข้าศึกษา">https://www.en.kku.ac.th/web/วิธีรับเข้าศึกษา</a> หรือสอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
8	หลักสูตรการเรียนการสอน	สอบถามเกี่ยวกับหลักสูตรการเรียนการสอน	เปิดสอนจำนวน 14 หลักสูตร ได้แก่หลักสูตรปกติ จำนวน 10 หลักสูตร และหลักสูตรนานาชาติ จำนวน 4 หลักสูตร สามารถดูรายละเอียดของหลักสูตรได้ที่ <a href="https://www.en.kku.ac.th/web/หลักสูตร">https://www.en.kku.ac.th/web/หลักสูตร</a> หรือสอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
9	ด้านการเรียนต่างๆ	สอบถามด้านการเรียนต่างๆ	การเรียนการสอนแบ่งออกเป็น 2 ภาคการศึกษา ได้แก่ ภาคการศึกษาต้น และภาคการศึกษาปลาย โดย 1 ภาคการศึกษาใช้ระยะเวลาศึกษา ไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์ ภาคการศึกษาต้น เปิดเทอม มิ.ย. - ต.ค. ภาคการศึกษาปลาย พ.ย. - มี.ค. หรือ สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
10	การผ่อนผันค่าเทอม	สอบถามเรื่อง การผ่อนผันค่าเทอม	นักศึกษาสามารถยื่นคำร้องขอผ่อนผันค่าธรรมเนียมการศึกษาได้ในกรณีที่มีเหตุความจำเป็น โดยสามารถยื่นคำร้องขอผ่อนผันค่าธรรมเนียมการศึกษาผ่านระบบ <a href="https://req.kku.ac.th/">https://req.kku.ac.th/</a> หรือ สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef

ที่	เรื่อง	คำถาม	คำตอบ
11	คนต่างชาติ สามารถสมัครเรียนได้ไหม	สอบถามเรื่อง คนต่างชาติ สามารถสมัครเรียนได้ไหม	กรณีผู้สมัครเป็นคนต่างชาติ ไม่สามารถสื่อสารภาษาไทยได้ สามารถเข้าศึกษาในหลักสูตรนานาชาติ และกรณีผู้สมัครเป็นคนต่างชาติแต่สามารถใช้ภาษาไทยและสื่อสารภาษาไทยได้เป็นอย่างดี สามารถสมัครเข้าศึกษาหลักสูตรปกติได้ หรือ สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
12	ตาบอดสี สามารถสมัครเรียนได้ไหม	สอบถามเรื่อง ตาบอดสี สามารถสมัครเรียนได้ไหม	กรณีตาบอดสีที่ไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนสามารถเข้าศึกษาได้ แต่หากตาบอดสีที่เป็นอุปสรรคในการเรียน เช่น ไม่สามารถแยกสีแดง สีเขียว สีเหลือง ได้ ก็ไม่สามารถเข้าศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมระบบอิเล็กทรอนิกส์ สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
13	การถอนวิชาที่เรียน	สอบถามเรื่อง การถอนวิชาที่เรียน	กรณีถอนรายวิชาไม่ติดสัญลักษณ์ W นักศึกษาสามารถถอนรายวิชาเรียน ผ่านระบบ <a href="https://reg.kku.ac.th">https://reg.kku.ac.th</a> ก่อนวันสอบกลางภาค กรณีถอนรายวิชาติดสัญลักษณ์ W นักศึกษาสามารถถอนรายวิชาเรียน ผ่านระบบ <a href="https://req.kku.ac.th">https://req.kku.ac.th</a> ก่อนสอบปลายภาค 1 สัปดาห์ สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
14	การกู้ยืม กยศ	สอบถามเรื่อง การกู้ยืม กยศ	นักศึกษาสามารถศึกษารายละเอียดการกู้ยืมเงิน กยศ. ได้ที่ <a href="https://sac.kku.ac.th/กยศ">https://sac.kku.ac.th/กยศ</a> สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
15	การคืนสภาพนักศึกษา	สอบถามเรื่อง คืนสภาพนักศึกษา	นักศึกษาสามารถขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษาได้เพียง 1 ครั้ง ในกรณีที่ 1.ลาออก 2.พ้นสภาพการเป็นนักศึกษาเนื่องจากไม่ต่อทะเบียน โดยนักศึกษาต้องยื่นคำร้องก่อนเปิดภาคการศึกษาเป็นเวลาอย่างน้อย 6 สัปดาห์ ผ่านระบบ <a href="https://req.kku.ac.th">https://req.kku.ac.th</a> สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
