



ประกาศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(ต่อเนื่อง) แบบปรับตรง
คณะวิศวกรรมศาสตร์
ประจำปีการศึกษา 2566

คณะวิศวกรรมศาสตร์สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะดำเนินการรับสมัคร
นักศึกษา แบบปรับตรง เพื่อเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร
บัณฑิต (ต่อเนื่อง) ประจำปีการศึกษา 2566 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. หลักสูตรและจำนวนนักศึกษาที่เปิดรับ

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง)

- | | |
|--|-------------------|
| 1) สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอุตสาหกรรมการเกษตร (ต่อเนื่อง) | จำนวนที่รับ 20 คน |
| 2) สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ต่อเนื่อง) | จำนวนที่รับ 15 คน |
| 3) สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (ต่อเนื่อง) | จำนวนที่รับ 15 คน |
| 4) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง) | จำนวนที่รับ 40 คน |

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรเทียบโอน) วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร

- | | |
|--|-------------------|
| 5) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล | จำนวนที่รับ 30 คน |
| 6) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล แขนงวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ | จำนวนที่รับ 30 คน |
| 7) สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ | จำนวนที่รับ 30 คน |

หลักสูตรรับรองปริญญาวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ต่อเนื่อง)
- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรเทียบโอน) วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร

หมายเหตุ นักศึกษาที่เลือกหลักสูตรของวิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ เมื่อผ่านการคัดเลือกต้องไป
เรียนที่วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร ตั้งแต่ชั้นปีที่ 1 จนสำเร็จการศึกษา

2. การรับสมัครแบบโควตาและการเลือกสาขาวิชา

การรับแบบโควตา แบ่งเป็น 2 ประเภทและผู้สมัคร 1 คน สามารถสมัครได้ 2 ประเภท ได้แก่

ประเภทที่ 1 การรับแบบโครงการเรียนดี รางวัลและประกาศนียบัตรทางวิชาการ

ประเภทที่ 2 การรับแบบโครงการ KMITL ONE

การเลือกสาขาวิชาผู้สมัครจากประเภทที่ 1 การรับแบบโครงการเรียนดี รางวัลและประกาศนียบัตรทางวิชาการ สามารถเลือกหลักสูตรลำดับ ที่ 1 -4 ได้ 2 สาขาวิชา ที่ตรงคุณสมบัติผู้สมัคร เมื่อชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้วสามารถคัดเลือกสมัครประเภทที่ 2 การรับแบบโครงการ KMITL ONE ได้โดยไม่ต้องเสียค่าสมัคร

การเลือกสาขาวิชาผู้สมัครจากประเภทที่ 2 โครงการ KMITL ONE สามารถเลือกได้เฉพาะหลักสูตรสาขาวิชาในลำดับที่ 5-7 ได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น

การพิจารณาตัดสินคัดเลือกผู้สมัคร โดยคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ให้ถือว่าผลการพิจารณาเป็นที่สิ้นสุด

3. คุณวุฒิทางการศึกษาของผู้สมัครสอบคัดเลือก

หลักสูตร	วุฒิที่รับสมัคร
<p>1. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอุตสาหกรรมเกษตร (ต่อเนื่อง) หลักสูตร 3 ปี</p>	<p>ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">-สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร-สาขาวิชาช่างกลเกษตร-สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์-สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล-สาขาวิชาซ่อมบำรุงอากาศยาน-สาขาวิชาไฟฟ้า-สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม-สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์-สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์-สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์ <p>หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>
<p>2. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (ต่อเนื่อง) หลักสูตร 3 ปี</p>	<p>ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">-สาขาวิชาช่างก่อสร้าง-สาขาวิชาเทคนิคสถาปัตยกรรม-สาขาวิชาช่างสำรวจ-สาขาวิชาโยธา <p>หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>

<p>3. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (ต่อเนื่อง) หลักสูตร 3 ปี</p>	<p>ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">-สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์-สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ-สาขาวิชาคอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์-สาขาวิชาซอฟต์แวร์ระบบสมองกลฝังตัว-สาขาวิชาคอมพิวเตอร์เกมและแอนิเมชัน-สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์-สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม-สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์-สาขาวิชาไฟฟ้า <p>หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>
<p>4. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง) หลักสูตร 2.5 ปี</p>	<p>ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">- สาขาวิชาไฟฟ้า- สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์- สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์- สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม- สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม- สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์- สาขาวิชาเทคนิคพลังงาน <p>หรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>

<p>5. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หลักสูตรเทียบโอน 3 ปี วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร</p>	<p>ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">-สาขาวิชาช่างยนต์-สาขาวิชาช่างเทคนิคยานยนต์-สาขาวิชาช่างเครื่องกล-สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล-สาขางานเทคนิคเครื่องกลระบบขนส่งทางราง-สาขาวิชาช่างกลโรงงาน-สาขาวิชาช่างกลเรือ-สาขาวิชาเทคนิคการผลิต-สาขางานผลิตเครื่องจักรกล-สาขาวิชาอุตสาหกรรม-สาขาวิชาช่างจักรกลหนัก-สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร-สาขาวิชาช่างกลเกษตร-สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์-สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล-สาขาวิชาซ่อมบำรุงอากาศยาน-สาขาวิชาไฟฟ้า-สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม-สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์-สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์-สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์ <p>หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>
--	--

