



ประกาศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)  
รอบที่ 1 การรับแบบ Portfolio  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565

คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง กำหนดเปิดรับ  
สมัครคัดเลือกนักเรียนเพื่อเข้าศึกษาต่อหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) รอบที่ 1 การรับแบบ  
Portfolio ประจำปีการศึกษา 2565 โดยมีรายละเอียดดังนี้

**1. ลำดับสาขาวิชาและจำนวนรับ**

**หลักสูตรทั่วไป**

1. วิศวกรรมไฟฟ้า	จำนวนรับ	90	คน
2. วิศวกรรมเคมี	จำนวนรับ	50	คน
3. วิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ	30	คน
4. วิศวกรรมโยธา	จำนวนรับ	60	คน
5. วิศวกรรมอุตสาหการ	จำนวนรับ	40	คน
6. วิศวกรรมโทรคมนาคมและโครงข่าย	จำนวนรับ	60	คน
7. วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และอัตโนมัติ	จำนวนรับ	75	คน
8. วิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ	จำนวนรับ	25	คน
9. วิศวกรรมขนส่งทางราง	จำนวนรับ	30	คน
10. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ	60	คน
11. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	จำนวนรับ	60	คน
12. วิศวกรรมอาหาร	จำนวนรับ	30	คน
13. วิศวกรรมระบบไอโอทีและสารสนเทศ	จำนวนรับ	30	คน

**หลักสูตรนานาชาติ**

14. วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	15	คน
15. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	15	คน
16. วิศวกรรมชีวการแพทย์ (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	15	คน
17. วิศวกรรมอุตสาหการและการจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	15	คน
18. วิศวกรรมหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	15	คน
19. วิศวกรรมพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	15	คน
20. วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงไฟฟ้ากำลัง (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	15	คน

### **หลักสูตรนานาชาติ**

21. วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	15	คน
22. วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	15	คน
23. วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	15	คน
24. วิศวกรรมการจัดการวิศวกรรมและการเป็นผู้ประกอบการ(หลักสูตรนานาชาติ)จำนวนรับ	15	คน	
25. วิศวกรรมการเงิน (หลักสูตรนานาชาติ)	จำนวนรับ	15	คน

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

**สถานที่เรียน** สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วิทยาเขตชุมพรฯ จังหวัดชุมพร

26. วิศวกรรมเครื่องกล แขนงวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ	20	คน
27. วิศวกรรมเครื่องกล แขนงวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ	จำนวนรับ	20	คน
28. วิศวกรรมเครื่องกล แขนงวิศวกรรมพลังงาน	จำนวนรับ	20	คน
29. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ	30	คน
30. วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	จำนวนรับ	25	คน
31. วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	จำนวนรับ	25	คน
32. วิศวกรรมไฟฟ้าแขนงวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	จำนวนรับ	25	คน
33. วิศวกรรมหุ่นยนต์และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	จำนวนรับ	25	คน

**หมายเหตุ** นักศึกษาที่เลือกหลักสูตรของวิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ ผ่านการคัดเลือกต้องไปเรียนที่ วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร ตั้งแต่ปีที่ 1 ถึงชั้นปีที่ 4

### **หมายเหตุ**

ดูประกาศแนบท้ายส่วนที่ 1 เรื่องการรับรองปริญญาวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมของแต่ละสาขา

## 2. ประเภทการรับสมัครแบบ Portfolio

การรับแบบ Portfolio แบ่งเป็น 4 ประเภท และผู้สมัคร 1 คน สามารถสมัครโครงการประเภทที่ 1 - 3 ได้เพียง 1 ประเภท เท่านั้น และสามารถสมัครโครงการประเภท ที่ 4 ได้เพิ่มอีก 1 โครงการ ได้แก่

**ประเภทที่ 1** การรับแบบ Portfolio โครงการเรียนดี ช่างเผือก กลุ่มโรงเรียนสายสามัญ

(ดูคุณสมบัติในการสมัครตามประกาศแนบท้ายส่วนที่ 2 เรื่องการสมัครประเภทที่ 1)

**ประเภทที่ 2** การรับแบบ Portfolio โครงการรางวัลและประกาศนียบัตรทางวิชาการ

(ดูคุณสมบัติในการสมัครตามประกาศแนบท้ายส่วนที่ 3 เรื่องการสมัครประเภทที่ 2)