16	การยื่นสำเร็จการศึกษา	สอบถามเรื่อง การยื่นสำเร็จการศึกษา	เมื่อนักศึกษาเรียนครบหลักสูตร ผ่านเกณฑ์บังคับรายวิชาของหลักสูตร ผ่านการสอบวัดความถนัดทางคอมพิวเตอร์ และการสอบวัดความถนัดด้านภาษาอังกฤษ นักศึกษาสามารถยื่นคำร้องขอสำเร็จการศึกษา ผ่านระบบ <a href="https://reg.kku.ac.th">https://reg.kku.ac.th</a>

ที่	เรื่อง	คำถาม	คำตอบ
			สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
17	การสมัครลงเรียนซัมเมอร์	สอบถามเรื่อง การลงเรียนซัมเมอร์	การลงทะเบียนซัมเมอร์ นักศึกษาสามารถลงทะเบียนได้ไม่เกิน 9 หน่วยกิต และชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาทั้งนี้ ของค่าธรรมเนียมการศึกษาปกติ สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
18	การทดสอบภาษาอังกฤษ	สอบถามเรื่อง การทดสอบภาษาอังกฤษ	กรณีนักศึกษาทดสอบภาษาอังกฤษระบบ kept Exit ให้ดำเนินการสมัครผ่านเว็บ <a href="https://kept.kku.ac.th/web/pages/start">https://kept.kku.ac.th/web/pages/start</a> กรณีนักศึกษามีผลภาษาอังกฤษประเภทอื่น เช่น TOEIC, TOEFL, IELTS สามารถยื่นคะแนนได้ที่ <a href="https://kept.kku.ac.th">https://kept.kku.ac.th</a> เลือกประเภท “สำหรับนักศึกษา” เพื่อ login เข้าสู่ระบบ เลือกเมนู “ยื่นคะแนน” และเลือกประเภทคะแนนที่ต้องการยื่น สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef
19	Open House	สอบถามเรื่อง Open House	สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายวิชาการ line official @176tafef หรือ <a href="https://www.facebook.com/ENKKUAcademicAffairsDivision">https://www.facebook.com/ENKKUAcademicAffairsDivision</a>
20	หลักสูตรบัณฑิตศึกษา	สอบถามเกี่ยวกับหลักสูตรบัณฑิตศึกษา	สอบถามเพิ่มเติม หน่วยบัณฑิตศึกษา 043-009700 ต่อ 50223 หรือ 50225
21	การขอเข้าศึกษาดูงาน	สอบถามเรื่อง การขอเข้าศึกษาดูงาน	สอบถามที่งานสารบรรณ คณะวิศวะ โทร 043-009700 ต่อ 50201 ในวันและเวลาราชการ
22	งานรับพระราชทานปริญญาบัตร	สอบถามเรื่อง งานรับพระราชทานปริญญาบัตร	หน่วยพัฒนานักศึกษา โทร. 043-009700 ต่อ 50228 ในวันและเวลาราชการ
23	Job fair คณะวิศวกรรมศาสตร์	สอบถามเรื่อง Job fair คณะวิศวกรรมศาสตร์	หน่วยพัฒนานักศึกษา โทร. 043-009700 ต่อ 50228 ในวันและเวลาราชการ
24	การเข้าใช้พื้นที่ของคณะ	สอบถามเรื่อง การเข้าใช้พื้นที่ของคณะ	หน่วยอาคารสถานที่ โทร.043-009700 ต่อ 45653
25	หลักสูตร Pre - Engineering	หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ (Pre - Engineering)	สอบถามได้ที่ ศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ <a href="https://www.facebook.com/IENSKKU/">https://www.facebook.com/IENSKKU/</a>
26	หลักสูตรอบรมสำหรับเด็ก	หลักสูตรอบรมสำหรับเด็ก Coding for High School Digital Lab for Computer Engineer Advance Coding with Micro Python	ศูนย์นวัตกรรมและบริการวิศวกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ <a href="https://www.facebook.com/IENSKKU/">https://www.facebook.com/IENSKKU/</a> หรือติดต่อสอบถามเพิ่มเติม 093 538 2435 ฟีปอด หรือ Line official : @759slkbe

