



บันทึกข้อความ

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัด
และอิเล็กทรอนิกส์
11.00
13 ก.ย. 2567
รับที่ 0532/2567

ส่วนราชการบัณฑิตวิทยาลัย โทร. 2422

ที่ บ. 893 /2567

วันที่ ๑ กันยายน 2567

เรื่องขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การขยายเวลารับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา
ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2567

เรียน หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์ คณะวิศวกรรมศาสตร์

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัยได้ดำเนินการขยายเวลาเปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา
ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2567 จากเดิมระหว่างวันที่ 3 กรกฎาคม - 3 กันยายน 2567
เป็นวันที่ 3 กรกฎาคม - 10 ตุลาคม 2567 ในกรณีนี้ บัณฑิตวิทยาลัยจึงขอส่งประกาศการรับสมัคร
ประจำภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2567 มาเพื่อประชาสัมพันธ์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ จันทร์วิวัฒน์)
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

รับ หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์

- เพื่อทราบ/ประกาศภาควิชา
- เพื่อทราบ/ประกาศคณศ.
- เพื่อโปรดพิจารณา
- อื่นๆ

13กค.67



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่องรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษาระดับปริญญาโทการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2567
(ช่วงขยายเวลา)

บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือเปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาควิชาการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2567 (ช่วงขยายเวลา) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. จำนวนนักศึกษาที่รับ

1.1 คณะวิศวกรรมศาสตร์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (DME)

- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 1.2	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	5 คน

• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (DEE)

▶ แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง

- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	1 คน
- แบบ 1.2	รอบเช้า	จำนวน	1 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	2 คน
- แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	1 คน

▶ แขนงวิชาวิศวกรรมควบคุมอัตโนมัติ

- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	1 คน
- แบบ 1.2	รอบเช้า	จำนวน	1 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	2 คน
- แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	1 คน

▶ แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	1 คน
- แบบ 1.2	รอบเช้า	จำนวน	1 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	2 คน
- แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	1 คน

• สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (DChE)

- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน

• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา [แบบ 2.1] (DCE)				
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมโครงสร้าง	รอบเช้า	จำนวน	5 คน	
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมเทคนิคธรณี	รอบเช้า	จำนวน	5 คน	
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการก่อสร้างและการบริหาร	รอบเช้า	จำนวน	5 คน	
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการขนส่ง	รอบเช้า	จำนวน	5 คน	
▶ แขนงวิชาวัสดุวิศวกรรมโยธา	รอบเช้า	จำนวน	5 คน	
• สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ (DPTE)				
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	4 คน	
- แบบ 1.2	รอบเช้า	จำนวน	2 คน	
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	10 คน	
- แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	4 คน	
• สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ				
▶ ภาคปกติ (DIE)				
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	1 คน	
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	9 คน	
▶ ภาคพิเศษ (S-DIE) [จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ]				
- แบบ 1.1	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	3 คน	
	รอบค่ำ	จำนวน	3 คน	
- แบบ 2.1	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	9 คน	
	รอบค่ำ	จำนวน	9 คน	

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า [แผน ก แบบ ก 2] (MEE)				
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	รอบเช้า	จำนวน	10 คน	
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมควบคุมอัตโนมัติ	รอบเช้า	จำนวน	10 คน	
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	รอบเช้า	จำนวน	10 คน	
• สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต [แผน ก แบบ ก 2] (MPE)	รอบเช้า	จำนวน	20 คน	
• สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี [แผน ก แบบ ก 2] (MChE)	รอบเช้า	จำนวน	20 คน	
• สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ [แผน ก แบบ ก 2]				
▶ ภาคปกติ (MPTE)	รอบเช้า	จำนวน	20 คน	
▶ ภาคพิเศษ (S-MPTE)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	10 คน	
• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา [แผน ก แบบ ก 2] (MCE)				
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมโครงสร้าง	รอบเช้า	จำนวน	10 คน	
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมเทคนิคธรณี	รอบเช้า	จำนวน	10 คน	
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการก่อสร้างและการบริหาร	รอบเช้า	จำนวน	10 คน	
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการขนส่ง	รอบเช้า	จำนวน	10 คน	
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากรน้ำ	รอบเช้า	จำนวน	10 คน	
▶ แขนงวิชาวัสดุวิศวกรรมโยธา	รอบเช้า	จำนวน	10 คน	

• ภาคพิเศษ (S-MCE)				
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการขนส่ง	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15	คน
• สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้าง [ภาคพิเศษ] (X-MCM) (โครงการสำหรับผู้บริหาร)				
▶ แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ข	รอบค่ำ	จำนวน	5	คน
▶ แผน 2 แบบวิชาชีพ	รอบค่ำ	จำนวน	20	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม [แผน ก แบบ ก 2] (MIE)	รอบเช้า	จำนวน	20	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [แผน ข] (X-MIE) [ภาคพิเศษ] (โครงการสำหรับผู้บริหาร)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	40	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [แผน ข] (Y-MIE) [ภาคพิเศษ] (โครงการผู้บริหารระดับต้น)	รอบค่ำ	จำนวน	40	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม (I-MMIE) [จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ]				
▶ แผน ก แบบ ก 2	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	5	คน
	รอบค่ำ	จำนวน	5	คน
▶ แผน ข	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20	คน
	รอบค่ำ	จำนวน	20	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมขนถ่ายวัสดุและโลจิสติกส์ [แผน ก แบบ ก 2]				
▶ ภาคปกติ (MHLE)	รอบเช้า	จำนวน	30	คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MHLE)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15	คน

1.2 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา [แผน 2.1] (DCEE)	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเทคนิคศึกษา [แบบ 2.1]				
▶ ภาคปกติ (DET)	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
▶ ภาคพิเศษ (S-DET)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	10	คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา				
▶ ภาคปกติ [แบบ 1.1] (DICT)	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
▶ ภาคปกติ [แบบ 2.1] (DICT)	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
▶ ภาคพิเศษ [แบบ 2.1] (S-DICT)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	10	คน

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต

(โครงการจัดการศึกษาหลักสูตรบัณฑิตศึกษาภาคพิเศษ ร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐ) (ณ มจพ. กรุงเทพฯ)

• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลศึกษา				
▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (G-MTM)				
- แขนงวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20	คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20	คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20	คน

• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า			
▶ ภาควิชา [แผน ข] (G-MTE)			
- แขนงวิชาวิศวกรรมระบบไฟฟ้ากำลังและระบบควบคุม	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20 คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา			
▶ ภาควิชา [แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ข] (G-MCEE)			
	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	25 คน
• สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา			
▶ ภาควิชา [แผน ข] (G-MTCT)			
- แขนงวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	25 คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเทคนิคศึกษา			
▶ ภาควิชา [แผน ก แบบ ก 2] (MET)			
	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ ภาควิชา [แผน ข] (S-MET)			
	รอบนอกเวลาราชการ	จำนวน	15 คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา [แผน ก แบบ ก 2]			
▶ ภาควิชา (MICT)			
	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ ภาควิชา (S-MICT)			
	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15 คน

1.3 วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

หลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิต

• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมพลังงาน (DEET)			
- แบบ 1.1	รอบค่ำ	จำนวน	2 คน
- แบบ 1.2	รอบค่ำ	จำนวน	3 คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการก่อสร้าง (DCET)			
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 1.2	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.1	รอบค่ำ	จำนวน	10 คน
- แบบ 2.2	รอบค่ำ	จำนวน	5 คน

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์และพลังงาน (DAET)			
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	4 คน
- แบบ 1.2	รอบเช้า	จำนวน	1 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	4 คน
- แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	1 คน

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมพลังงาน [แผน ก แบบ ก 2]			
▶ ภาควิชา (MEET)			
	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ ภาควิชา (S-MEET)			
	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์และพลังงาน (MAET)			
▶ ภาควิชา [แผน ก แบบ ก 2]			
	รอบเช้า	จำนวน	20 คน

- สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการก่อสร้าง

- ▶ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MCET)

รอบเช้า	จำนวน	10 คน
---------	-------	-------

- ▶ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MCET)

รอบค่ำ	จำนวน	20 คน
--------	-------	-------

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมเพื่อธุรกิจและอุตสาหกรรม (สหวิทยาการ)

- ▶ภาคปกติ (MIMB)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบค่ำ	จำนวน	10 คน
--------	-------	-------

- แผน ข

รอบค่ำ	จำนวน	10 คน
--------	-------	-------

- ▶ภาคพิเศษ (S-MIMB)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	10 คน
------------------	-------	-------

- แผน ข

รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	10 คน
------------------	-------	-------

1.4 คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

- สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม (DIC)

- แผน 1.1

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- แผน 2.1

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- แผน 1.2

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- แผน 2.2

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (E-DMA)

- แบบ 1.1

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- แบบ 1.2

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- แบบ 2.1

รอบเช้า	จำนวน	10 คน
---------	-------	-------

- แบบ 2.2

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- สาขาวิชาสถิติประยุกต์ (DAST)

- แบบ 1.1

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- แบบ 2.1

รอบเช้า	จำนวน	10 คน
---------	-------	-------

- สาขาวิชาสถิติประยุกต์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (E-DAST)

- แบบ 1.1

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- แบบ 2.1

รอบเช้า	จำนวน	10 คน
---------	-------	-------

- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT)

- แบบ 1.1

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- แบบ 1.2

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- แบบ 2.1

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- แบบ 2.2

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการสิ่งแวดล้อม (DENVTM)

- แผน 2.1

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

- แผน 2.2

รอบเช้า	จำนวน	5 คน
---------	-------	------

• สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (DCS)				
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (DBT)				
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
- แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	5	คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม [แผน ก แบบ ก 2] (MIC)				
01- แขนงวิชาพลังงานและเทคโนโลยีสีเขียว	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
02- แขนงวิชาวัสดุศาสตร์	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
03- แขนงวิชาปิโตรเคมี	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
04- แขนงวิชาการกระบวนการทางอุตสาหกรรม	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
05- แขนงวิชาเทคโนโลยีสุขภาพและความงาม	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
• สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์				
▶ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MMA)	รอบเช้า	จำนวน	15	คน
▶ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MMA)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15	คน
• สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์และปัญญาเชิงคำนวณ				
▶ภาคปกติ แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ข (MMC)	รอบเช้า	จำนวน	15	คน
▶ภาคพิเศษ แผน 2 แบบวิชาชีพ (S-MMC)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15	คน
• สาขาวิชาสถิติประยุกต์และวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล				
▶ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MASDA)				
• 01-แขนงวิชาสถิติประยุกต์และวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20	คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม [ภาคปกติ] (MENVTM)				
- แผน ก แบบ ก 1	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
- แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
- แผน ข	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
• สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร (MFT)				
▶แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
• สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์				
▶ภาคปกติ (MCS)				
- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ข	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
▶ภาคพิเศษ (S-MCS)				
- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ข	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	30	คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ [แผน ก แบบ ก 2] (MBT)	รอบเช้า	จำนวน	10	คน

1.5 คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม

หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม (ณ มจพ. ปราจีนบุรี)

▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MIM)

- แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
- แขนงวิชาการจัดการระบบการผลิต	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
- แขนงวิชาการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม	รอบเช้า	จำนวน	10 คน

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการ (ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปราจีนบุรี)

▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MEM)

รอบค่ำ จำนวน 10 คน

▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MEM)

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 30 คน

1.6 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

- สาขาวิชาสารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (นานาชาติ)

[แบบ 2.1] [ภาคพิเศษ] (I-DIT)

รอบค่ำ จำนวน 10 คน

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลเพื่อนวัตกรรม [แบบ 2.1] (DITT)

รอบเช้า จำนวน 10 คน

- สาขาวิชาการบริหารเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ

[ภาคพิเศษ] [แบบ 2.1] (S-DDNS)

รอบค่ำ จำนวน 5 คน

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 5 คน

- สาขาวิชาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ [แบบ 2.1] (DMIS)

รอบเช้า จำนวน 5 คน

- สาขาวิชาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ [แบบ 2.1] (S-DMIS)

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาสารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (นานาชาติ)

[แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (I-MIT)

รอบค่ำ จำนวน 10 คน

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลเพื่อนวัตกรรม

▶ ภาคปกติ (MITT)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบเช้า จำนวน 5 คน

▶ ภาคพิเศษ (S-MITT)

- แผน ข

รอบเช้า จำนวน 15 คน

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 25 คน

1.7 คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์

หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)

▶ ภาคพิเศษ (S-E-MBIC)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 2 คน

- แผน ข

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 14 คน

หลักสูตรเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ประยุกต์และนวัตกรรม

▶ภาคปกติ (MAIE)

- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ข

รอบเช้า จำนวน 5 คน

▶ภาคพิเศษ (S-MAIE)

- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ข

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 5 คน

1.8 คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม (ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ รัชโย่ง)

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ

▶ภาคปกติ (METAM)

- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ก

รอบเช้า จำนวน 10 คน

- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ข

รอบเช้า จำนวน 10 คน

- แผน 2 วิชาชีพ

รอบเช้า จำนวน 10 คน

▶ภาคพิเศษ (S-METAM)

- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ก

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ข

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

- แผน 2 แบบวิชาชีพ

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

• สาขาวิชาการระบอบการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม

▶ภาคปกติ (MCIPE)

- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ก

รอบเช้า จำนวน 10 คน

- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ข

รอบเช้า จำนวน 10 คน

- แผน 2 วิชาชีพ

รอบเช้า จำนวน 10 คน

▶ภาคพิเศษ (S-MCIPE)

- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ก

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

- แผน 1 แบบวิชาการ แบบ 1 ข

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

- แผน 2 แบบวิชาชีพ

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

2. คุณสมบัติของผู้สมัคร

ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติตรงตามที่กำหนดไว้ในรายละเอียดสำหรับแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศและต้องมีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่กำหนดไว้ในข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

3. การสมัครสอบ

3.1 สมัครได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้นผู้สมัครสามารถดำเนินการได้ดังนี้

3.1.1 สมัครออนไลน์ ได้ที่ <https://grad.admission.kmutnb.ac.th>

3.1.2 บันทึกข้อมูลสมัครด้วยตนเองที่บัณฑิตวิทยาลัย ชั้น 12 อาคารนวมินทรราชินี

สอบถามรายละเอียดได้ที่บัณฑิตวิทยาลัย โทร. 02-555-2000 ต่อ 2422 หรือ www.grad.kmutnb.ac.th

3.2 ค่าสมัคร

3.2.1	ภาคปกติ	500 บาท
3.2.2	ภาคพิเศษ	
	- สำหรับผู้บริหาร (X-)	1,500 บาท
	- สำหรับผู้บริหารระดับต้น (Y-)	1,500 บาท
	- นานาชาติ (I-)	1,000 บาท
	- สำหรับบุคคลทั่วไป (S-)	1,000 บาท
	- ร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐ (G-)	1,000 บาท
	- ภาษาต่างประเทศ (F-)	1,000 บาท

เมื่อผู้สมัครสอบคัดเลือกได้ชำระเงินค่าสมัครแล้วมหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินค่าสมัครไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น
ดังนั้น ผู้สมัครต้องตรวจสอบคุณสมบัติของตนเองจากระเบียบการรับสมัครก่อนการสมัคร

4. วิชาที่สอบ

ดูรายละเอียดของแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศ

หมายเหตุ ผู้สมัครทุกหลักสูตรทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ จะต้องสอบวิชาภาษาอังกฤษทั่วไปด้วย ยกเว้นหลักสูตร
นานาชาติ หรือผู้สมัครที่มีผลการสอบภาษาอังกฤษตามประกาศบัณฑิตวิทยาลัย โดยต้องส่งหลักฐาน
มาในวันสมัคร

5. กำหนดการสอบคัดเลือก

วันประกาศรายชื่อและสถานที่สอบ ผลสอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์ สอบประเมินความสามารถ และผลการสอบ
คัดเลือกดูรายละเอียดในระเบียบการรับสมัคร (ปกหลังด้านใน)

6. การรายงานตัว

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องนำหลักฐานการศึกษาที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือโทมาแสดงก่อน
วันเปิดภาคการศึกษาตามวัน เวลา ที่มหาวิทยาลัยกำหนด มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ ไม่สามารถเรียกร้องสิทธิ์ใด ๆ ได้

7. ทุนการศึกษา

เพื่อเป็นการแบ่งเบาภาระทางด้านค่าใช้จ่ายในการศึกษาของนักศึกษา และเพื่อเป็นการส่งเสริมคุณภาพของงานวิจัย
มหาวิทยาลัยจึงจัดให้มีทุนอุดหนุนและความช่วยเหลือจำนวนหนึ่ง ดังนี้

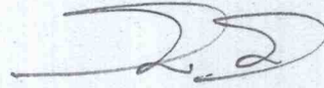
1. ทุนอุดหนุนการค้นคว้าและวิจัยในการทำวิทยานิพนธ์
2. ทุนเผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์ ทั้งในรูปแบบการนำเสนอในที่ประชุมวิชาการและการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ
ทั้งในประเทศและต่างประเทศ
3. การจ้างเป็นผู้ช่วยสอนหรือผู้ช่วยวิจัยของภาควิชาต่าง ๆ
4. ทุนเรียนดี
5. ทุนสำหรับนักศึกษาที่มีฐานะยากจน
6. กองทุนให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.)

ทั้งนี้ รายละเอียดต่าง ๆ เกี่ยวกับทุนขอให้ติดตามจากประกาศบัณฑิตวิทยาลัยหรือติดต่อภาควิชาที่เกี่ยวข้อง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สงวนสิทธิ์ในการเปิดสอนสาขาวิชาการระดับปริญญาโท
ที่มีนักศึกษาสอบเข้าศึกษาได้น้อยกว่า 5 คน

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2567 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 6 กันยายน พ.ศ. 2567



(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงฉิน)
อธิการบดี