**ประเภทที่ 3** การรับแบบ Portfolio โครงการโรงเรียนวิทยาศาสตร์

(ดูคุณสมบัติในการสมัครตามประกาศแนบท้ายส่วนที่ 4 เรื่องการสมัครประเภทที่ 3)

**ประเภทที่ 4** การรับแบบ Portfolio โครงการ KMITL ONE

(ดูคุณสมบัติในการสมัครตามประกาศแนบท้ายส่วนที่ 5 เรื่องการสมัครประเภทที่ 4)

## 3. เกณฑ์การเลือกโครงการและลำดับสาขาวิชา แบบ Portfolio ทั้ง 4 ประเภท

ผู้สมัครโครงการประเภทที่ 1 – 3 สามารถเลือกสมัครได้เพียง 1 ประเภท/โครงการเท่านั้น ผู้ที่สมัครโครงการประเภทที่ 1 – 3 โครงการใดโครงการหนึ่งแล้วและชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้วสามารถกดเลือกสมัครโครงการประเภทที่ 4 (โครงการ KMITL ONE) ได้โดยไม่ต้องเสียค่าสมัคร

ผู้สมัครในโครงการประเภทที่ 1 – 3 สามารถเลือกลำดับสาขาวิชาในการสมัครได้ 3 สาขา จากรายชื่อสาขาที่ 1 – 25 สำหรับโครงการประเภทที่ 4 ผู้สมัครสามารถเลือกสาขาในลำดับที่ 26 – 33 จำนวน 1 สาขา

การพิจารณาตัดสินคัดเลือกผู้เข้าศึกษาต่อคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ให้ถือว่าผลการพิจารณาเป็นที่สิ้นสุด

#### 4. กำหนดการ

การดำเนินการ	วัน เดือน ปี
-รับสมัครทางอินเทอร์เน็ต <a href="https://new.reg.kmitl.ac.th/admission">https://new.reg.kmitl.ac.th/admission</a>	วันที่ 1 พฤศจิกายน - 20 ธันวาคม 2564
-ส่งเอกสารทางไปรษณีย์	วันที่ 1 พฤศจิกายน - 20 ธันวาคม 2564
-ชำระเงินค่าสมัครสอบ	วันที่ 1 พฤศจิกายน - 20 ธันวาคม 2564
-ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	วันที่ 12 มกราคม 2565
-สอบสัมภาษณ์*	วันที่ 22 และ 23 มกราคม 2565
-ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์ Clearing House <b>(ผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุด)</b>	วันที่ 28 มกราคม 2565
-นักศึกษาเข้ายืนยันสิทธิ์ Clearing House ผ่านระบบของสมาคมที่ประชุม อธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.)	วันที่ 7-8 กุมภาพันธ์ 2565
-ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและรายละเอียดขั้นตอนปฏิบัติเรื่องการ ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาล่วงหน้า	วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2565
-รายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและชำระเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาใน สถาบันฯ ทาง <a href="https://new.reg.kmitl.ac.th/admission">https://new.reg.kmitl.ac.th/admission</a>	วันที่ 17-23 กุมภาพันธ์ 2565

**หมายเหตุ** \* ในกรณีที่ยังคงเกิดสถานการณ์ Covid-19 ทำให้ไม่สามารถจัดสอบสัมภาษณ์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ได้ ทางคณะวิศวกรรมศาสตร์ ขอสงวนสิทธิ์เปลี่ยนแปลงรูปแบบการสอบสัมภาษณ์เป็นแบบออนไลน์ ทั้งนี้การพิจารณาตัดสินคัดเลือกผู้สมัคร โดยคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ให้ถือว่าผลการพิจารณาเป็นที่สิ้นสุด

### **สอบถามระบบการรับสมัคร ได้ที่ สำนักทะเบียนและประมวลผล**

02-329-8000 ต่อ 3203, 3205

Facebook-Admission.KMITL

### **สอบถามรายละเอียดประกาศรับสมัครได้ที่งานวิชาการปริญญาตรี**

02-329-8000 ต่อ 3848, 3445, 3484, 3485, 5024

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

Facebook – Undergraduate Academic Affairs, KMITL

### **สอบถามหลักสูตรนานาชาติ สำนักงานบริหารหลักสูตรวิศวกรรมสหวิทยาการนานาชาติได้ที่**

02-329-8000 ต่อ 5045, หรือ 02-329-8397

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

Line@ : SIIE\_kmitl

Facebook - School of International Interdisciplinary Engineering Programs KMITL

Link : <https://www.facebook.com/KMITL.SIIE>

ผู้สมัครสอบต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัครและกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ให้ถูกต้องตามความเป็นจริง ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครสอบ หรือตรวจสอบพบว่าเอกสารหลักฐานซึ่งผู้สมัครสอบนำมายื่นไม่ตรง หรือไม่เป็นตามประกาศรับสมัคร ของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะถือว่าผู้สมัครสอบเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการสมัครสอบครั้งนี้มาตั้งแต่ต้น การพิจารณาตัดสินคัดเลือกผู้สมัครสอบโดยคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ให้ถือว่าผลการพิจารณาเป็นที่สิ้นสุด

## 5. การยืนยันสิทธิ์ Clearing House

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เพื่อแสดงความจำนงเข้าศึกษาเป็นนักศึกษาของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ในวันที่ 7-8 กุมภาพันธ์ 2565 หากไม่ดำเนินการตามวัน เวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

## 6. การรายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา และชำระเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ

ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ Clearing House และได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาของ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จะต้องรายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ทาง <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission> และชำระเงินยืนยันสิทธิ์ ตามประกาศสถาบันฯ เรื่อง การจ่ายเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อเข้าศึกษาในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ฉบับลงวันที่ 2 มีนาคม พ.ศ. 2555 เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตามวันเวลาที่สถาบันฯ กำหนด หากไม่ดำเนินการถือว่าสละสิทธิ์

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันเข้าศึกษาโดยการรายงานตัวทางอินเทอร์เน็ตและชำระเงินยืนยันสิทธิ์แล้ว แต่สละสิทธิ์ไม่เข้าศึกษาในสถาบันฯ สถาบันฯ จะไม่คืนเงินให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ได้ยืนยันและจ่ายเงินเพื่อยืนยันสิทธิ์ในการเข้าศึกษาแล้ว เมื่อเข้าศึกษาในสถาบันฯ จะไม่ต้องชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษาแรกที่เข้าเป็นนักศึกษาอีก โดยให้ถือว่าเงินยืนยันสิทธิ์ดังกล่าวเป็นค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายในภาคการศึกษานั้น

## 7. การตัดสิทธิ์

1. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่ยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House ตามวันเวลาที่กำหนด ถือว่าสละสิทธิ์
2. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่รายงานตัวผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางอินเทอร์เน็ตในระบบของสถาบันฯ และไม่ชำระเงินยืนยันสิทธิ์เพื่อยืนยันการเข้าศึกษาตามวันเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์
3. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกแต่ไม่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษานั้น ๆ ให้ถือว่าสละสิทธิ์

## 8. ค่าธรรมเนียมการศึกษา

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในคณะวิศวกรรมศาสตร์และวิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์				ต้องชำระเงินค่า
ธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายตามประกาศสถาบันฯ และจะไม่คืนเงินให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ				
คณะวิศวกรรมศาสตร์	สาขาวิชาลำดับที่	1 – 13	ภาคการศึกษาละ	25,000 บาท
คณะวิศวกรรมศาสตร์	สาขาวิชาลำดับที่	14 – 24	ภาคการศึกษาละ	90,000 บาท
คณะวิศวกรรมศาสตร์	สาขาวิชาลำดับที่	25	ภาคการศึกษาละ	120,000 บาท
วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์	สาขาวิชาลำดับที่	26 - 33	ภาคการศึกษาละ	20,000 บาท

ประกาศ ณ วันที่ ๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)

รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหารวิชาการ

๐๙ ต.ค. ๖๔ เวลา ๑๖:๑๘:๐๔ Non-PKI Server Sign-LN

Signature Code : RQBFA-EUAMg-A1ADk-ANGAz

# ประกาศแนบท้าย

## ส่วนที่ 1

สาขาวิชาที่ได้ขอการรับรองปริญญาวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

### หลักสูตรทั่วไป

1. วิศวกรรมไฟฟ้า
2. วิศวกรรมเคมี
3. วิศวกรรมเครื่องกล
4. วิศวกรรมโยธา
5. วิศวกรรมอุตสาหการ
6. วิศวกรรมโทรคมนาคมและโครงข่าย
7. วิศวกรรมขนส่งทางราง
8. วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และอัตโนมัติ (ยกเว้นแขนงอัตโนมัติ)

