



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2560  
(เพิ่มเติม)

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2560 (เพิ่มเติม) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. จำนวนนักศึกษาที่รับ

1.1 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา [แบบ 2.1]  
(ภาคพิเศษ) (S-DICT) รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลศึกษา [แผน ก แบบ ก 2] (MTM)

- ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมเครื่องกล รอบเช้า จำนวน 5 คน
- ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม รอบเช้า จำนวน 5 คน
- ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ รอบเช้า จำนวน 5 คน

2. คุณสมบัติของผู้สมัคร

ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติตรงตามที่กำหนดไว้ในรายละเอียดสำหรับแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศ และต้องมีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่กำหนดไว้ในข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วยการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา

3. การสมัครสอบ วิชาที่สอบ กำหนดการสอบคัดเลือก การรายงานตัว และทุนการศึกษา

เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัย เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2560 ฉบับลงวันที่ 17 กรกฎาคม พ.ศ. 2560

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สงวนสิทธิ์ในการเปิดสอนสาขาวิชาระดับปริญญาโท ที่มีนักศึกษาสอบเข้าศึกษาได้น้อยกว่า 5 คน

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 12 กันยายน พ.ศ. 2560 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ **16** กันยายน พ.ศ. 2560

(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงฉิน)  
อธิการบดี

หลักสูตร : ปรัชญาคุชฎีบัณฑิต

สาขาวิชา: เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา [แบบ 2.1] (ภาคพิเศษ) (S-DICT)

(รหัสสาขาวิชา 029952)

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา :

1. สำเร็จการศึกษาระดับมหาบัณฑิตหรือเทียบเท่า ทางด้านการศึกษา ครุศาสตร์อุตสาหกรรม วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
2. ผู้ที่ไม่อยู่ในเกณฑ์ข้อที่ 1 ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการประจำหลักสูตร

หลักฐานการสมัคร :

1. ภาพถ่าย หน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ
2. สำเนาใบรายงานผลการศึกษา ซึ่งแสดงรายวิชาต่าง ๆ และคะแนนที่ได้ศึกษาตลอดหลักสูตรระดับปริญญาโท และระดับปริญญาตรี ผู้สมัครต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องเอกสารทุกชุด
3. หนังสือรับรองผู้บังคับบัญชาหรืออาจารย์จากสถาบันที่สำเร็จการศึกษา จำนวน 3 ฉบับ (นำมาในวันสอบประเมินความสามารถ)
4. หนังสือแสดงวัตถุประสงค์ของการศึกษา (Letter of Objectives) (นำมาในวันสอบประเมินความสามารถ)
5. Research Proposal (สำหรับนำเสนอในการสอบประเมินความสามารถ)
6. สำเนาใบทะเบียนสมรส/ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล/คำนำหน้าชื่อ (กรณีชื่อ-สกุล ไม่ตรงกับใน Transcript) (นำมาในวันสอบประเมินความสามารถ)
7. หนังสือรับรองผลการเทียบคุณวุฒิการศึกษาจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (กรณีสำเร็จการศึกษาจากสถาบันการศึกษาต่างประเทศ) (นำมาในวันสอบประเมินความสามารถ)

รหัสวิชาสอบ	วิชาสอบ	เวลา
0267	1. สอบประเมินความสามารถ (150 คะแนน) - นำเสนอผลงาน - สอบสัมภาษณ์ ณ ห้อง 315 B ชั้น 3 อาคาร 52 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	9.00 - 12.00 น.
0800	2. ภาษาอังกฤษทั่วไป (100 คะแนน) (ดูรายละเอียดเนื้อหาที่ออกสอบที่ปกหลังด้านใน)	13.30 - 16.30 น.

