



ประกาศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)  
รอบที่ 2 การรับแบบโควตา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2567

คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะดำเนินการรับสมัคร  
คัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) รอบที่ 2 การรับแบบโควตา ประจำปีการ  
ศึกษา 2567 โดยมีรายละเอียดดังนี้

### 1. ลำดับสาขาวิชาและจำนวนรับ

#### คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรทั่วไป)

1. วิศวกรรมไฟฟ้า	จำนวนรับ 40 คน
2. วิศวกรรมเคมี	จำนวนรับ 20 คน
3. วิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ 15 คน
4. วิศวกรรมโยธา	จำนวนรับ 25 คน
5. วิศวกรรมอุตสาหการ	จำนวนรับ 40 คน
6. วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและเครือข่าย	จำนวนรับ 20 คน
7. วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และอัตโนมัติ	จำนวนรับ 30 คน
8. วิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ	จำนวนรับ 20 คน
9. วิศวกรรมขนส่งทางราง	จำนวนรับ 10 คน
10. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 40 คน
11. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	จำนวนรับ 25 คน
12. วิศวกรรมอาหาร	จำนวนรับ 20 คน
13. วิศวกรรมระบบไอโอทีและสารสนเทศ	จำนวนรับ 15 คน
14. วิศวกรรมอวกาศและภูมิสารสนเทศ	จำนวนรับ 15 คน
15. วิศวกรรมการผลิตเชิงบูรณาการ	จำนวนรับ 5 คน

#### คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ)

16. วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน
17. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน
18. วิศวกรรมชีวการแพทย์ (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน
19. วิศวกรรมอุตสาหการและการจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน

20. วิศวกรรมหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน
21. วิศวกรรมพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน
22. วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน
23. วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน
24. วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน
25. การจัดการวิศวกรรมและการเป็นผู้ประกอบการ (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน
26. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน
27. วิศวกรรมการเงิน (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ 5 คน

### **วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร (หลักสูตรทั่วไป)**

28. วิศวกรรมเครื่องกล แขนงวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ 20 คน
29. วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	จำนวนรับ 20 คน
30. วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	จำนวนรับ 20 คน
31. วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	จำนวนรับ 20 คน
32. วิศวกรรมหุ่นยนต์และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	จำนวนรับ 20 คน

### **หมายเหตุ :**

1. ดูรายละเอียดแนบท้ายประกาศ เรื่อง สาขาวิชาที่ขอการรับรองปริญญาวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม
2. ผู้ผ่านการคัดเลือกหลักสูตรของวิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ ต้องไปศึกษาที่วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร ตั้งแต่ชั้นปีที่ 1 ถึงชั้นปีที่ 4
3. ผู้ผ่านการคัดเลือกหลักสูตรวิศวกรรมการผลิตเชิงบูรณาการต้องไปศึกษาที่สถานประกอบการ 1 - 2 ปี (เงื่อนไขขึ้นอยู่กับสถานประกอบการ)

## **2. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร**

- 2.1 เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 (สายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์) หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปี 3 (ปวช.) ในสาขาที่เกี่ยวข้อง
- 2.2 มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตามโครงการที่สมัคร
- 2.3 เป็นผู้ที่ไม่มีความสำคัญซึ่งจะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 2.4 เป็นผู้มีคุณสมบัติดีและรับรองต่อสถาบันฯ ว่าตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ และยินยอมปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของสถาบันที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ

### 3. ประเภทการรับสมัคร

การรับแบบโควตาแบ่งเป็น 4 โครงการ โดยการสมัคร 1 ครั้ง สามารถเลือกโครงการที่ 1 ถึง 3 ได้เพียง 1 โครงการเท่านั้น และสามารถสมัครโครงการที่ 4 เพิ่มได้อีก 1 โครงการ

#### คุณสมบัติของผู้สมัครในแต่ละโครงการ

โครงการที่	ชื่อโครงการ	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ (อย่างน้อย 5 เทอม)	คุณสมบัติเฉพาะโครงการ
1	โควตาเรียนดี	3.00	-
2	โควตากิจกรรม K - ENGINEERING	2.50	เป็นผู้ที่ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมและได้รับประกาศนียบัตรในโครงการทางวิชาการกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล. (โดยผ่านความเห็นชอบจากมติคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง)
3	โควตา ENGINEERING PATHWAY	-	มีคะแนนจากโครงการ Pre - Engineering School จำนวน 6 วิชา คะแนนเฉลี่ย 3.50 ขึ้นไป (ไม่ต้องเข้าสอบข้อเขียน)
4	โควตา KMITL ONE	-	ตามเงื่อนไขของโครงการหลักที่เลือกสมัคร