### หลักสูตรนานาชาติ

9. วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)
10. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)
11. วิศวกรรมอุตสาหการและการจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)
12. วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ)
13. วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรนานาชาติ)

### วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร (หลักสูตรทั่วไป)

14. วิศวกรรมเครื่องกล แขนงวิศวกรรมเครื่องกล
15. วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง



## ส่วนที่ 2

### การสมัครประเภทที่ 1 การรับแบบ Portfolio โครงการเรียนดี ช้างเผือก กลุ่มโรงเรียนสายสามัญ

ก. คุณสมบัติของโรงเรียนที่สามารถส่งชื่อนักเรียนในการสมัครแบบ Portfolio โครงการเรียนดี ช้างเผือก กลุ่มโรงเรียนสายสามัญ

โรงเรียนจะต้องมีนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 (สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์) ดังนี้

- นักเรียนน้อยกว่า 80 คน มีสิทธิ์เสนอชื่อนักเรียนได้ 2 คน โดยคัดเลือกจากนักเรียนอันดับที่ 1-5 ของโรงเรียน

- นักเรียน 80-150 คน มีสิทธิ์เสนอชื่อนักเรียนได้ 6 คน โดยคัดเลือกจากนักเรียนอันดับที่ 1-10 ของโรงเรียน

- นักเรียน 151-200 คน มีสิทธิ์เสนอชื่อนักเรียนได้ 12 คน โดยคัดเลือกจากนักเรียนอันดับที่ 1-20 ของโรงเรียน

- นักเรียน 201 คน ขึ้นไป มีสิทธิ์เสนอชื่อนักเรียนได้ 20 คน โดยคัดเลือกจากนักเรียนอันดับที่ 1-50 ของโรงเรียน

โรงเรียนมีสิทธิ์เสนอชื่อนักเรียนได้ตามจำนวนที่ระบุไว้ข้างต้น และต้องให้นักเรียนที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมอย่างน้อย 4 ภาคการศึกษา (ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6) สูงที่สุด ได้รับสิทธิ์ในการส่งรายชื่อก่อนเสมอ โรงเรียนต้องจัดทำแบบสรุประดับของผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม 4 ภาคการศึกษาของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม. 6) สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ โดยเรียงอันดับจากผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมสูงที่สุดไปยังน้อยที่สุดตามลำดับ (แบบฟอร์มที่ 1)

(ทั้งนี้ผลการพิจารณาคุณสมบัติของโรงเรียนและนักเรียนที่ถูกส่งรายชื่อในการรับสมัคร เป็นสิทธิ์ชี้ขาดของคณะกรรมการศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง)

ข. คุณสมบัติของนักเรียนที่สามารถสมัครแบบ Portfolio โครงการเรียนดี ช้างเผือก กลุ่มโรงเรียนสายสามัญ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 (สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์) ในปีการศึกษา 2564  
2. เป็นผู้ที่มีรายชื่อในแบบสรุประดับของนักเรียนที่โรงเรียนเสนอชื่อตามเกณฑ์การรับสมัคร รอบที่ 1 การรับแบบ Portfolio (แบบฟอร์มที่ 1)

3. ผู้สมัครจะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมอย่างน้อย 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.50

4. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือเป็นโรคที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

5. เป็นผู้ที่มีความประพฤติดีและรับรองต่อสถาบันฯว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ และยินยอมปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของสถาบันที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ

ค. วิธีการสมัครแบบ Portfolio โครงการเรียนดี ช้างเผือก กลุ่มโรงเรียนสายสามัญ

(สำหรับโรงเรียน)

1. โรงเรียนดาวน์โหลดแบบฟอร์มที่ 1 (แบบฟอร์มที่ 1 สำหรับนักเรียน ใช้แนบในระบบการรับสมัคร) “แบบสรุประดับของนักเรียนตามเกณฑ์การรับสมัคร รอบที่ 1 การรับแบบ Portfolio” ที่เว็บสำนักทะเบียนและประมวลผล <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission> เพื่อกรอกข้อมูลในแบบฟอร์มที่ 1 นี้ ให้สมบูรณ์

