



ประกาศสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน

เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ประเภทรับตรง
ภาคปกติ ภาคค่ำ และภาคพิเศษ (เสาร์-อาทิตย์) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

ด้วยสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน เปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคปกติ ภาคค่ำ และภาคพิเศษ (เสาร์-อาทิตย์) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ ในหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) ซึ่งสถาบันฯ ดำเนินการรับสมัคร โดยมีรายละเอียดต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

๑. หลักสูตรและจำนวนที่เปิดรับคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขาวิชา	จำนวนที่เปิดรับ		
	ภาคปกติ	ภาคค่ำ	ภาคพิเศษ (เสาร์-อาทิตย์)
๑.๑ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการนวัตกรรม (พหุวิทยาการ) หลักสูตรใหม่ พ.ศ.๒๕๖๖			
- วิชาเอกเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรมและนวัตกรรม	๑๐	๑๐	๑๐
- วิชาเอกการจัดการนวัตกรรมดิจิทัลและการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีไฟฟ้า	๑๐	๑๐	๑๐
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมการเกษตร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕)	๑๐	๑๐	๑๐
รวมทั้งสิ้น	๓๐	๓๐	๓๐
๑.๒ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการนวัตกรรม (พหุวิทยาการ) หลักสูตรใหม่ พ.ศ.๒๕๖๖			
- วิชาเอกเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรมและนวัตกรรม	๑๐	๑๐	๑๐
- วิชาเอกการจัดการนวัตกรรมดิจิทัลและการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีไฟฟ้า	๑๐	๑๐	๑๐
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมการเกษตร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕)	๑๐	๑๐	๑๐
รวมทั้งสิ้น	๓๐	๓๐	๓๐

หมายเหตุ : จำนวนยอรับนักศึกษารวมทุกประเภทการสมัคร

๒. คุณสมบัติผู้สมัคร

๒.๑ คุณสมบัติผู้สมัคร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)

๒.๑.๑ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม และการจัดการนวัตกรรม (พหุวิทยาการ) หลักสูตรใหม่ พ.ศ.๒๕๖๖ (แผน ๑ และแผน ๒)

(๑) เป็นไปตามข้อบังคับสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับ บัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือข้อบังคับสถาบันเทคโนโลยีปทุมวันที่ปรับปรุงใหม่

(๒) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ในคุณวุฒิตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง หลักเกณฑ์การกำหนดชื่อปริญญา พ.ศ. ๒๕๕๙ โดยมีสาขาวิชา ที่เกี่ยวข้องหรือสัมพันธ์กับสาขาวิชาเทคโนโลยี อุตสาหกรรมและการจัดการนวัตกรรม โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับ บัณฑิตศึกษา

(๓) เป็นผู้ที่มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่สถาบันกำหนด

๒.๑.๒ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ นวัตกรรม (พหุวิทยาการ) หลักสูตรใหม่ พ.ศ.๒๕๖๖ (แบบ ๑.๑ และแบบ ๒.๑)

(๑) เป็นไปตามข้อบังคับสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับ บัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือข้อบังคับสถาบันเทคโนโลยีปทุมวันที่ปรับปรุงใหม่

(๒) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ในคุณวุฒิตาม ประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม เรื่องหลักเกณฑ์การกำหนดชื่อ ปริญญา พ.ศ. ๒๕๖๕ โดยมีสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องหรือ สัมพันธ์กับสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและ การจัดการนวัตกรรม โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสอบ คัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา

(๓) เป็นผู้ที่มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่สถาบันกำหนด

๒.๑.๓ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมการเกษตร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕)

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชาทางการเกษตรหรือสาขาที่สัมพันธ์ หรือสาขาวิชาอื่น ๆ

๒.๑.๔ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.) สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมการเกษตร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๕)

(๑) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่าทุกสาขาวิชาทางการเกษตรหรือสาขาที่ สัมพันธ์หรือสาขาวิชาอื่น ๆ

(๒) มีผลสอบภาษาอังกฤษในระดับคะแนน ดังนี้

- TOEFL Paper Based หรือ TOEFL ITP ที่ระดับ ๔๘๐ คะแนนขึ้นไป หรือ
- TOEFL Computer Based ที่ระดับ ๑๕๗ คะแนนขึ้นไป หรือ
- TOEFL Internet Based ที่ระดับ ๕๔ คะแนนขึ้นไป

