



ประกาศสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน  
เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี ประเภทรับตรง (รอบที่ ๒)  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

ด้วยสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน ประสงค์จะเปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี  
ประเภทรับตรง (รอบที่ ๒) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) และหลักสูตร  
วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) ด้วยวิธีการสอบสัมภาษณ์ โดยมีรายละเอียดการรับสมัครต่างๆ ดังนี้

๑. หลักสูตรและจำนวนที่เปิดรับ

๑.๑ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

| สาขาวิชา                             | จำนวนที่เปิดรับ |          |
|--------------------------------------|-----------------|----------|
|                                      | ภาคปกติ         | ภาคพิเศษ |
| วิศวกรรมซอฟต์แวร์และระบบสารสนเทศ     | ๓๐              | ๓๐       |
| เทคโนโลยีอุตสาหกรรม                  |                 |          |
| - แขนงวิชาเทคโนโลยีโลจิสติกส์        | ๓๐              | ๓๐       |
| - แขนงวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล           | ๓๐              | ๓๐       |
| - แขนงวิชาเทคโนโลยีคลีนรูม           | ๓๐              | ๓๐       |
| - แขนงวิชาการจัดการธุรกิจวิศวกรรม    | ๓๐              | ๓๐       |
| - แขนงวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า     | ๓๐              | ๓๐       |
| - แขนงวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล | ๓๐              | ๓๐       |

๑.๒ คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

| สาขาวิชา                            | จำนวนที่เปิดรับ |          |
|-------------------------------------|-----------------|----------|
|                                     | ภาคปกติ         | ภาคพิเศษ |
| วิศวกรรมการผลิต                     | ๓๐              | ๓๐       |
| วิศวกรรมเครื่องกล                   | ๓๐              | ๓๐       |
| วิศวกรรมกระบวนการเคมีและสิ่งแวดล้อม | ๓๐              | ๓๐       |
| วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้าอัจฉริยะ        | ๓๐              | ๓๐       |
| วิศวกรรมไฟฟ้า                       | ๘๐              | ๘๐       |
| วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์         | ๓๐              | ๓๐       |
| วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์               | ๓๐              | ๓๐       |
| วิศวกรรมอุตสาหกรรม                  | ๓๐              | ๓๐       |
| รวมทั้งสิ้น                         | ๕๐๐             | ๕๐๐      |

/๒.คุณสมบัติ...

## ๒. คุณสมบัติผู้สมัคร

### ๒.๑ คุณสมบัติผู้สมัครทั่วไป

๑. เป็นผู้ที่ไม่มีความพิการหรือทุพพลภาพ โรคที่ส่งผลกระทบต่อร่างกาย หรือโรคสำคัญ ที่แพทย์วินิจฉัยว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
๒. ไม่เป็นผู้เคยต้องคำพิพากษาให้ลงโทษจำคุก หรือโทษที่หนักกว่าโทษจำคุก เว้นแต่เป็นความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดลหุโทษ
๓. ไม่เป็นผู้เคยต้องคำพิพากษาให้ลงโทษจำคุก หรือโทษที่หนักกว่าโทษจำคุก เว้นแต่เป็นความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดลหุโทษ
๔. เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อย โดยมีผู้ปกครองให้การรับรองต่อสถาบันว่าจะตั้งใจศึกษา รวมทั้งจะประพฤติปฏิบัติตนตามข้อบังคับ ระเบียบ หรือคำสั่งของสถาบันฯ
๕. ไม่เป็นผู้เคยถูกลงโทษเนื่องจากทุจริตหรือมีส่วนร่วมในการทุจริตในการสอบคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษาในทุกระดับการศึกษา

### ๒.๒ คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

- สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า
- สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรืออนุปริญญา หรือเทียบเท่า โดยใช้วิธีการเทียบโอนตามข้อบังคับสถาบันเทคโนโลยีปทุมวันว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๗ หมวด ๔ และข้อบังคับสถาบันเทคโนโลยีปทุมวันว่าด้วยการเทียบโอนผลการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๖
- การพิจารณาคุณสมบัติพิเศษอื่นๆ ที่นอกเหนือจากที่กำหนด และการพิจารณาผลให้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการสอบคัดเลือก

### ๒.๓ คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

- ผู้สำเร็จการศึกษาในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) แผนการเรียนคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ ศิลป์-คำนวณ หรือ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.) หรือเทียบเท่า หรือหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) หรือเทียบเท่า หรือ ระดับปริญญาตรีทุกสาขา
- การพิจารณาคุณสมบัติพิเศษอื่นๆ ที่นอกเหนือจากที่กำหนด และการพิจารณาผลให้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการสอบคัดเลือก

### ๒.๓.๑ คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา (กรณีผู้สมัครที่มีวุฒิการศึกษา ปวช. หรือ ปวส.)

#### (๑) สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต

- สำเร็จการศึกษาในสาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า

#### (๒) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

- สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างเครื่องกลเรือ
- สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษา แผนการเรียนคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ หรือ ศิลป์-คำนวณ

- สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม ช่างยนต์ ช่างจักรกลหนัก ช่างเครื่องกลเรือ
- (๓) สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการเคมีและสิ่งแวดล้อม
  - สำเร็จการศึกษาในสาขาปิโตรเคมี สาขาเคมีอุตสาหกรรม สาขาอุตสาหกรรมยางและพอลิเมอร์ สาขาอุตสาหกรรมสิ่งทอ สาขาสิ่งแวดล้อม ช่างอุตสาหกรรมทุกสาขาหรือเทียบเท่า และสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (๔) สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงานไฟฟ้าอัจฉริยะ
  - สำเร็จการศึกษาในสาขาวิชาวิศวกรรมพลังงานไฟฟ้าอัจฉริยะ และสาขาอื่นๆที่เกี่ยวข้อง
- (๕) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
  - สำเร็จการศึกษาในสาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ช่างเครื่องมือวัด ช่างเครื่องมือวัดและควบคุม ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
- (๖) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์
  - สำเร็จการศึกษาในสาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างเครื่องมือวัดและระบบควบคุม เทคนิคคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องหรือเทียบเท่า
- (๗) สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
  - สำเร็จการศึกษาในสาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า
- (๘) สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
  - สำเร็จการศึกษาในสาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม หรือเทียบเท่า

### ๓. กำหนดการรับสมัคร

| วัน-เดือน-ปี                             | รายการ   |
|--|--|
| ตั้งแต่บัดนี้ ถึงวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ | เปิดรับสมัครและสัมภาษณ์  |
| วันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕                    | ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ   |
| วันที่ ๕-๗ กรกฎาคม ๒๕๖๕                  | ชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่และส่งหลักฐานทางแบบฟอร์ม ที่ <a href="http://sa.pit.ac.th/reg/">http://sa.pit.ac.th/reg/</a> |
| วันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๕                   | มอบตัวนักศึกษาใหม่   |

### ๔. เอกสารประกอบการสมัคร

- ๔.๑ รูปถ่ายขนาด ๑ นิ้ว หน้าตรง ขาว - ดำ หรือสี ไม่สวมหมวกและแว่นตาดำ ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน จำนวน ๑ รูป
- ๔.๒ สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (Transcript of Records)
- ๔.๓ สำเนาทะเบียนบ้าน และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ของผู้สมัคร (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง)
- ๔.๔ หลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร จำนวน ๕๐๐ บาท

### ๕. ขั้นตอนการสมัคร

๕.๑ สมัครออนไลน์ผ่านแบบฟอร์มการรับสมัครได้ที่ <http://sa.pit.ac.th/reg/>

๕.๒ กรอกข้อมูลในแบบฟอร์มให้ครบถ้วน และชำระเงินค่าสมัคร จำนวน ๕๐๐ บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) โดยโอนเงินผ่านบัญชีออมทรัพย์กรุงไทย ชื่อบัญชี สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน เลขที่บัญชี ๐๐๘-๐-๐๐๗๕๕-๔

๕.๓ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางเว็บไซต์ <http://sa.pit.ac.th/reg/>

### ๖. ค่าธรรมเนียมการศึกษา

ค่าขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา (จ่ายครั้งเดียว)

๖,๐๐๐ บาท

ค่าประกันทรัพย์สินเสียหาย (จ่ายครั้งเดียว)

๒,๕๐๐ บาท

#### ๖.๑ ภาคการศึกษาที่ ๑

ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ)

๑๒,๐๐๐ บาท

ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ)

๑๕,๐๐๐ บาท

ค่าสนับสนุนการจัดการศึกษา (เฉพาะภาคพิเศษ เสาร์-อาทิตย์)

๕,๐๐๐ บาท

รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ)

๑๗,๐๐๐ บาท

รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ)

๒๐,๐๐๐ บาท

#### ๖.๒ ภาคการศึกษาที่ ๒

ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ)

๑๒,๐๐๐ บาท

ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ)

๑๕,๐๐๐ บาท

ค่าสนับสนุนการจัดการศึกษา (เฉพาะภาคพิเศษ เสาร์-อาทิตย์)

๕,๐๐๐ บาท

รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ)

๑๗,๐๐๐ บาท

รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ)

๒๐,๐๐๐ บาท

#### ๖.๓ ภาคฤดูร้อน

ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ)

๘,๐๐๐ บาท

ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ)

๑๐,๐๐๐ บาท

ค่าสนับสนุนการจัดการศึกษา (เฉพาะภาคพิเศษ เสาร์-อาทิตย์)

๒,๕๐๐ บาท

รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ)

๑๐,๕๐๐ บาท

รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ)

๑๒,๕๐๐ บาท

(ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายแบ่งชำระได้ไม่เกิน ๓ งวด)

๗. เมื่อขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของสถาบันฯแล้ว สถาบันฯจะไม่คืนเงินค่าใช้จ่ายที่ชำระแล้วไม่ว่ากรณีใดและขอสงวนสิทธิ์ไม่เปิดสอนในสาขาวิชา ที่มีผู้สมัครผ่านการคัดเลือก จำนวนน้อยกว่า ๑๕ คน

ประกาศ ณ วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๕

(รองศาสตราจารย์ ดร.เสถียร ธีบุญศรีรัตน์)

อธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน