



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ

บัณฑิตวิทยาลัย โทร. 2422

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัด และอิเล็กทรอนิกส์ 16. 96 - 9 มี.ค. 2562 รับที่ 0057/2562

ที่ บ 0029/2562

วันที่ 8 มกราคม พ.ศ. 2562

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา

เรียน หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย กำหนดการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2562 โดยเปิดรับสมัครผ่านระบบออนไลน์ (<http://grad.admission.kmutnb.ac.th>) ระหว่างวันที่ 14 มกราคม – 28 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 จึงขอความอนุเคราะห์ช่วยประชาสัมพันธ์ภายในหน่วยงาน พร้อมนี้ได้แนบประกาศการรับสมัครมาด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ จันทรวិพัฒน์)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

เรียน หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์

☒ เพื่อทราบ/ประกาศภาควิชา

☒ เพื่อทราบ/ประกาศสนค.

☐ เพื่อโปรดพิจารณา

☐ อื่นๆ

9 ม.ค. 62

ทรน/แฉ้ว
9/1/62



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2562

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อ
ระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2562 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)

▶ แผนกวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง

- 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

▶ แผนกวิชาวิศวกรรมควบคุมอัตโนมัติ

- 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

▶ แผนกวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม

- 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

▶ แผนกวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

- 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	5 คน
- แบบ 1.2	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.2	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
• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (DCE)			
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการก่อสร้าง			
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการก่อสร้างและการบริหาร			
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการขนส่ง			
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แขนงวิชาวัสดุวิศวกรรมโยธา			
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมเทคนิคธรณี			
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ (DIE)			
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	1 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	9 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต			
• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล [แผน ก แบบ ก 2]			
▶ ภาคปกติ (MME)	รอบเช้า	จำนวน	20 คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MME)	รอบนอกเวลาราชการ	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (สหกิจศึกษา) (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)			
[แผน ก แบบ ก 2] (E-MME)	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ [แผน ก แบบ ก 2] (MAE)	รอบเช้า	จำนวน	20 คน

• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า [แผน ก แบบ ก 2] (MEE)				
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมควบคุมอัตโนมัติ	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต [แผน ก แบบ ก 2] (MPE)	รอบเช้า	จำนวน	20	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี [แผน ก แบบ ก 2] (MChE)	รอบเช้า	จำนวน	15	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ [แผน ก แบบ ก 2]				
▶ ภาคปกติ (MPTE)	รอบเช้า	จำนวน	20	คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MPTE)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	30	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ [แผน ก แบบ ก 2] (MAuE)	รอบค่ำ	จำนวน	10	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา [แผน ก แบบ ก 2]				
▶ ภาคปกติ (MCE)				
- แขนงวิชาวิศวกรรมโยธา	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมเทคนิคธรณี	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมโยธา	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมโยธา	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมโยธา	รอบเช้า	จำนวน	10	คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MCE)				
- แขนงวิชาวิศวกรรมโยธา	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ [แผน ก แบบ ก 2] (MIE)	รอบเช้า	จำนวน	20	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหการ [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-MIE)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	40	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหการ [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (โครงการผู้บริหารระดับต้น) (Y-MIE)	รอบค่ำ	จำนวน	40	คน

1.2 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

หลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิต

• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลศึกษา [แบบ 2.1] (DMEE)				
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหการ	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าศึกษา [แบบ 2.1] (DTE)	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา [แบบ 2.1] (DCEE)	รอบค่ำ	จำนวน	5	คน
• สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา [แบบ 2.1]				
▶ ภาคปกติ (DTCT)	รอบเช้า	จำนวน	5	คน
▶ ภาคพิเศษ (S-DTCT)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15	คน

• สาขาวิชาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา [แบบ 2.1]

▶ ภาคปกติ (DET)

รอบเช้า จำนวน 5 คน

▶ ภาคพิเศษ (S-DET)

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

• สาขาวิชาบริหารอาชีพและเทคโนโลยีศึกษา [แบบ 2.1] (DVTM)

▶ แผนกวิชาบริหารอาชีพและเทคโนโลยีศึกษา

รอบเช้า จำนวน 6 คน

• สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา [แบบ 2.1]

▶ ภาคปกติ (DICT)

รอบเช้า จำนวน 5 คน

▶ ภาคพิเศษ (S-DICT)

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต

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

▶ ภาคปกติ (MTM)

- แผนกวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

- แผนกวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

- แผนกวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

▶ ภาคพิเศษ (S- MTM)

- แผนกวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 15 คน

- แผนกวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 15 คน

- แผนกวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 15 คน

• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าศึกษา

▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MTE)

- แผนกวิชาวิศวกรรมระบบไฟฟ้ากำลัง

รอบเช้า จำนวน 5 คน

- แผนกวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม

รอบเช้า จำนวน 5 คน

- แผนกวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์

รอบเช้า จำนวน 5 คน

- แผนกวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม

รอบเช้า จำนวน 5 คน

▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MTE)

- แผนกวิชาวิศวกรรมระบบไฟฟ้ากำลัง

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

- แผนกวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

- แผนกวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

- แผนกวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 10 คน

• สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MTCT)

- แผนกวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

รอบเช้า จำนวน 15 คน

▶ ภาคพิเศษ (โครงการความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐ) [แผน ข] (G-MTCT)

- แผนกวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 25 คน

• สาขาวิชาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา

▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MET)

รอบเช้า จำนวน 10 คน

▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MET)

รอบนอกเวลาราชการ จำนวน 15 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา [แผน ก แบบ ก 2]

▶ ภาคปกติ (MICT)	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MICT)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15 คน

1.3 วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

หลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิต

- สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมพลังงาน (DEET)

- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	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

- สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล [แผน ก แบบ ก 2] (MMET)

รอบค่ำ	จำนวน	15 คน
--------	-------	-------

- สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์และพลังงาน

[แผน ก แบบ ก 2] (MAET)

รอบเช้า	จำนวน	20 คน
---------	-------	-------

- สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมพลังงาน [แผน ก แบบ ก 2]

▶ ภาคปกติ (MEET)

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

▶ ภาคพิเศษ (S-MEET)

รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20 คน
------------------	-------	-------

- สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าประยุกต์

[แผน ก แบบ ก 2] (สหกิจศึกษา) (MAEE)

รอบนอกเวลาราชการ	จำนวน	10 คน
------------------	-------	-------

- สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการก่อสร้าง

▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MCET)

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

▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MCET)

รอบค่ำ	จำนวน	30 คน
--------	-------	-------

- สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีวิศวกรรม

▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (สหกิจศึกษา) (METM)

- แขนงวิชาการออกแบบและพัฒนาระบบอุตสาหกรรม

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

- แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน

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

▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (สหกิจศึกษา) (S-METM)

- แขนงวิชาการออกแบบและพัฒนาระบบอุตสาหกรรม

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

- แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน

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

▶ ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) [แผน ข] (สหกิจศึกษา) (X-METM)

- แขนงวิชาการออกแบบและพัฒนาระบบอุตสาหกรรม

รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20 คน
------------------	-------	-------

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมเพื่อธุรกิจและอุตสาหกรรม (สหวิทยาการ) (MIMB)

▶ แผน ก แบบ ก 2	รอบค่า	จำนวน	20 คน
▶ แผน ข	รอบค่า	จำนวน	20 คน

1.4 คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

• 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

• สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (E-DMA)

▶ แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	2 คน

• สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ [แบบ 2.1] (DAP)

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

• สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT)

▶ แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	5 คน

• สาขาวิชาสถิติประยุกต์ [แบบ 2.1] (DAST)

รอบเช้า	จำนวน	7 คน
---------	-------	------

• สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ [แบบ 2.1] (DCS)

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

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม [แผน ก แบบ ก 2] (MIC)

▶ แขนงวิชาพลังงานและเทคโนโลยีสีเขียว	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แขนงวิชาวัสดุศาสตร์	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แขนงวิชาปิโตรเคมี	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แขนงวิชาการกระบวนการทางอุตสาหกรรม	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

• สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ [แผน ก แบบ ก 2] (MAP)

▶ แขนงวิชาวิศวกรรมไมโครและนาโนอิเล็กทรอนิกส์	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ แขนงวิชาฟิสิกส์เชิงบูรณาการ	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ แขนงวิชาวัสดุวิศวกรรม	รอบเช้า	จำนวน	10 คน

• สาขาวิชาอุปกรณ์การแพทย์ [แผน ก แบบ ก 2] (MMI)

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

• สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (MBIT)

- แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
- แผน ข	รอบเช้า	จำนวน	5 คน

• สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (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

• สาขาวิชาสถิติประยุกต์

▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MAST)

• แขนงวิชาสถิติประยุกต์	รอบเช้า	จำนวน	20 คน
-------------------------	---------	-------	-------

▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MAST)

• แขนงวิชาสถิติประยุกต์	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20 คน
-------------------------	------------------	-------	-------

• สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์

▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MSE)

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

▶ ภาคพิเศษ (S-MSE)

- แผน ก แบบ ก 2	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	5 คน
-----------------	------------------	-------	------

- แผน ข	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	25 คน
---------	------------------	-------	-------

• สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ [แผน ก แบบ ก 2] (MBT)

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

1.5 คณะอุตสาหกรรมเกษตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ณ มจพ.ปราจีนบุรี)

• สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหารและการจัดการ (MFSM)

▶ แผน ก แบบ ก 1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
-----------------	---------	-------	------

▶ แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	15 คน
-----------------	---------	-------	-------

1.6 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

• สาขาวิชาสารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (นานาชาติ) [แบบ 2.1]

[ภาคพิเศษ] (I-DIT)

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

• สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ [แบบ 2.1] [ภาคพิเศษ] (S-DITT)

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

• สาขาวิชาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ [แบบ 2.1] (DMIS)

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

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาสารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (นานาชาติ)

[แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (I-MIT)

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

• สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MITT)

• แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

- แผน ก แบบ ก 2	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
-----------------	---------	-------	------

▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MITT)

• แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

- แผน ข	รอบเช้า	จำนวน	25 คน
---------	---------	-------	-------

รอบค่ำ	จำนวน	25 คน
--------	-------	-------

รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	25 คน
------------------	-------	-------

• สาขาวิชาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ

▶ ภาควิชา [แผน ก แบบ ก 2] (MMIST)

• แผนวิชาการบริหารระบบสารสนเทศ

รอบเช้า จำนวน 10 คน

▶ ภาควิชา [แผน ข] (S-MMIST)

• แผนวิชาการบริหารระบบสารสนเทศ

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 35 คน

• แผนวิชาการบริหารธุรกิจดิจิทัล

รอบค่ำ จำนวน 35 คน

• สาขาวิชาการบริหารเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัย

▶ ภาควิชา [แผน ก แบบ ก 2] (MDN)

รอบเช้า จำนวน 10 คน

▶ ภาควิชา [แผน ข] (S-MDN)

รอบเช้า จำนวน 20 คน

รอบค่ำ จำนวน 35 คน

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 35 คน

1.7 คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

• สาขาวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ [แบบ 2.1] [ภาคพิเศษ] (S-DIOP)

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 5 คน

หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) [ภาคพิเศษ] (S-E-MBIC)

▶ แผน ก แบบ ก 2

รอบค่ำ จำนวน 2 คน

▶ แผน ข

รอบค่ำ จำนวน 14 คน

• สาขาวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ

▶ ภาควิชา [แผน ก แบบ ก 2] (MIOP)

รอบเช้า จำนวน 15 คน

▶ ภาควิชา [แผน ข] (S-MIOP)

รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 25 คน

1.8 คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ

หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชานวัตกรรมและการออกแบบเพื่อความยั่งยืน [ภาคพิเศษ] (S-MAPIDS)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบค่ำ จำนวน 10 คน

- แผน ข

รอบค่ำ จำนวน 15 คน

1.9 คณะบริหารธุรกิจ

หลักสูตรบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต

• สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรม [แบบ 2.1] [ภาคพิเศษ] (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-DBA)

▶ มจพ. กรุงเทพฯ

รอบวันอาทิตย์ จำนวน 15 คน

▶ มจพ. ระยอง

รอบวันเสาร์ จำนวน 15 คน

หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรม (ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ กรุงเทพฯ)

▶ ภาควิชา [แผน ก แบบ ก 2] (MBA)

รอบเช้า จำนวน 5 คน

▶ ภาควิชา [แผน ข] (S-MBA)