### 4. การเลือกหลักสูตรในการรับสมัครแบบโควตาทั้ง 4 โครงการ

- 4.1 ในการสมัคร 1 ครั้ง ผู้สมัครสามารถเลือกโครงการที่ 1 ถึง 3 ได้เพียง 1 โครงการเท่านั้น
- 4.2 ผู้สมัครโครงการที่ 1 ถึง 3 สามารถเลือกหลักสูตรในการสมัครได้ 3 หลักสูตร จากรายชื่อสาขาลำดับที่ 1 ถึง 27 โดยเรียงตามลำดับความสนใจจากมากที่สุดไปน้อยที่สุด
- 4.3 ผู้ที่สมัครโครงการ 1 ถึง 3 โครงการใดโครงการหนึ่งและได้ชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้ว สามารถเลือกสมัครโครงการที่ 4 โควตา KMITL ONE ได้อีก 1 โครงการ โดยไม่เสียค่าสมัครเพิ่มเติม ทั้งนี้สามารถเลือกหลักสูตรลำดับที่ 28 ถึง 32 ได้ 1 หลักสูตร
- 4.4 ผู้สมัครที่ไม่ผ่านการคัดเลือกในสาขาวิชาที่ตนเองเลือกเป็นอันดับ 1 จะได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการฯ เพื่อเข้าศึกษาในสาขาที่ผู้สมัครเลือกในอันดับที่ 2 และ 3 ตามลำดับ (โดยพิจารณาจากคะแนนการสอบข้อเขียน) และสามารถผ่านการคัดเลือกจากสาขาที่เลือกจากโควตา KMITL ONE สำหรับผู้สมัครที่เลือกโครงการนี้

ผู้สมัครสอบต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองว่าตนเองเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัคร และกรอกรายละเอียดต่างๆ ให้ครบถ้วนและถูกต้องตามความเป็นจริง ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครสอบ หรือตรวจสอบพบว่าข้อมูลของผู้สมัครสอบนำมายื่นไม่ตรงกับความเป็นจริง หรือไม่ปฏิบัติตามประกาศรับสมัครของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะถือว่าผู้สมัครสอบนั้นเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการสมัครสอบครั้งนี้มาตั้งแต่ต้น

การพิจารณาตัดสินคัดเลือกผู้สมัครสอบโดยคณะกรรมการศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ให้ถือว่าผลการพิจารณาเป็นที่สิ้นสุด

## 5. กำหนดการ

การดำเนินการ	วันที่
รับสมัครผ่านช่องทางออนไลน์ <a href="https://new.reg.kmitl.ac.th/admission">https://new.reg.kmitl.ac.th/admission</a>	วันที่ 15 กุมภาพันธ์ - 21 มีนาคม 2567
ชำระเงินค่าสมัครสอบ	วันที่ 15 กุมภาพันธ์ - 21 มีนาคม 2567
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน	วันที่ 27 มีนาคม 2567
สอบข้อเขียน	วันที่ 30 มีนาคม 2567 (เวลา 9.00 น. - 12.00 น.)
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	วันที่ 10 เมษายน 2567
สอบสัมภาษณ์	วันที่ 20 เมษายน 2567
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์ Clearing House	วันที่ 25 เมษายน 2567 (เวลา 13.00 น.)
นักศึกษาเข้ายื่นยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านระบบของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)	วันที่ 2 - 3 พฤษภาคม 2567
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและรายละเอียดขั้นตอนปฏิบัติเรื่องการชำระเงินค่ายื่นยันสิทธิ์การเข้าศึกษาของสถาบันฯ	วันที่ 10 พฤษภาคม 2567
ชำระเงินยื่นยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ <a href="https://new.reg.kmitl.ac.th/admission">https://new.reg.kmitl.ac.th/admission</a>	วันที่ 14 - 20 พฤษภาคม 2567