ที่	เรื่อง	คำถาม	คำตอบ
27	บริการเครื่องมือตรวจวัดและทดสอบวัสดุ	การบริการเครื่องมือตรวจวัดและทดสอบวัสดุ	<a href="https://kku.world/5ivuix">https://kku.world/5ivuix</a>
28	ห้องสมุดคณะวิศวกรรมศาสตร์ มข.	ห้องสมุดภูมิภิมย์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มข. Engineering Library	<a href="https://www.facebook.com/kkuenglib">https://www.facebook.com/kkuenglib</a>
29	วิศวกรรมโยธา	การเรียนการสอนวิศวกรรมโยธา	<a href="https://www.en.kku.ac.th/web/civil/">https://www.en.kku.ac.th/web/civil/</a> <a href="https://www.facebook.com/CivilEngKKU">https://www.facebook.com/CivilEngKKU</a>
30	วิศวกรรมไฟฟ้า	การเรียนการสอนวิศวกรรมไฟฟ้า	<a href="https://www.en.kku.ac.th/web/electrical/">https://www.en.kku.ac.th/web/electrical/</a>
31	วิศวกรรมเกษตร	การเรียนการสอนวิศวกรรมเกษตร	<a href="https://www.en.kku.ac.th/web/ae/">https://www.en.kku.ac.th/web/ae/</a>
32	วิศวกรรมอุตสาหการ	การเรียนการสอนวิศวกรรมอุตสาหการ	<a href="https://www.en.kku.ac.th/web/ie/">https://www.en.kku.ac.th/web/ie/</a> <a href="http://www.facebook.com/KKUENIE">www.facebook.com/KKUENIE</a>
33	วิศวกรรมเครื่องกล	การเรียนการสอนวิศวกรรมเครื่องกล	<a href="https://www.en.kku.ac.th/web/mech/">https://www.en.kku.ac.th/web/mech/</a>
34	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	การเรียนการสอนวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	<a href="https://www.en.kku.ac.th/web/envi/">https://www.en.kku.ac.th/web/envi/</a>
35	วิศวกรรมเคมี	การเรียนการสอนวิศวกรรมเคมี	<a href="https://www.en.kku.ac.th/web/en/chemicalinfo/">https://www.en.kku.ac.th/web/en/chemicalinfo/</a>
36	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	การเรียนการสอนวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	<a href="https://gear.kku.ac.th/">https://gear.kku.ac.th/</a>
37	วิศวกรรมระบบอัตโนมัติ หุ่นยนต์ และ ปัญญาประดิษฐ์	การเรียนการสอนวิศวกรรมระบบอัตโนมัติ หุ่นยนต์ และปัญญาประดิษฐ์	<a href="https://www.facebook.com/KKUARIS/">https://www.facebook.com/KKUARIS/</a>
38	วิศวกรรมโทรคมนาคม	การเรียนการสอนวิศวกรรมโทรคมนาคม	<a href="https://www.facebook.com/telecomkku/?locale=th_TH">https://www.facebook.com/telecomkku/?locale=th_TH</a>
39	วิศวกรรมโลจิสติกส์	การเรียนการสอนวิศวกรรมโลจิสติกส์	<a href="https://www.facebook.com/LogisticsENinter/">https://www.facebook.com/LogisticsENinter/</a>
40	วิศวกรรมกระบวนการเคมี	การเรียนการสอนวิศวกรรมกระบวนการเคมี	<a href="https://www.facebook.com/p/Chemical-Process-Engineering-KKU-100057064525062/">https://www.facebook.com/p/Chemical-Process-Engineering-KKU-100057064525062/</a>
41	วิศวกรรมสื่อดิจิทัล	การเรียนการสอนวิศวกรรมสื่อดิจิทัล	<a href="https://www.facebook.com/DMEKKU/?locale=th_TH">https://www.facebook.com/DMEKKU/?locale=th_TH</a>