2. ให้โรงเรียนนำสำเนา (แบบฟอร์มที่ 1 สำหรับนักเรียน ใช้แนบในระบบการรับสมัคร) ที่กรอกข้อมูล และลงลายมือชื่อผู้อำนวยการโรงเรียนเรียบร้อยแล้ว ให้แก่นักเรียนแต่ละคนเพื่อใช้ประกอบการสมัคร

3. ให้โรงเรียนจัดส่งเอกสารในการสมัครทางไปรษณีย์มายังที่อยู่ข้างล่างนี้ ภายในวันที่ 20 ธันวาคม 2564 ประกอบด้วย 2 รายการดังนี้

3.1 “แบบสรุปลำดับของนักเรียนตามเกณฑ์การรับสมัคร รอบที่ 1 การรับแบบ Portfolio” (แบบฟอร์มที่ 1) สำเนาหรือตัวจริง

3.2 ใบสมัครของนักเรียนทุกคนที่สมัครรอบที่ 1 การรับแบบ Portfolio โครงการเรียนดี ช่างเผือก กลุ่มโรงเรียนสายสามัญ ที่พิมพ์จากระบบการรับสมัคร

**สมัครรอบที่ 1 การรับแบบ Portfolio**

เฉพาะโครงการเรียนดี ช่างเผือก กลุ่มโรงเรียนสายสามัญ ปีการศึกษา 2565 เท่านั้น

คณะวิศวกรรมศาสตร์ งานวิชาการปริญญาตรี

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

เลขที่ 1 ซอยฉลองกรุง 1 แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง

กรุงเทพฯ 10520

**ง. วิธีการสมัครแบบ Portfolio โครงการเรียนดี ช่างเผือก กลุ่มโรงเรียนสายสามัญ (สำหรับนักเรียน)**

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

2. ชำระเงินจากค่าสมัคร ในอัตราค่าสมัคร จำนวน 300 บาท เข้าบัญชีธนาคารกสิกรไทย จำกัด พิมพ์แบบฟอร์มใบชำระเงินจากระบบรับสมัคร และนำไปชำระเงินค่าสมัคร ได้ 2 ช่องทาง ดังนี้

2.1 ชำระผ่านแอปพลิเคชันของธนาคาร โดยการสแกนบาร์โค้ด (ไม่มีอัตราค่าธรรมเนียม) หรือ

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

3. ผู้สมัครต้องกรอกข้อมูลการสมัครและแนบเอกสาร “แบบสรุปลำดับของนักเรียนตามเกณฑ์การรับสมัคร รอบที่ 1 การรับแบบ Portfolio” (แบบฟอร์มที่ 1) ในระบบการรับสมัคร

**จ. เอกสารที่ผู้สมัครต้องนำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์**

1. ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากระบบการรับสมัคร <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission>

2. สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา) ซึ่งออกโดยสถานศึกษา

3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร

4. หลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร

5. สำเนาแบบสรุปลำดับของนักเรียนตามเกณฑ์การรับสมัคร รอบที่ 1 การรับแบบ Portfolio ช่างเผือก (แบบฟอร์มที่ 1)

6. Portfolio ของนักเรียน

### ส่วนที่ 3

#### การสมัครประเภทที่ 2 การรับแบบ Portfolio โครงการรางวัลและประกาศนียบัตรทางวิชาการ

##### ก. คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 (สายวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์) หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช.) (สายช่างอุตสาหกรรม เช่น เครื่องกล ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ การก่อสร้าง และโลหะการ เป็นต้น) ในปีการศึกษา 2564

2. ผู้สมัครจะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมอย่างน้อย 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.50

3. เป็นผู้ที่มีผลงาน รางวัล หรือประกาศนียบัตร อย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้

3.1 เป็นผู้ที่มีผลงานหรือเคยได้รับรางวัลทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ระดับเขตการศึกษา ภูมิภาค ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติอย่างน้อย 1 รายการ ซึ่งเป็นงานทางวิชาการที่จัดขึ้นโดยหน่วยงานที่เป็นที่ยอมรับ เช่น กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (อว.) กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) หรือบริษัทจำกัด (มหาชน) เป็นต้น **หรือ**

3.2 เป็นผู้ที่ผ่านมาการเข้าร่วมกิจกรรมและได้รับประกาศนียบัตรในโครงการทางวิชาการกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล. (โดยผ่านความเห็นชอบจากมติคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง)

4. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือเป็นโรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

5. เป็นผู้มีความประพฤติดีและรับรองต่อสถาบันว่า จะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ และยินยอมปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของสถาบันที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ

##### ข. วิธีการสมัครแบบ Portfolio รางวัลและประกาศนียบัตรทางวิชาการ

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

2. ชำระเงินจากค่าสมัคร ในอัตราค่าสมัคร จำนวน 300 บาท เข้าบัญชีธนาคารกสิกรไทย จำกัด พิมพ์แบบฟอร์มใบชำระเงินจากระบบรับสมัคร และนำไปชำระเงินค่าสมัคร ได้ 2 ช่องทาง ดังนี้

2.1 ชำระผ่านแอปพลิเคชันของธนาคาร โดยการสแกนบาร์โค้ด (ไม่มีอัตราค่าธรรมเนียม) หรือ

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

3. ผู้สมัครต้องกรอกข้อมูลการสมัครและแนบเอกสาร **อย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้**

3.1 เอกสารที่แสดงผลงานหรือรางวัลที่ได้รับทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ระดับเขตการศึกษา ภูมิภาค ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ ซึ่งเป็นงานทางวิชาการที่จัดขึ้นโดยหน่วยงานที่เป็นที่ยอมรับ เช่น กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (อว.) กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) หรือบริษัทจำกัด (มหาชน) **หรือ**

3.2 ประกาศนียบัตรที่ได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรมในโครงการความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล.

**ค. เอกสารที่ผู้สมัครต้องนำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์**

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบการรับสมัคร <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission>
2. สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) (ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา)
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร
4. หลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร
5. เอกสารผลงาน รางวัล หรือประกาศนียบัตร อย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้
  - 5.1 ผลงานหรือรางวัลทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ระดับเขตการศึกษา ภูมิภาค ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ ซึ่งต้องเป็นงานทางวิชาการที่จัดขึ้นโดยหน่วยงานที่เป็นที่ยอมรับ เช่น กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (อว.) กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) หรือบริษัทจำกัด (มหาชน) **หรือ**
  - 5.2 ประกาศนียบัตรที่ได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรมในโครงการความร่วมมือทางวิชาการกับ คณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล.
6. Portfolio ของนักเรียน

## ส่วนที่ 4

### การสมัครประเภทที่ 3 การรับแบบ Portfolio โครงการโรงเรียนวิทยาศาสตร์

#### ก. คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 (สายวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์) หรือเทียบเท่า ในปีการศึกษา 2564 จากโรงเรียนวิทยาศาสตร์ หรือโรงเรียนที่มีโครงการห้องเรียนพิเศษด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ หรือโรงเรียนที่มีการจัดการเรียนสอนให้แก่ผู้มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์
2. ผู้สมัครต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมอย่างน้อย 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.50
3. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือเป็นโรคที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
4. เป็นผู้มีความประพฤติดีและรับรองต่อสถาบันว่า จะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ และยินยอมปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของสถาบันที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ

#### ข. วิธีการสมัครแบบ Portfolio โครงการโรงเรียนวิทยาศาสตร์

1. สมัครทางอินเทอร์เน็ตผ่าน <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission> (สำนักทะเบียนและประมวลผล)
2. ชำระเงินจากค่าสมัคร ในอัตราค่าสมัคร จำนวน 300 บาท เข้าบัญชีธนาคารกสิกรไทย จำกัด พิมพ์แบบฟอร์มใบชำระเงินจากระบบรับสมัคร และนำไปชำระเงินค่าสมัคร ได้ 2 ช่องทาง ดังนี้
  - 2.1 ชำระผ่านแอปพลิเคชันของธนาคาร โดยการสแกนบาร์โค้ด (ไม่มีอัตราค่าธรรมเนียม) หรือ
  - 2.2 ชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกสิกรไทย จำกัด ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยมีค่าธรรมเนียมธนาคาร 10 บาท หากชำระผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารอื่นอาจมีค่าธรรมเนียมเพิ่มเติม (ขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินค่าสมัครสอบทุกกรณีและจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นหากมีการชำระเงินด้วยวิธีอื่น ๆ)
3. ผู้สมัครต้องกรอกข้อมูลการสมัครและแนบเอกสารรับรองว่าเป็นนักเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์ หรือโรงเรียนที่มีโครงการห้องเรียนพิเศษด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ หรือโรงเรียนที่มีการจัดการเรียนสอนให้แก่ผู้มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์

#### ค. เอกสารที่ผู้สมัครต้องนำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบรับสมัคร <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission>
2. สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา)
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร
4. หลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร
5. เอกสารรับรองว่าเป็นนักเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์ หรือโรงเรียนที่มีโครงการห้องเรียนพิเศษด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ หรือโรงเรียนที่มีการจัดการเรียนสอนให้แก่ผู้มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์
7. Portfolio ของนักเรียน

**ส่วนที่ 5**  
**การสมัครประเภทที่ 4 การรับแบบ Portfolio โครงการ KMITL ONE**

นักศึกษาที่เลือกหลักสูตรของวิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ ผ่านการคัดเลือกต้องไปเรียนที่วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร ตั้งแต่ปีที่ 1 ถึงชั้นปีที่ 4

**ก. คุณสมบัติของผู้สมัคร**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 (สายวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์) หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช.) (สายช่างอุตสาหกรรม เช่น เครื่องกล ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ การก่อสร้าง และโลหะการ เป็นต้น) ในปีการศึกษา 2564
2. ผู้สมัครจะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมอย่างน้อย 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.50
3. เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติตามการรับสมัครโครงการเรียนดี ช่างเผือก กลุ่มโรงเรียนสายสามัญ หรือโครงการรางวัลและประกาศนียบัตรทางวิชาการ หรือโครงการโรงเรียนวิทยาศาสตร์ อย่างใดอย่างหนึ่ง
4. เป็นผู้ที่ไม่มีความประพฤติร้ายแรง หรือเป็นโรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
5. เป็นผู้ที่มีความประพฤติดีและรับรองต่อสถาบันว่า จะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ และยินยอมปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของสถาบันที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ

**ข. วิธีการสมัครแบบ Portfolio โครงการ KMITL ONE**

1. สมัครทางอินเทอร์เน็ตผ่าน <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission> (สำนักทะเบียนและประมวลผล)
2. การสมัครโครงการ KMITL ONE จะไม่ต้องเสียค่าสมัครเพิ่มเติมใดๆ

**ค. เอกสารที่ผู้สมัครต้องนำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์**

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบการรับสมัคร <https://new.reg.kmitl.ac.th/admission>
2. สำเนาใบทะเบียนแสดงผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) (ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา)
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร
4. หลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร
5. เอกสารอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้
  - 5.1 สำเนาแบบสรุปลำดับของนักเรียนตามเกณฑ์การรับสมัคร รอบที่ 1 การรับแบบ Portfolio ช่างเผือก (แบบฟอร์มที่ 1) **หรือ**
  - 5.2 ผลงานหรือรางวัลทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ระดับเขตการศึกษา ภูมิภาค ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ ซึ่งต้องเป็นงานทางวิชาการที่จัดขึ้นโดยหน่วยงานที่เป็นที่ยอมรับ เช่น กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (อว.) กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) หรือบริษัทจำกัด (มหาชน) **หรือ**
  - 5.3 ประกาศนียบัตรที่ได้รับจากการเข้าร่วมกิจกรรมในโครงการความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล. **หรือ**

5.4 เอกสารรับรองว่าเป็นนักเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์ หรือโรงเรียนที่มีโครงการห้องเรียนพิเศษด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ หรือโรงเรียนที่มีการจัดการเรียนสอนให้แก่ผู้มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์

6. Portfolio ของนักเรียน

## ส่วนที่ 6

### หลักสูตรที่มีการดำเนินโครงการความร่วมมือหลักสูตร 2 ปริญญา

โครงการหลักสูตร 2 ปริญญา เป็นความร่วมมือระหว่างสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ร่วมกับมหาวิทยาลัยไทย และต่างประเทศ รวมถึงความร่วมมือกับคณะต่างๆ ในสถาบันฯ โดยมีวัตถุประสงค์ให้ผู้ที่เข้าศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่สนใจโครงการหลักสูตร 2 ปริญญา ได้รับวุฒิการศึกษา มากกว่า 1 สาขา โดยคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ได้มีความร่วมมือหลักสูตร 2 ปริญญา ดังนี้