หรือระดับคะแนนอื่น ๆ ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

๓. กำหนดการรับสมัคร

กำหนดการรับสมัคร	รอบที่ ๑ (รับตรง)	รอบที่ ๒ (รับตรง)	รอบที่ ๓ (รับตรง)
๑. เปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่ (ออนไลน์ผ่านระบบ google forms)	บัดนี้ ถึง ๓๑ มี.ค. ๖๘	๑ ก.พ. ๖๘ ถึง ๓๑ มี.ค. ๖๘	๑ เม.ย. ๖๘ ถึง ๓๐ เม.ย. ๖๘
๒. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ	๓ ก.พ. ๖๘	๓ เม.ย. ๖๘	๓ พ.ค. ๖๘
๓. สอบสัมภาษณ์ (ออนไลน์)	๙ ก.พ. ๖๘	๖ เม.ย. ๖๘	๕ พ.ค. ๖๘
๔. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก	๑๗ ก.พ. ๖๘	๑๘ เม.ย. ๖๘	๙ พ.ค. ๖๘
๕. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ	๗ มี.ค. ๖๘	๙ พ.ค. ๖๘	๑๕ พ.ค. ๖๘
๖. รายงานตัวและชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา ๑/๒๕๖๘	ติดตามประกาศ (ออนไลน์) ประมาณต้นเดือนมิถุนายน ๒๕๖๘		

๔. เอกสารประกอบการสมัคร

- ๔.๑ รูปถ่ายขนาด ๑ นิ้ว หน้าตรง ขาว - ดำ หรือสี ไม่สวมหมวกและแว่นตาดำ ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน
- ๔.๒ เอกสารแสดงผลการศึกษา (Transcript of Records) กรณี
 - ๔.๒.๑ ผู้สมัครระดับปริญญาโท ใช้เอกสารแสดงผลการศึกษาของระดับปริญญาตรี
 - ๔.๒.๒ ผู้สมัครระดับปริญญาเอก ใช้เอกสารแสดงผลการศึกษาของระดับปริญญาตรีและปริญญาโท
- ๔.๓ สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง)
- ๔.๔ หลักฐานการชำระเงินค่าสมัคร ๕๐๐ บาท โดยโอนเงินผ่านบัญชีออมทรัพย์ธนาคารกรุงไทยชื่อบัญชี สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน เลขที่บัญชี ๐๐๘-๐-๐๐๗๕๕-๔ หรือชำระผ่าน QR Code



๕. ขั้นตอนการสมัคร

- ๕.๑ สมัครในแบบฟอร์มการรับสมัคร (Google Form) พร้อมกรอกข้อมูลในแบบฟอร์มให้ครบถ้วน และชำระเงินค่าสมัคร



Google Form รับสมัคร

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.)
และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ปร.ด.)

- ๕.๒ กรณีส่งใบสมัครทางไปรษณีย์ ให้ดาวน์โหลดใบสมัครทางอินเทอร์เน็ตได้ที่เว็บไซต์ www.sci.pit.ac.th

ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.sci.pit.ac.th หรือติดต่อ สำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน เลขที่ ๘๓๓ ถนนพระรามที่ ๑ แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐ โทร ๐๒-๑๐๔๙๐๙๙ ต่อ ๒๑๐๐ หรือเอกสารเพิ่มเติมได้ที่ sci.admin@pit.ac.th ถึงวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๘ รายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติม สอบถามได้ที่ นายมนินทร์ เฟ็งทับ โทร. ๐๘๑-๑๑๖-๖๑๗๑

- ๕.๓ ชำระค่าสมัครจำนวน ๕๐๐ บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) โดยโอนเงินผ่านบัญชีออมทรัพย์ธนาคารกรุงไทยชื่อบัญชี สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน เลขที่บัญชี ๐๐๘-๐-๐๐๗๕๕-๔ หรือชำระผ่าน QR Code



๕.๔ ส่งเอกสารประกอบการสมัคร มายังคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยี
ปทุมวัน เลขที่ ๘๓๓ ถนนพระรามที่ ๑ แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐ โดยวงเล็บมุมของ
“ส่งใบสมัครนักศึกษาใหม่ ๒๕๖๘ คณะวิทยาศาสตร์ฯ ระดับบัณฑิตศึกษา” ถึงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๘
โดยสถาบันฯ จะถือวันที่ประทับในตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ

๖. เมื่อขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของสถาบันแล้ว สถาบันฯ จะไม่คืนเงินค่าใช้จ่ายที่ชำระแล้วไม่ว่ากรณีใด

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๗

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วชิราภรณ์ เพิ่มพูนสินทรัพย์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน