



**ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ**  
**เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2567**  
**(ช่วงที่ 4 และ ช่วงที่ 5)**

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2567 (ช่วงที่ 4 และ ช่วงที่ 5) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

**1. จำนวนนักศึกษาที่รับ**

**1.1 คณะวิศวกรรมศาสตร์**

**ช่วงที่ 4**

**หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต**

- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ [ภาคพิเศษ] (S-DIE)

- แบบ 1.1

รอบนอกเวลาราชการ จำนวน 1 คน

- แบบ 2.1

รอบนอกเวลาราชการ จำนวน 5 คน

**ช่วงที่ 5**

**หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต**

- สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [ภาคพิเศษ] (I-MMIE)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบนอกเวลาราชการ จำนวน 5 คน

- แบบ ข

รอบนอกเวลาราชการ จำนวน 20 คน

**2. คุณสมบัติของผู้สมัคร**

ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติตรงตามที่กำหนดไว้ในรายละเอียดสำหรับแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศ และต้องมีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่กำหนดไว้ในข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

**3. การสมัครสอบ วิชาที่สอบ กำหนดการสอบคัดเลือก การรายงานตัว และทุนการศึกษา**

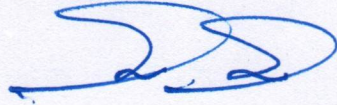
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ [ภาคพิเศษ] (S-DIE) สามารถดูคุณสมบัติและรายละเอียดการรับสมัครได้ที่หน้า 3-4

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [ภาคพิเศษ] (I-MMIE) สามารถดูคุณสมบัติและรายละเอียดการรับสมัครได้ที่หน้า 5-6

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สงวนสิทธิ์ในการเปิดสอนสาขาวิชาการระดับปริญญาโท  
ที่มีนักศึกษาสอบเข้าศึกษาได้น้อยกว่า 5 คน

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567



(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงฉิน)  
อธิการบดี

**หลักสูตร** : ปรัชญาดุสิตบัณฑิต

**สาขาวิชา** : วิศวกรรมอุตสาหการ (S-DIE) [ภาคพิเศษ] (รหัสสาขาวิชา 010953)

- |           |                  |            |
|-----------|------------------|------------|
| • แบบ 1.1 | รอบนอกเวลาราชการ | จำนวน 1 คน |
| • แบบ 2.1 | รอบนอกเวลาราชการ | จำนวน 5 คน |

**คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา :**

1. แบบ 1.1 ต้องสำเร็จปริญญาโท แผน ก ทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ (วศ.ม.) หรือครุศาสตร์อุตสาหกรรม (ค.อ.ม.) หรืออุตสาหกรรมศาสตร์ (อส.ม.) หรือวิทยาศาสตร์ (วท.ม.) หรือเทียบเท่าโดยมีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม ตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า 3.50 (เต็ม 4.00) โดยมีผลการทดสอบจากศูนย์ทดสอบทางภาษา TOEFL (Paper-based) ไม่ต่ำกว่า 530 คะแนน หรือ TOEFL (Computer-based) ไม่ต่ำกว่า 197 คะแนน หรือ IELTS (Academic Module) ไม่ต่ำกว่า 5.5 หรือผลการทดสอบอื่น ๆ ที่เทียบเท่า และผลการสอบมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันสอบจากสถาบันที่มีการทดสอบ จนถึงวันสมัคร และมีผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติอันเป็นที่ยอมรับของภาควิชามาแล้ว อย่างน้อย 1 เรื่อง

2. แบบ 2.1 ต้องสำเร็จปริญญาโท แผน ก ทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ (วศ.ม.) หรือครุศาสตร์อุตสาหกรรม (ค.อ.ม.) หรือ อุตสาหกรรมศาสตร์ (อส.ม.) หรือวิทยาศาสตร์ (วท.ม.) หรือหากจบ แผน ข ต้องมีผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ ในวารสารวิชาการในประเทศที่ได้รับการยอมรับจากภาควิชา โดยผู้เข้าศึกษาต้องมีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอด หลักสูตรไม่ต่ำกว่า 3.25 (เต็ม 4.00) มีผลสอบภาษาอังกฤษมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันสอบจากสถาบันที่มีการ ทดสอบจนถึงวันสมัคร หรือถ้าผลการทดสอบเกิดขึ้นขณะมีสภาพเป็นนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัย ให้นำอายุผลการทดสอบจนถึงสำเร็จการศึกษาในหลักสูตร ตามประกาศบัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานการวัด ระดับการใช้ภาษาอังกฤษในระดับสากลสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