#### หลักสูตรทั่วไป

##### หลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี

1. วศ.บ. วิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ และ วท.บ. การจัดการสมาร์ตฟาร์ม คณะเทคโนโลยีการเกษตร (ระยะเวลาเรียนรวม 4 ปี)
2. วศ.บ.วิศวกรรมระบบไอโอทีและสารสนเทศ และ วท.บ. ฟิสิกส์อุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์ (ระยะเวลาเรียนรวม 4 ปี)

##### หลักสูตรปริญญาตรีควบโท

3. วศ.บ.วิศวกรรมศาสตร์ (ทุกสาขา) (4 ปี) และ วธ.ม. (M.B.A) บริหารธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ (1 ปี)

#### หลักสูตรนานาชาติ

##### หลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี

4. วศ.บ.วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (2 ปี) และ B.Sc. Software Engineering, University of Glasgow, UK (2 ปี)
5. วศ.บ.วิศวกรรมชีวการแพทย์ (2 ปี) และ B.Sc. Biomedical Engineering, University of Glasgow, UK (2 ปี)
6. วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหการและการจัดการโลจิสติกส์ (2 ปี) และ B.Sc. Computer Science, University of Reading, UK (2 ปี)
7. วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหการและการจัดการโลจิสติกส์ และ B.A. Digital Marketing มหาวิทยาลัยศรีปทุม(ระยะเวลาเรียนรวม 4 ปี)
8. วศ.บ.วิศวกรรมหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ และ B.Eng. Smart Materials Technology วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยี (ระยะเวลาเรียนรวม 4 ปี)
9. วศ.บ.วิศวกรรมโยธา และ วท.บ. สาขาวิชาสถาปัตยกรรม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ (ระยะเวลาเรียนรวม 5 ปี)

##### หลักสูตรปริญญาตรีควบโท

10. วศ.บ.วิศวกรรมหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ (3.5 ปี) และ Kyushu Institute of Technology (Kyutech), Japan (1.5 ปี)
11. วศ.บ.วิศวกรรมการเงิน (4 ปี) และ M.S. Financial Engineering, สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (NIDA) (1 ปี)
12. วศ.บ.วิศวกรรมศาสตร์ (ทุกสาขา) (4 ปี) และ วธ.ม. (M.B.A) บริหารธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ (1 ปี)
13. วศ.บ.วิศวกรรมหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ (4 ปี) และ Asian Institute of Technology (AIT) (1 ปี)



14. วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหการและการจัดการโลจิสติกส์ (4 ปี) และ Asian Institute of Technology (AIT) (1 ปี)
15. วศ.บ.วิศวกรรมชีวการแพทย์ (4 ปี) และ Asian Institute of Technology (AIT) (1 ปี)
16. วศ.บ.วิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรนานาชาติ (ทุกสาขา) (4 ปี) และ CMKL University (1 ปี)

แบบฟอร์มที่ 1 สำหรับนักเรียน ใช้แนบในระบบการรับสมัคร

“แบบสรุประดับของนักเรียนที่ตามเกณฑ์การรับสมัคร รอบที่ 1 การรับแบบ Portfolio”  
 โครงการเรียนดี ช่างเผือก กลุ่มโรงเรียนสายสามัญ ปีการศึกษา 2565  
 (แบบฟอร์มที่ 1)

คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ชื่อโรงเรียน.....  
 เลขที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....  
 จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....เบอร์โทร.....  
 ชื่อครูแนะแนว.....เบอร์โทร.....  
 (โรงเรียนมีนักเรียน ชั้น ม.6 สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ทั้งหมดจำนวน.....คน)

ให้โรงเรียนกรอกข้อมูลของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์  
 ทั้งหมดที่โรงเรียนใช้คัดเลือก (5 คน 10 คน 20 คน หรือ 50 คน) โดยเรียงจากสูงสุดไปต่ำสุด  
 และผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมอย่างน้อย 4 ภาคการศึกษา

อันดับ ของโรงเรียน	ชื่อ - สกุล	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม อย่างน้อย 4 ภาคการศึกษา ม.4-ม.6 โดยเรียงสูงสุดไปต่ำสุด
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		

ลงชื่อ.....  
 (.....)  
 ผู้อำนวยการโรงเรียน

อันดับ ของโรงเรียน	ชื่อ - สกุล	ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวม อย่างน้อย 4 ภาคการศึกษา ม.4-ม.6 <u>โดยเรียงสูงสุดไปต่ำสุด</u>
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		

ลงชื่อ.....  
 (.....)  
 ผู้อำนวยการโรงเรียน