รอบเช้า จำนวน 25 คน

รอบค่ำ จำนวน 50 คน

- สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรม (ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ระยอง)
 - ▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-MBA) รอบวันเสาร์ จำนวน 50 คน

1.10 คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม

หลักสูตรบริหารธุรกิจดุขภูิบัณฑิต

- สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์
 - ▶ ภาคพิเศษ [แบบ 2.1] (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-DBR) รอบวันอาทิตย์ จำนวน 20 คน

หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์
 - ▶ ภาคพิเศษ [แผน ก แบบ ก 2] (ทำวิทยานิพนธ์) (S-MBR) รอบวันเสาร์ จำนวน 10 คน
 - ▶ ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) [แผน ข] (ไม่ทำวิทยานิพนธ์) (X-MBR) รอบวันเสาร์ จำนวน 20 คน

1.11 คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ (ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปราชญ์บุรี)

หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและการค้า [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (S-MIBT) รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 60 คน

2. คุณสมบัติของผู้สมัคร

ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติตรงตามที่กำหนดไว้ในรายละเอียดสำหรับแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศ และต้องมีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่กำหนดไว้ในข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

3. การสมัครสอบ

3.1 สมัครได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น ผู้สมัครสามารถดำเนินการได้ดังนี้

- 3.1.1 สมัครออนไลน์ ได้ที่ <http://grad.admission.kmutnb.ac.th>
- 3.1.2 สมัครด้วยตนเองที่บัณฑิตวิทยาลัย 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

เมื่อผู้สมัครสอบคัดเลือกได้ชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินค่าสมัครไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น ดังนั้น ผู้สมัครต้องตรวจสอบคุณสมบัติของตนเองจากระเบียบการรับสมัครก่อนการสมัคร

4. วิชาที่สอบ

ดูรายละเอียดของแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศ
หมายเหตุ ผู้สมัครทุกหลักสูตรทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ จะต้องสอบวิชาภาษาอังกฤษทั่วไปด้วย ยกเว้นหลักสูตรนานาชาติ
หรือผู้สมัครที่มีผลการสอบภาษาอังกฤษตามประกาศบัณฑิตวิทยาลัย โดยต้องส่งหลักฐานมาในวันสมัคร

5. กำหนดการสอบคัดเลือก

วันประกาศรายชื่อและสถานที่สอบ ผลสอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์ สอบประเมินความสามารถ และผลการ
สอบคัดเลือก ดูรายละเอียดในระเบียบการรับสมัคร (ปกหลังด้านใน)

6. การรายงานตัว

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องนำหลักฐานการศึกษาที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือโทมาแสดงก่อน
วันเปิดภาคการศึกษาตามวันเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ ไม่สามารถเรียกร้องสิทธิ์ใด ๆ ได้

7. ทุนการศึกษา

เพื่อเป็นการแบ่งเบาภาระทางด้านค่าใช้จ่ายในการศึกษาของนักศึกษา และเพื่อเป็นการส่งเสริมคุณภาพของงานวิจัย
มหาวิทยาลัยจึงจัดให้มีทุนอุดหนุนและความช่วยเหลือจำนวนหนึ่ง ดังนี้

1. ทุนอุดหนุนการค้นคว้าและวิจัยในการทำวิทยานิพนธ์
2. ทุนเผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์ ทั้งในรูปแบบการนำเสนอในที่ประชุมวิชาการและการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

3. การจ้างเป็นผู้ช่วยสอนหรือผู้ช่วยวิจัยของภาควิชาต่าง ๆ

4. ทุนเรียนดี

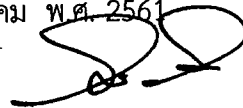
5. ทุนสำหรับนักศึกษาที่มีฐานะยากจน

ทั้งนี้รายละเอียดต่าง ๆ เกี่ยวกับทุนขอให้ติดตามจากประกาศบัณฑิตวิทยาลัย หรือติดต่อภาควิชาที่เกี่ยวข้อง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สงวนสิทธิ์ในการเปิดสอนสาขาวิชาในระดับปริญญาโท
ที่มีนักศึกษาสอบเข้าศึกษาได้น้อยกว่า 5 คน

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 14 มกราคม พ.ศ. 2562 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 24 ธันวาคม พ.ศ. 2561



(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงฉิน)

อธิการบดี