3. กรณีที่ผู้สมัครที่ไม่อยู่ในเกณฑ์ตามแผนการเรียน แบบ 1.1 และ แบบ 2.1 ให้อยู่ในดุลยพินิจของอาจารย์ ผู้รับผิดชอบหลักสูตรก่อนการสมัคร

4. คุณสมบัติอื่น ๆ เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือว่าด้วยการศึกษาระดับ บัณฑิตศึกษา ระเบียบ และประกาศที่เกี่ยวข้อง

**หลักฐานการสมัคร :**

1. ภาพถ่าย หน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ
2. สำเนาใบรายงานผลการศึกษา ซึ่งแสดงรายวิชาต่าง ๆ และคะแนนที่ได้ศึกษาตลอดหลักสูตรระดับปริญญาโท และ ระดับปริญญาตรีผู้สมัครต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องเอกสารทุกชุด
3. หนังสือรับรองจากอาจารย์ที่ปรึกษา 1 ฉบับ
4. สำเนาผลการทดสอบภาษาอังกฤษที่ผ่านตามเกณฑ์ที่กำหนด (เฉพาะผู้สมัครแบบ 1.1) ผู้สมัครต้องรับรองเอกสาร โดยใช้ข้อความ “ผลการทดสอบฉบับนี้ไม่เคยใช้ประกอบการสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือปริญญาเอกของ มจพ.”
5. หนังสือตอบรับให้ตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารระดับนานาชาติ (เฉพาะผู้สมัครแบบ 1.1) (นำมาในวันสอบประเมิน ความสามารถ)
6. หนังสือตอบรับให้ตีพิมพ์ผลงานวิจัยภายในประเทศ (เฉพาะผู้สมัครแบบ 2.1 ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท แผน ข) (นำมาในวันสอบประเมินความสามารถ)
7. สำเนาใบทะเบียนสมรส/ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล/คำนำหน้าชื่อ (กรณีที่ชื่อ-สกุล ไม่ตรงกับใน Transcript) (นำมาในวันสอบ ประเมินความสามารถ)
8. หนังสือรับรองผลการเทียบคุณวุฒิการศึกษาจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม (กรณีสำเร็จการศึกษาจากสถาบันการศึกษาต่างประเทศ) (นำมาในวันสอบประเมินความสามารถ)

รหัสวิชาสอบ	วิชาสอบ	เวลา
0178	1. สอบประเมินความสามารถ (150 คะแนน) สอบแบบออนไลน์ (วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2567)	9.00 - 12.00 น.

**หมายเหตุ**

- การจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ
- กรณีคุณสมบัติผู้สมัครไม่เป็นไปตามประกาศ ให้ติดต่อภาควิชาก่อนกรอกข้อมูลการสมัครทาง Internet

**กำหนดการสอบคัดเลือก**

วันที่ 1-11 กุมภาพันธ์ 2567	- รับสมัครผ่านระบบออนไลน์
วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2567	- ประกาศรายชื่อและสถานที่สอบ
วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2567	- สอบประเมินความสามารถ
วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567	- ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและส่งข้อมูลให้งานทะเบียน ฯ
วันที่ 1-2 มีนาคม 2567	- นักศึกษาใหม่กรอกข้อมูลทะเบียนประวัติผ่านระบบการขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ (ออนไลน์)
วันที่ 5-6 มีนาคม 2567	- นักศึกษาใหม่ลงทะเบียนเรียนออนไลน์ และชำระค่าลงทะเบียนผ่านธนาคาร
วันที่ 28 มิถุนายน 2567	- ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่แบบออนไลน์
วันที่ 1 กรกฎาคม 2567	- เปิดภาคการศึกษา

**Examination Schedule**

1 – 11 February 2024	- Application Dates (Online)
13 February 2024	- Announcement of Applicant's Names, Time and Venue of the Examination
24 February 2024	- Specific Field Examination or Comprehensive Examination
28 February 2024	- Announcement of Specific Field Examination Result
1-2 March 2024	- New Student Registration Via Online System
5-6 March 2024	- New Student Online Enrollment and Tuition Fee Payment
28 June 2024	Orientation Day Online
1 July 2024	- Semester Starting Date

สอบถามรายละเอียดได้ที่ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ ชั้น 4 อาคาร 81  
โทรศัพท์ : 0-2555-2000 ต่อ 8510, 086-302-6906  
E-mail : ie@eng.kmutnb.ac.th  
Website : <http://www.ie.kmutnb.ac.th>

**หลักสูตร :** วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

**สาขาวิชา :** วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม (I-MMIE) [ภาคพิเศษ] (รหัสสาขาวิชา 010905)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบนอกเวลาราชการ จำนวน 5 คน

- แผน ข

รอบนอกเวลาราชการ จำนวน 20 คน

**คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา :**

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีและได้รับคุณวุฒิด้านวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หรือครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) หรืออุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.) หรือวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หรือเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) เกษตรศาสตรบัณฑิต (ภ.บ.) หรือแพทยศาสตรบัณฑิต (พ.บ.) หรือคุณวุฒิต่างๆ
2. ผู้ที่จะเข้าศึกษาต่อแผน ข จะต้องเป็นผู้มีประสบการณ์ทำงานไม่ต่ำกว่า 2 ปี
3. กรณีที่ผู้สมัครที่ไม่อยู่ในเกณฑ์ดังกล่าวให้อยู่ในดุลยพินิจของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรก่อนการสมัคร
4. คุณสมบัติอื่น ๆ เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ระเบียบ และประกาศที่เกี่ยวข้อง

**หลักฐานการสมัคร :**

1. ภาพถ่าย หน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตา
2. สำเนาใบรายงานผลการศึกษา ซึ่งแสดงรายวิชาต่าง ๆ และคะแนนที่ได้ศึกษาดลอดหลักสูตรระดับปริญญาตรี ผู้สมัครต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องเอกสารทุกชุด
3. สำเนาผลการทดสอบภาษาอังกฤษที่ผ่านตามเกณฑ์ที่กำหนด (ถ้ามี) ผู้สมัครต้องรับรองเอกสาร โดยใช้ข้อความ "ผลการทดสอบฉบับนี้ไม่เคยใช้ประกอบการสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือปริญญาเอกของ มจพ."
4. สำเนาใบทะเบียนสมรส/ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล/คำนำหน้าชื่อ (กรณีที่ชื่อ-สกุล ไม่ตรงกับใน Transcript) (นำมาในวันสอบสัมภาษณ์)
5. หนังสือรับรองผลการเทียบคุณวุฒิการศึกษาจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กรณีสำเร็จการศึกษาจากสถาบันการศึกษาต่างประเทศ) (นำมาในวันสอบสัมภาษณ์)

รหัสวิชาสอบ	วิชาสอบ	เวลา
0179	1. สอบประเมินความสามารถ (150 คะแนน) สอบแบบออนไลน์ (วันที่ 17 มีนาคม 2567)	9.00 - 12.00 น.

**หมายเหตุ**

- การจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ
- กรณีคุณสมบัติผู้สมัครไม่เป็นไปตามประกาศ ให้ติดต่อภาควิชาก่อนกรอกข้อมูลการสมัครทาง Internet

### กำหนดการสอบคัดเลือก

วันที่	1-10	มีนาคม	2567	- รับสมัครผ่านระบบออนไลน์
วันที่	14	มีนาคม	2567	- ประกาศรายชื่อและสถานที่สอบ
วันที่	17	มีนาคม	2567	- สอบประเมินความสามารถ
วันที่	27	มีนาคม	2567	- ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาและส่งข้อมูลให้งานทะเบียน ฯ
วันที่	28-30	มีนาคม	2567	- นักศึกษาใหม่กรอกข้อมูลทะเบียนประวัติผ่านระบบการขึ้นทะเบียน นักศึกษาใหม่ (ออนไลน์)
วันที่	1	เมษายน	2567	- นักศึกษาใหม่ลงทะเบียนเรียนออนไลน์ และชำระค่าลงทะเบียน ผ่านธนาคาร
วันที่	28	มิถุนายน	2567	- ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่แบบออนไลน์
วันที่	1	กรกฎาคม	2567	- เปิดภาคการศึกษา

### Examination Schedule

1 - 10	March	2024	- Application Dates (Online)
14	March	2024	- Announcement of Applicant's Names, Time and Venue of the Examination
17	March	2024	- Specific Field Examination or Comprehensive Examination
27	March	2024	- Announcement of Specific Field Examination Result
28-30	March	2024	- New Student Registration Via Online System
1	April	2024	- New Student Online Enrollment and Tuition Fee Payment
28	June	2024	Orientation Day Online
1	July	2024	- Semester Starting Date

สอบถามรายละเอียดได้ที่ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ชั้น 4 อาคาร 81  
โทรศัพท์ : 0-2555-2000 ต่อ 8510, 086-302-6906  
E-mail : ie@eng.kmutnb.ac.th, phimpapai.h@eng.kmutnb.ac.th  
Website : <http://www.ie.kmutnb.ac.th>