ข้อมูลเพิ่มเติม

กรณีคุณสมบัติผู้สมัครไม่เป็นไปตามประกาศ ให้ติดต่อภาควิชาก่อนกรอกข้อมูลการสมัครทาง Internet

สอบถามรายละเอียดได้ที่ โครงการหลักสูตรปรัชญาคุชฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อการศึกษา ณ ห้องศูนย์ความร่วมมือทางวิชาการนานาชาติ ชั้น 1 อาคาร 52 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

โทรศัพท์ : 081-457-8373 (เจ้าหน้าที่สาขา)

086-769-8181 (ผู้อำนวยการโครงการฯ)

E-mail : pa;;pppi@gamil.com

หลักสูตร : ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต

สาขาวิชา : วิศวกรรมเครื่องกลศึกษา [แผน ก แบบ ก 2] (MTM) (รหัสสาขาวิชา 020104)

05-แขนงวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
06-แขนงวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
07-แขนงวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	รอบเช้า	จำนวน	5 คน

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา :

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่ ก.พ. ให้การรับรองคุณวุฒิทางด้านครุศาสตร์อุตสาหกรรม วิศวกรรมศาสตร์ อุตสาหกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี หรือปริญญาอื่นที่เทียบเท่าในสาขาวิชาเครื่องกล การผลิต อุตสาหกรรม ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ คอมพิวเตอร์ แมคคาทรอนิกส์

หลักฐานการสมัคร :

1. ภาพถ่าย หน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตา
2. สำเนาใบรายงานผลการศึกษา ซึ่งแสดงรายวิชาต่าง ๆ และคะแนนที่ได้ศึกษาตลอดหลักสูตรระดับปริญญาตรี ผู้สมัครต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องเอกสารทุกชุด
3. หนังสือรับรองของผู้บังคับบัญชา (กรณีทำงาน) จำนวน 1 ฉบับ (นำมาในวันสอบสัมภาษณ์)
4. สำเนาใบทะเบียนสมรส/ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล/ค่านำหน้าชื่อ (กรณีที่ชื่อ-สกุล ไม่ตรงกับใน Transcript) (นำมาในวันสอบสัมภาษณ์)
5. หนังสือรับรองผลการเทียบคุณวุฒิการศึกษาจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (กรณีสำเร็จการศึกษาจากสถาบันการศึกษาต่างประเทศ) (นำมาในวันสอบสัมภาษณ์)

รหัสวิชาสอบ	วิชาสอบ	เวลา
0800	1. วิชาพื้นฐานเฉพาะสาขา (150 คะแนน) (เลือกสอบตามแขนงวิชาที่สมัคร) - พื้นฐานคณิตศาสตร์และวิชาเฉพาะแขนงวิชาวิศวกรรมเครื่องกล - พื้นฐานคณิตศาสตร์และวิชาเฉพาะแขนงวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม - พื้นฐานคณิตศาสตร์และวิชาเฉพาะแขนงวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	9.00 - 12.00 น.
	2. ภาษาอังกฤษทั่วไป (100 คะแนน) (ดูรายละเอียดเนื้อหาที่ออกสอบที่ปกหลังด้านใน)	13.30 - 16.30 น.

**ข้อมูลเพิ่มเติม**

- ความรู้ด้านคณิตศาสตร์ที่สอบทุกแขนงวิชา  
คณิตศาสตร์สำหรับงานด้านวิศวกรรม สถิติพื้นฐานสำหรับงานวิจัย
- แขนงวิชาวิศวกรรมเครื่องกล  
วิชาความรู้ด้านวิศวกรรมเครื่องกล กลุ่มวิชากลศาสตร์ของแข็ง กลศาสตร์ของไหล
- แขนงวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม  
วิชาความรู้ด้านวิศวกรรมการผลิต และวิศวกรรมอุตสาหกรรม
- แขนงวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์  
วิชาความรู้ด้านวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์
- กรณีคุณสมบัติผู้สมัครไม่เป็นไปตามประกาศ ให้ติดต่อภาควิชาก่อนกรอกข้อมูลการสมัครทาง Internet

สอบถามรายละเอียดได้ที่ ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ชั้น 3 อาคาร 52

โทรศัพท์ : 0-2555-2000 ต่อ 3207 หรือ 3279

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พีระวัฒน์ นันทวรารวงศ์)

Website : tm.kmutnb.ac.th