<p>6. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล แขนงวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ หลักสูตรเทียบโอน 3 ปี วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร</p>	<p>ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">-สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร-สาขาวิชาช่างกลเกษตร-สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์-สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล-สาขาวิชาซ่อมบำรุงอากาศยาน-สาขาวิชาไฟฟ้า-สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม-สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์-สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์-สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์-สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ-สาขาวิชาคอมพิวเตอร์โปรแกรมเมอร์ <p>หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>
<p>7. วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ หลักสูตรเทียบโอน 3 ปี วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร</p>	<p>ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">- สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์- สาขาวิชาไฟฟ้า- สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม- สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์- สาขาวิชาซอฟต์แวร์ระบบสมองกลฝังตัว- สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม-สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร- สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์- สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์ <p>หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>

4. คุณสมบัติของผู้สมัคร

ประเภทที่ 1 การรับโครงการเรียนดีรางวัลและประกาศนียบัตรทางวิชาการ

ประเภทที่ 2 การรับโครงการ KMITL ONE

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในปีการศึกษา 2565 หรือสำเร็จการศึกษาชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3 ภาคการศึกษา มากกว่า 3.00

2. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

3. เป็นผู้มีความประพฤติดีและรับรองต่อสถาบันว่า จะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ และยินยอมปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของสถาบันที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ

5. วิธีการสมัคร

1. สมัครทางอินเทอร์เน็ตผ่าน <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission> (สำนักทะเบียนและประมวลผล)

2. ชำระเงินจากค่าสมัคร ในอัตราค่าสมัคร จำนวน 500 บาท เข้าบัญชีธนาคารกสิกรไทย จำกัด พิมพ์แบบฟอร์มใบชำระเงินจากระบบรับสมัคร และนำไปชำระเงินค่าสมัคร ได้ 2 ช่องทาง ดังนี้

2.1 ชำระผ่านแอปพลิเคชันของธนาคาร โดยการสแกนบาร์โค้ด (ไม่มีอัตราค่าธรรมเนียม) หรือ

2.2 ชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกสิกรไทย จำกัด ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยมีค่าธรรมเนียมธนาคาร 10 บาท หากชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารอื่นอาจมีค่าธรรมเนียมเพิ่มเติม (ขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินค่าสมัครสอบทุกกรณีและไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นหากมีการชำระเงินด้วยวิธีอื่น ๆ)

6. กำหนดการรับ

กำหนดการ	วัน/เดือน/ปี
- รับสมัครทาง https://new.reg.kmitl.ac.th/admission และชำระเงินผ่านธนาคาร	ตั้งแต่บัดนี้ ถึงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566
- ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ ทาง https://new.reg.kmitl.ac.th/admission	วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2566
- สอบสัมภาษณ์ *สถานที่สอบสัมภาษณ์จะแจ้งให้ทราบภายหลังในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	วันที่ 4 มีนาคม 2566
- ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทาง https://new.reg.kmitl.ac.th/admission	วันที่ 9 มีนาคม 2566
- ยืนยันสิทธิ์ทาง https://new.reg.kmitl.ac.th/admission และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา	วันที่ 14-17 มีนาคม 2566

7. เอกสารที่ผู้สมัครต้องนำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์

- ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากระบบการรับสมัคร <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission>
- สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) (ไม่น้อยกว่า 3 ภาคการศึกษา) ซึ่งออกโดยสถานศึกษา
- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร
- Portfolio ของผู้สมัคร

ผู้สมัครสอบต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัครสอบ และกรอกรายละเอียดต่างๆ ให้ถูกต้องตามความเป็นจริง ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครสอบ หรือตรวจสอบพบว่าเอกสารหลักฐานซึ่งผู้สมัครสอบนำมายื่นไม่ตรงหรือไม่เป็นตามประกาศรับสมัครของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะถือว่าผู้สมัครสอบเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการสมัครสอบครั้งนี้มาตั้งแต่ต้น

การพิจารณาตัดสินคัดเลือกผู้สมัครสอบ โดยคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ให้ถือว่าผลการพิจารณาเป็นที่สิ้นสุด

สอบถามระบบการรับสมัคร (ในเวลาราชการ 08.30 - 16.30 น.)

ได้ที่ สำนักทะเบียนและประมวลผล 02-329-8000 ต่อ 3203, 3205

Facebook-Admission.KMITL

สอบถามรายละเอียดประกาศรับสมัคร (ในเวลาราชการ 08.30 - 16.30 น.)

งานวิชาการปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล.ช่องทางการติดต่อ

โทร: 02-3298301 ต่อ 201 หรือ 082-9861356, 084-1435693, 063-9027127

Facebook: Undergraduate Academic Affairs, KMITL

อีเมลล์: ug_eng@kmitl.ac.th

8. การประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

ผลการตัดสินและการพิจารณาคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาเป็นนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นสิทธิ์ขาดของคณะวิศวกรรมศาสตร์สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง โดยสำนักทะเบียนและประมวลผลจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission>

9. การรายงานตัวยืนยันสิทธิ์และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องรายงานตัวยืนยันสิทธิ์ และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ตามกำหนดเวลา ทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission> เพื่อแสดงความจำนงเข้าเป็นนักศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง โดยรายละเอียดจะแจ้งให้ทราบในวันประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา และสถาบันฯ จะไม่คืนเงินให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ

10. การตัดสิทธิ์

1. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่รายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางอินเทอร์เน็ตในระบบของสถาบันฯ และไม่ชำระเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์
2. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษานั้น ๆ ให้ถือว่าสละสิทธิ์

11. ค่าธรรมเนียมการศึกษา

หลักสูตรลำดับที่	1 – 4	ภาคการศึกษาละ	35,000 บาท
หลักสูตรลำดับที่	5 – 7	ภาคการศึกษาละ	20,000 บาท

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)

รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

๑๐ ม.ค. ๖๖ เวลา ๑๙:๐๓:๓๒ Non-PKI Server Sign-LN

Signature Code : RABEA-DQAQg-BFADI-AOABD