## 6. วิธีการรับสมัคร

6.1 สมัครผ่านช่องทางออนไลน์ที่เว็บไซต์ <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission> (สำนักทะเบียนและบริการการศึกษา) โดยเลือกสาขาวิชาที่สมัครได้ไม่เกิน 3 สาขาวิชาจากโครงการหลัก (โครงการที่ 1 ถึง 3) และสามารถเลือกหลักสูตรจากโครงการที่ 4 โครงการ KMITL ONE ได้อีก 1 สาขา

6.2 ชำระเงินจากค่าสมัคร ในอัตราค่าสมัคร จำนวน 500 บาท ต่อการสมัคร 1 ครั้ง เข้าบัญชีธนาคาร กสิกรไทย จำกัด พิมพ์แบบฟอร์มใบชำระเงินจากระบบรับสมัคร และนำไปชำระเงินค่าสมัคร ได้ 2 ช่องทาง ดังนี้

- ชำระผ่านแอปพลิเคชันของธนาคาร โดยการสแกนบาร์โค้ด (ไม่มีอัตราค่าธรรมเนียม) หรือ
- ชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกสิกรไทย จำกัด ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยมีค่าธรรมเนียมธนาคาร 10 บาท หากชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารอื่นอาจมีค่าธรรมเนียมเพิ่มเติม

(ขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินค่าสมัครสอบทุกกรณี และจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้น ในกรณีชำระเงินเกินกำหนดและการชำระเงินด้วยวิธีอื่นๆ)

## 7. การสอบคัดเลือก

7.1 การสอบข้อเขียน วันที่ 30 มีนาคม 2567 เวลา เวลา 9.00 น. – 12.00 น.

หลักสูตร	วิชาที่สอบ
หลักสูตรทั่วไป	- คณิตศาสตร์วิศวกรรม - กลศาสตร์วิศวกรรม - พื้นฐานทางวิศวกรรมไฟฟ้า - เขียนแบบวิศวกรรม - ภาษาอังกฤษ
หลักสูตรนานาชาติ	- Engineering Mathematics - Engineering Mechanics - Fundamental of Electrical Engineering - Engineering Drawing - English

• การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จะประกาศเฉพาะหลักสูตรที่ผู้สมัครเลือกลำดับที่ 1 เท่านั้น

• กรณีที่ผู้สมัครเลือกหลักสูตรทั่วไปไปพร้อมกับหลักสูตรนานาชาติ ผู้สมัครจะต้องสอบข้อเขียนของหลักสูตรที่ผู้สมัครเลือกเป็นลำดับที่ 1

## 7.2 การสอบสัมภาษณ์ วันที่ 20 เมษายน 2567

คณะกรรมการดำเนินงานรับสมัครผู้เข้าศึกษาต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล. จะดำเนินการคัดกรองผู้สมัครจากคะแนนสอบข้อเขียน การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ และรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission> ในวันที่ 10 เมษายน 2567

## 8. การยืนยันสิทธิ์ Clearing House

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล. จะต้องยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อแสดงความจำนงเข้าศึกษาและเป็นนักศึกษาของสถาบันฯ ในวันที่ 2 - 3 พฤษภาคม 2567 หากไม่ดำเนินการตามวันและเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

## 9. การชำระเงินยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในสถาบันฯ

ผู้ที่ยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House และได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องชำระเงินยืนยันสิทธิ์ ทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission> ตามประกาศสถาบันฯ เรื่อง การจ่ายเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ฉบับลงวันที่ 2 มีนาคม พ.ศ. 2555 เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตามวันเวลาที่สถาบันฯ กำหนด หากไม่ดำเนินการตามวันและเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันเข้าศึกษาโดยการรายงานตัวทางอินเทอร์เน็ตและชำระเงินยืนยันสิทธิ์แล้วแต่สละสิทธิ์ไม่เข้าศึกษาในสถาบันฯ ทางสถาบันฯจะไม่คืนเงินให้ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันและจ่ายเงินเพื่อยืนยันสิทธิ์ในการเข้าศึกษาแล้ว เมื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ จะไม่ต้องชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษาแรกที่เข้าเป็นนักศึกษาอีก โดยให้ถือว่าเงินยืนยันสิทธิ์ดังกล่าวเป็นค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษานั้น

## 10. การตัดสิทธิ์

1. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่ยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House ของ ทปอ. ตามวันและเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์
2. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่รายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและไม่ชำระเงินยืนยันสิทธิ์ทางอินเทอร์เน็ตในระบบของสถาบันฯ ตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์
3. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษานั้นๆ ให้ถือว่าสละสิทธิ์

## 11. ค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์และ วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ ต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายตามประกาศสถาบันฯ ตามอัตราดังต่อไปนี้

คณะวิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตรลำดับที่ 1 – 14	ค่าธรรมเนียมภาคการศึกษาละ 25,000 บาท
คณะวิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตรลำดับที่ 15	ค่าธรรมเนียมภาคการศึกษาละ 37,000 บาท <sup>(1)</sup>
คณะวิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตรลำดับที่ 16 – 26	ค่าธรรมเนียมภาคการศึกษาละ 90,000 บาท
คณะวิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตรลำดับที่ 27	ค่าธรรมเนียมภาคการศึกษาละ 120,000 บาท <sup>(2)</sup>
วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์	หลักสูตรลำดับที่ 28 - 32	ค่าธรรมเนียมภาคการศึกษาละ 20,000 บาท

### หมายเหตุ

(1) หลักสูตรวิศวกรรมการผลิตเชิงบูรณาการ มีค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาละ 37,000 บาท และค่าธรรมเนียมการศึกษาภาคการศึกษาพิเศษ ในชั้นปีที่ 1 และ 2 ภาคการศึกษาละ 3,000 บาท

(2) หลักสูตรวิศวกรรมการเงิน (หลักสูตรนานาชาติ) มีค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาละ 72,000 บาท และค่าอุดหนุนการศึกษาเพิ่มเติม ภาคการศึกษาละ 48,000 บาท สำหรับสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ รวมทั้งหมดเป็น 120,000 บาท ต่อภาคการศึกษา

**ช่องทางติดต่อสอบถาม (ในเวลาราชการ 8.30 - 16.30 น.)**

### สอบถามระบบการรับสมัคร

สำนักทะเบียนและบริการการศึกษา

โทร: 02-329-8000 ต่อ 3203, 3205

### สอบถามรายละเอียดประกาศรับสมัคร

หลักสูตรปกติ

งานวิชาการปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล.

ช่องทางการติดต่อ โทร: 02-329-8301 ต่อ 201, 243 หรือ 084-143-5693

Facebook : Undergraduate Academic Affairs, KMITL

E-mail : ug\_eng@kmitl.ac.th

**หลักสูตรนานาชาติ**

**สำนักงานบริหารหลักสูตรวิศวกรรมสหวิทยาการนานาชาติ**

โทร: 02-329-8301 ต่อ 218 หรือ 093-474-7468

E-mail : siie-admission@kmitl.ac.th

Line : @siie\_kmitl

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗



(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

๑๔ ก.พ. ๖๗ เวลา ๑๕:๓๙:๓๕ Non-PKI Server Sign-LN

Signature Code : MABBA-DEAOQ-AyADI-AMwA5



## ประกาศแนบท้าย

### สาขาวิชาที่ขอการรับรองปริญญาวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

#### หลักสูตรทั่วไป

1. วิศวกรรมไฟฟ้า
2. วิศวกรรมเคมี
3. วิศวกรรมเครื่องกล
4. วิศวกรรมโยธา
5. วิศวกรรมอุตสาหการ
6. วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและเครือข่าย (อยู่ในระหว่างการดำเนินการ)
7. วิศวกรรมขนส่งทางราง (อยู่ในระหว่างการดำเนินการ)
8. วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และอัตโนมัติ (ยกเว้นแขนงอัตโนมัติ)
9. วิศวกรรมการผลิตเชิงบูรณาการ

#### หลักสูตรนานาชาติ

10. วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)
11. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)
12. วิศวกรรมอุตสาหการและระบบการจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)
13. วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ)
14. วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรนานาชาติ)
15. วิศวกรรมพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) (อยู่ในระหว่างการดำเนินการ)

#### วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร (หลักสูตรทั่วไป)

16. วิศวกรรมเครื่องกล แขนงวิศวกรรมเครื่องกล
17. วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง