



บันทึกข้อความ

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัด และอิเล็กทรอนิกส์
10.50
- 2 ก.พ. 2559
วันที่ 0245/2559

ส่วนราชการ.....บัณฑิตวิทยาลัย โทร 2408

ที่ บ 073 /2559 วันที่ 1 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2559

เรื่อง ขออนุมัติโครงการประชาสัมพันธ์การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา (1/2559)

เรียน หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย กำหนดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2559 ระหว่างวันที่ 4 มกราคม - 25 มิถุนายน พ.ศ. 2559 จึงขออนุมัติโครงการจากหน่วยงานของท่านช่วยประชาสัมพันธ์การรับสมัครดังกล่าว พร้อมนี้ได้แนบประกาศ และโปสเตอร์มาด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ดร.มนต์ชัย เทียนทอง

(รองศาสตราจารย์ ดร.มนต์ชัย เทียนทอง)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

เรียน หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์

☐ เพื่อทราบประกาศภาควิชา

☒ เพื่อทราบประกาศนศ.

☐ เพื่อโปรดพิจารณา

☐ อื่นๆ.....

ดร.ภพ
2 ก.พ. 59

แฉ้ว
2/2/59



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2559

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อ
ระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2559 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

▶ แขนงวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม

- 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

▶ แขนงวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

- 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

• สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต (DPE)

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

• สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (E-DPE)

- แบบ 1.1a	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 1.1b	รอบเช้า	จำนวน	5 คน

- สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (DChE)

- 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

- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ [แบบ 2.1] (DIE)

- ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการจัดการ

- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	4 คน
-----------	---------	-------	------

- ▶ แขนงวิชาการวิจัยการดำเนินงาน

- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	1 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	4 คน

- ▶ แขนงวิชาระบบการผลิต

- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	2 คน
-----------	---------	-------	------

- สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ (DPTE)

- ▶ แขนงวิชาโลหะ

- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	2 คน
- แบบ 1.2	รอบเช้า	จำนวน	1 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	2 คน

- ▶ แขนงวิชาพอลิเมอร์

- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	2 คน
- แบบ 1.2	รอบเช้า	จำนวน	1 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	2 คน

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล [แผน ก แบบ ก 2] (MME)	รอบเช้า	จำนวน	40 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (สหกิจศึกษา) (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) [แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (F-E-MME)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ [แผน ก แบบ ก 2] (MAE)	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า [แผน ก แบบ ก 2] (MEE)			
<ul style="list-style-type: none"> ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง 	รอบเช้า	จำนวน	15 คน
<ul style="list-style-type: none"> ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมควบคุมอัตโนมัติ 	รอบเช้า	จำนวน	15 คน
<ul style="list-style-type: none"> ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม 	รอบเช้า	จำนวน	15 คน
<ul style="list-style-type: none"> ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 	รอบเช้า	จำนวน	15 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต [แผน ก แบบ ก 2] (MPE)	รอบเช้า	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี [แผน ก แบบ ก 2] (MChE)	รอบเช้า	จำนวน	25 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ [แผน ก แบบ ก 2] (MIE)	รอบเช้า	จำนวน	30 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-MIE)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	50 คน

• สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (โครงการผู้บริหารระดับต้น) (Y-MIE)	รอบค่า	จำนวน	40 คน
• สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้าง [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-MCM)	รอบค่า	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ [แผน ก แบบ ก 2] (MAuE)	รอบค่า	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ [แผน ก แบบ ก 2] (MPTE)			
▶ แขนงวิชาโลหะ	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ แขนงวิชาพอลิเมอร์	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมขนถ่ายวัสดุและโลจิสติกส์ [แผน ก แบบ ก 2]			
▶ ภาคปกติ (MHLE)	รอบเช้า	จำนวน	30 คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MHLE)	รอบค่า	จำนวน	15 คน

1.2 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าศึกษา [แบบ 2.1] (DTE)	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและพลังงาน [แบบ 2.1] (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (E-DEEE)	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา [แบบ 2.1] (DTCT)	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาบริหารอาชีพและเทคโนโลยีศึกษา [แบบ 2.1] (DVTM)			
▶ แขนงวิชาวิจัยและพัฒนาหลักสูตร	รอบเช้า	จำนวน	8 คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา [แบบ 2.1]			
▶ ภาคปกติ (DICT)	รอบเช้า	จำนวน	8 คน
▶ ภาคพิเศษ (S-DICT)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	12 คน

หลักสูตรครุศาสตรอุตสาหกรรมมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล [แผน ก แบบ ก 2] (MTM)			
▶ แขนงวิชากระบวนการผลิต	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แขนงวิชากระบวนการความร้อนและของไหล	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ [แผน ก แบบ ก 2] (MTT)	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า			
▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MTE)			
- แขนงวิชาวิศวกรรมระบบไฟฟ้ากำลัง	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MTE)			
- แขนงวิชาวิศวกรรมระบบไฟฟ้ากำลัง	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	10 คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	10 คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	10 คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	10 คน

• สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์				
▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MTCT)				
- แขนงวิชาเทคโนโลยีมีเดีย	รอบเช้า	จำนวน	15	คน
▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MTCT)				
- แขนงวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา	รอบค่ำ	จำนวน	25	คน
▶ ภาคพิเศษ (โครงการพัฒนาคู่มือประจำการ) [แผน ข] (G-MTCT)				
- แขนงวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา				
ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	30	คน

• สาขาวิชาบริหารอาชีพและเทคโนโลยีศึกษา (TEM)				
▶ แผน ก แบบ ก 2	รอบค่ำ	จำนวน	12	คน
▶ แผน ข (โครงการพัฒนาผู้บริหาร)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20	คน

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา [แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (S-MCEE)				
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	25	คน
▶ แขนงวิชาการบริหารงานวิศวกรรมโยธาและงานระบบ	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	25	คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา				
[แผน ก แบบ ก 2] (MICT)	รอบเช้า	จำนวน	10	คน

1.3 วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ประยุกต์ [แผน ก แบบ ก 2] (MEEE)	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
	รอบค่ำ	จำนวน	10	คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล [แผน ก แบบ ก 2] (MMET)	รอบค่ำ	จำนวน	20	คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการเชื่อม [แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (S-MWET)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20	คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์และพลังงาน [แผน ก แบบ ก 2] (MAET)	รอบเช้า	จำนวน	20	คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมพลังงาน [แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (S-MEET)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20	คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการก่อสร้าง				
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมโครงสร้าง				
- แผน ก แบบ ก 2 (MCET)	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมธรณีเทคนิค				
- แผน ก แบบ ก 2 (MCET)	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
▶ แขนงวิชาการจัดการเชิงวิศวกรรม				
- แผน ก แบบ ก 2 (MCET)	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
- แผน ข [ภาคพิเศษ] (S-MCET)	รอบค่ำ	จำนวน	20	คน
• สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีวิศวกรรม				
▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (สหกิจศึกษา) (METM)				
- แขนงวิชาการออกแบบและพัฒนาระบบอุตสาหกรรม	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
- แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	รอบเช้า	จำนวน	10	คน

▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (สหกิจศึกษา) (S-METM)			
- แขนงวิชาการออกแบบและพัฒนาระบบอุตสาหกรรม	รอบค่า	จำนวน	30 คน
- แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	รอบค่า	จำนวน	30 คน
▶ ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) [แผน ข] (สหกิจศึกษา) (X-METM)			
- แขนงวิชาการออกแบบและพัฒนาระบบอุตสาหกรรม	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	30 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาการจัดการด้านวิศวกรรมและสิ่งแวดล้อมในเมือง [แผน ก แบบ ก 2] (MUEM)	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
• สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมเพื่อธุรกิจและอุตสาหกรรม (สหวิทยาการ) (MIMB)			
▶ แผน ก แบบ ก 2	รอบค่า	จำนวน	20 คน
▶ แผน ข	รอบค่า	จำนวน	20 คน

1.4 คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

• สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) [แบบ 2.1] (E-DMA)	รอบเช้า	จำนวน	7 คน
• สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ [แบบ 2.1] (DCS)	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาสถิติประยุกต์ [แบบ 2.1] (DAST)	รอบเช้า	จำนวน	6 คน
• สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม (DIC)			
▶ 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
• สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT)			
▶ แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ [แบบ 2.1] (DAP)	รอบเช้า	จำนวน	10 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ [แผน ก แบบ ก 2] (MAP)			
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมไมโครและนาโนอิเล็กทรอนิกส์	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ แขนงวิชาฟิสิกส์เชิงบูรณาการ	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
• สาขาวิชาอุปกรณ์การแพทย์ [แผน ก แบบ ก 2] (MMI)	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
• สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์			
▶ ภาคปกติ (MMA)			
- แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	15 คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MMA)			
- แผน ข	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15 คน
• สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ [แผน ก แบบ ก 2] (MMC)	รอบเช้า	จำนวน	15 คน

• สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์			
▶ ภาคปกติ (MCS)			
- แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	20 คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MCS)			
- แผน ก แบบ ก 2	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20 คน
- แผน ข	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	40 คน
• สาขาวิชาสถิติประยุกต์			
▶ ภาคปกติ (MAST)			
• แขนงวิชาสถิติประยุกต์			
- แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	20 คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MAST)			
• แขนงวิชาสถิติประยุกต์			
- แผน ข	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (MENV)			
▶ แขนงวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม			
- แผน ก แบบ ก 1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ แขนงวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม			
- แผน ข	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ [แผน ก แบบ ก 2] (MBIT)			
	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
• สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม (MIC)			
▶ แขนงวิชาพลังงานและเทคโนโลยีสีเขียว			
- แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	15 คน
▶ แขนงวิชาวัสดุศาสตร์			
- แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	15 คน
▶ แขนงวิชาปิโตรเคมี			
- แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	15 คน
▶ แขนงวิชาการกระบวนการทางอุตสาหกรรม			
- แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	15 คน

1.5 คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม

หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปรานีนบุรี)

• สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม			
▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MIM)			
- แขนงวิชาการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
- แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (สารนิพนธ์) (S-MIM)			
- แขนงวิชาการจัดการระบบการผลิต	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	30 คน

1.6 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

- | | | | |
|---|------------------|-------|-------|
| • สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (นานาชาติ) [แบบ 2.1] [ภาคพิเศษ] (I-DIT) | รอบค่า | จำนวน | 10 คน |
| • สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ [แบบ 2.1] [ภาคพิเศษ] (S-DITT) | รอบเสาร์-อาทิตย์ | จำนวน | 15 คน |

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

- | | | | |
|--|------------------|-------|-------|
| • สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (นานาชาติ) [แผน ก แบบ ก 2]
[ภาคพิเศษ] (I-MIT) | รอบค่า | จำนวน | 10 คน |
| • สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ | | | |
| ▶ ภาคปกติ (MITT) | | | |
| • แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ | | | |
| - แผน ก แบบ ก 2 | รอบเช้า | จำนวน | 5 คน |
| ▶ ภาคพิเศษ (S-MITT) | | | |
| • แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ | | | |
| - แผน ก แบบ ก 2 | รอบค่า | จำนวน | 10 คน |
| - แผน ข | รอบเช้า | จำนวน | 35 คน |
| | รอบค่า | จำนวน | 35 คน |
| • แขนงวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ประยุกต์ | | | |
| - แผน ข | รอบเสาร์-อาทิตย์ | จำนวน | 35 คน |
| • สาขาวิชาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ | | | |
| ▶ ภาคปกติ (MMIST) | | | |
| • แขนงวิชาการบริหารระบบสารสนเทศ | | | |
| - แผน ก แบบ ก 2 | รอบเช้า | จำนวน | 5 คน |
| ▶ ภาคพิเศษ (S-MMIST) | | | |
| • แขนงวิชาการบริหารระบบสารสนเทศ | | | |
| - แผน ข | รอบเช้า | จำนวน | 35 คน |
| | รอบค่า | จำนวน | 35 คน |
| | รอบเสาร์-อาทิตย์ | จำนวน | 35 คน |
| • สาขาวิชาการสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย | | | |
| ▶ ภาคปกติ (MDN) | | | |
| - แผน ก แบบ ก 2 | รอบเช้า | จำนวน | 5 คน |
| ▶ ภาคพิเศษ (S-MDN) | | | |
| - แผน ข | รอบเช้า | จำนวน | 20 คน |
| | รอบค่า | จำนวน | 35 คน |

1.7 คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

- | | | | |
|---|---------|-------|------|
| • สาขาวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ [แบบ 2.1] (DIOP) | รอบเช้า | จำนวน | 5 คน |
|---|---------|-------|------|

หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) [ภาคพิเศษ]

- ▶ ภาคพิเศษ (S-E-MBIC)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบค่า จำนวน 6 คน

- แผน ข

รอบค่า จำนวน 14 คน

- สาขาวิชาการแปลเพื่อการศึกษาและธุรกิจ

- ▶ ภาคพิเศษ (S-MTEB)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบค่า จำนวน 10 คน

- แผน ข

รอบค่า จำนวน 20 คน

- สาขาวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ

- ▶ ภาคพิเศษ (S-MIOP)

- แผน ข

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 30 คน

1.8 คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขต)

- สาขาวิชาการกระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม

- ▶ ภาคพิเศษ (S-MICPE)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 20 คน

- สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ

- ▶ ภาคพิเศษ (S-METAM)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 20 คน

1.9 คณะบริหารธุรกิจ

หลักสูตรบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต

- สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรม [แบบ 2.1]

- ▶ ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-DBA)

มจพ. กรุงเทพฯ

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 15 คน

มจพ. วิทยาเขต

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 15 คน

หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรม (มจพ. กรุงเทพฯ)

- ▶ ภาคปกติ (MBA)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบเช้า จำนวน 5 คน

- ▶ ภาคพิเศษ (S-MBA)

- แผน ข

รอบเช้า จำนวน 50 คน

รอบค่า จำนวน 50 คน

- สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรม (มจพ. วิทยาเขต)

- ▶ ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-MBA)

- แผน ข

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 50 คน

1.10 คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

- สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์

- ▶ ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-DBR)

- แบบ 2.1

รอบวันอาทิตย์ จำนวน 15 คน

หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์

- ▶ ภาคพิเศษ (S-MBR)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบวันเสาร์ จำนวน 5 คน

- สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์

- ▶ ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (ไม่ทำวิทยานิพนธ์) (X-MBR)

- แผน ข

รอบวันเสาร์ จำนวน 25 คน

2. คุณสมบัติของผู้สมัคร

ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติตรงตามที่กำหนดไว้ในรายละเอียดสำหรับแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศ และต้องมีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่กำหนดไว้ในข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

3. การสมัครสอบ

1. สมัครได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น ผู้สมัครสามารถดำเนินการได้ดังนี้

1.1 สมัครออนไลน์ ได้ที่ <http://grad.admission.kmutnb.ac.th>

1.2 สมัครด้วยตนเองที่บัณฑิตวิทยาลัย ชั้น 12 อาคารนวมินทรราชินี

สอบถามรายละเอียดได้ที่บัณฑิตวิทยาลัย โทร. 02-555-2000 ต่อ 2405-2417 หรือ www.graduate.kmutnb.ac.th

2. ค่าสมัคร

2.1 ภาคปกติ 500 บาท

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
- ภาษาอังกฤษต่างประเทศ (F-) 1,000 บาท

เมื่อผู้สมัครสอบคัดเลือกได้ชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินค่าสมัครไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น ดังนั้น ผู้สมัครต้องตรวจสอบคุณสมบัติของตนเองจากระเบียบการรับสมัครก่อนการสมัคร

4. วิชาที่สอบ

ดูรายละเอียดของแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศ

หมายเหตุ ผู้สมัครต้องเข้าสอบทุกวิชาตามที่ระบุไว้ในแต่ละสาขาวิชาจึงจะได้รับการพิจารณาผลการสอบคัดเลือก และโปรดศึกษาข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าสอบอย่างเคร่งครัด

5. กำหนดการสอบคัดเลือก

วันประกาศรายชื่อและสถานที่สอบ ผลสอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์ สอบประเมินความสามารถ และผลการสอบคัดเลือก ตูรายละเอียดในระเบียบการรับสมัคร (ปกหลังด้านใน)

6. การรายงานตัว

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องนำหลักฐานการศึกษาที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือโทมาแสดงในวันรายงานตัว มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ ไม่สามารถเรียกร้องสิทธิ์ใด ๆ ได้

7. ทุนการศึกษา

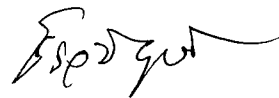
เพื่อเป็นการแบ่งเบาภาระทางด้านค่าใช้จ่ายในการศึกษาของนักศึกษา และเพื่อเป็นการส่งเสริมคุณภาพของงานวิจัย มหาวิทยาลัยจึงจัดให้มีทุนอุดหนุนและความช่วยเหลือจำนวนหนึ่ง ดังนี้

1. ทุนอุดหนุนการค้นคว้าและวิจัยในการทำวิทยานิพนธ์ ประมาณ 150 ทุน/ปี
 2. ทุนเผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์ ทั้งในรูปแบบการนำเสนอในที่ประชุมวิชาการและการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศ
 3. การจ้างเป็นผู้ช่วยสอนหรือผู้ช่วยวิจัยของภาควิชาต่าง ๆ
 4. ทุนเรียนดี
 5. ทุนสำหรับนักศึกษาที่มีฐานะยากจน
- ทั้งนี้รายละเอียดต่าง ๆ เกี่ยวกับทุนขอให้ติดตามจากประกาศบัณฑิตวิทยาลัย หรือติดต่อภาควิชาที่เกี่ยวข้อง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สงวนสิทธิ์ในการเปิดสอนสาขาวิชาระดับปริญญาโทที่มีนักศึกษาสอบเข้าศึกษาได้น้อยกว่า 5 คน

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 4 มกราคม พ.ศ. 2559 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 26 มกราคม พ.ศ. 2559



(ศาสตราจารย์ ดร.ธีรวุฒิ บุญยโสภณ)
อธิการบดี