



บันทึกข้อความ

กระทรวงศึกษาธิการ

ก.พ. ๑๗๖/๕๙ ๑๔.๗

ร.ว. ๑ ก.พ. ๒๕๕๙

แบบฟอร์มที่ ๑/๒/๕๙ ภาค ๑๔๘

ส่วนราชการ

บัณฑิตวิทยาลัย โทร 2408

ที่ บ ๐๗๓ /๒๕๕๙

วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๙

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา (1/2559)

เรียน คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย กำหนดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ ๑ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ระหว่างวันที่ ๔ มกราคม - ๒๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๙ จึงขอความอนุเคราะห์จาก หน่วยงานของท่านช่วยประชาสัมพันธ์การรับสมัครดังกล่าว พร้อมนี้ได้แนบประกาศ และโปสเตอร์มาด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(รองศาสตราจารย์ ดร.มนต์ชัย เทียนทอง)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

เรียน คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

เพื่อโปรดทราบ/เห็นควรแจ้งทุกภาควิชา

ประชาสัมพันธ์

การประชาสัมพันธ์รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อ
ระดับบัณฑิตศึกษา ภาคเรียนที่ ๑/๒๕๕๙

- อธิบดีมหาวิทยาลัย/ผู้อธิการบูรณาการ



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2559

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อ ระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2559 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. จำนวนนักศึกษาที่รับ

1.1 คณะวิศวกรรมศาสตร์

หลักสูตรปรับญาดุษฎีบัณฑิต

- สาขาวิชาช่างเครื่องกล (DME)

| | | | |
|-----------|---------|-------|------|
| - แบบ 1.1 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| - แบบ 1.2 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| - แบบ 2.2 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |

- สาขาวิชาช่างไฟฟ้า (DEE)

▶ แขนงวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง

| | | | |
|-----------|---------|-------|------|
| - แบบ 1.1 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |
| - แบบ 1.2 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 2 คน |
| - แบบ 2.2 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |

▶ แขนงวิชาช่างควบคุมอัตโนมัติ

| | | | |
|-----------|---------|-------|------|
| - แบบ 1.1 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |
| - แบบ 1.2 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 2 คน |
| - แบบ 2.2 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |

▶ แขนงวิชาช่างโทรคมนาคม

| | | | |
|-----------|---------|-------|------|
| - แบบ 1.1 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |
| - แบบ 1.2 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 2 คน |
| - แบบ 2.2 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |

▶ แขนงวิชาช่างคอมพิวเตอร์

| | | | |
|-----------|---------|-------|------|
| - แบบ 1.1 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |
| - แบบ 1.2 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 2 คน |
| - แบบ 2.2 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน |

- สาขาวิชาช่างการผลิต (DPE)

| | | | |
|-----------|---------|-------|------|
| - แบบ 1.1 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |

- สาขาวิชาช่างการผลิต (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (E-DPE)

| | | | |
|------------|---------|-------|------|
| - แบบ 1.1a | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| - แบบ 1.1b | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |

| | | | | |
|---|-----------------|-------|-------|--|
| • สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (DChE) | | | | |
| - แบบ 1.1 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน | |
| - แบบ 1.2 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน | |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน | |
| - แบบ 2.2 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน | |
| • สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ [แบบ 2.1] (DIE) | | | | |
| ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการจัดการ | | | | |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 4 คน | |
| ▶ แขนงวิชาการวิจัยการดำเนินงาน | | | | |
| - แบบ 1.1 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน | |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 4 คน | |
| ▶ แขนงวิชาระบบการผลิต | | | | |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 2 คน | |
| • สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ (DPTE) | | | | |
| ▶ แขนงวิชาโลหะ | | | | |
| - แบบ 1.1 | รอบเข้า | จำนวน | 2 คน | |
| - แบบ 1.2 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน | |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน | |
| - แบบ 2.2 | รอบเข้า | จำนวน | 2 คน | |
| ▶ แขนงวิชาพอลิเมอร์ | | | | |
| - แบบ 1.1 | รอบเข้า | จำนวน | 2 คน | |
| - แบบ 1.2 | รอบเข้า | จำนวน | 1 คน | |
| - แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน | |
| - แบบ 2.2 | รอบเข้า | จำนวน | 2 คน | |
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต | | | | |
| • สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล [แผน ก แบบ ก 2] (MME) | รอบเข้า | จำนวน | 40 คน | |
| • สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (สหกิจศึกษา) (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) [แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (F-E-MME) | รอบสาร์-อาทิตย์ | จำนวน | 15 คน | |
| • สาขาวิชาวิศวกรรมการบินและอวกาศ [แผน ก แบบ ก 2] (MAE) | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน | |
| • สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า [แผน ก แบบ ก 2] (MEE) | | | | |
| ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง | รอบเข้า | จำนวน | 15 คน | |
| ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมควบคุมอัตโนมัติ | รอบเข้า | จำนวน | 15 คน | |
| ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม | รอบเข้า | จำนวน | 15 คน | |
| ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ | รอบเข้า | จำนวน | 15 คน | |
| • สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต [แผน ก แบบ ก 2] (MPE) | รอบเข้า | จำนวน | 20 คน | |
| • สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี [แผน ก แบบ ก 2] (MChE) | รอบเข้า | จำนวน | 25 คน | |
| • สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ [แผน ก แบบ ก 2] (MIE) | รอบเข้า | จำนวน | 30 คน | |
| • สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-MIE) | รอบสาร์-อาทิตย์ | จำนวน | 50 คน | |

| | | | |
|---|--------------------|----------------|----------------|
| • สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [แผน ช] [ภาคพิเศษ] (โครงการผู้บริหารระดับต้น) (Y-MIE) | รอบค่ำ | จำนวน | 40 คน |
| • สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้าง [แผน ช] [ภาคพิเศษ] (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-MCM) | รอบค่ำ | จำนวน | 20 คน |
| • สาขาวิชาชีวกรรมอัตโนมัติ [แผน ก แบบ ก 2] (MAuE) | รอบค่ำ | จำนวน | 20 คน |
| • สาขาวิชาชีวกรรมวัสดุ [แผน ก แบบ ก 2] (MPTE) <ul style="list-style-type: none"> ▶ แขนงวิชาโลหะ ▶ แขนงวิชาพอลิเมอร์ | รอบเช้า รอบเช้า | จำนวน จำนวน | 10 คน 10 คน |
| • สาขาวิชาชีวกรรมขนถ่ายวัสดุและโลจิสติกส์ [แผน ก แบบ ก 2] <ul style="list-style-type: none"> ▶ ภาคปกติ (MHLE) ▶ ภาคพิเศษ (S-MHLE) | รอบเช้า รอบค่ำ | จำนวน จำนวน | 30 คน 15 คน |

1.2 คณบดุลศาสตร์อุตสาหกรรม

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

| | | | |
|---|---------------------------|----------------|---------------|
| • สาขาวิชาชีวกรรมไฟฟ้าศึกษา [แบบ 2.1] (DTE) | รอบเช้า | จำนวน | 5 คน |
| • สาขาวิชาชีวกรรมไฟฟ้าและพลังงาน [แบบ 2.1] (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (E-DEEE) | รอบเช้า | จำนวน | 5 คน |
| • สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา [แบบ 2.1] (DTCT) | รอบเช้า | จำนวน | 5 คน |
| • สาขาวิชาบริหารอาชีวะและเทคนิคศึกษา [แบบ 2.1] (DVTM) <ul style="list-style-type: none"> ▶ แขนงวิชาธุรกิจและพัฒนาหลักสูตร | รอบเช้า | จำนวน | 8 คน |
| • สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา [แบบ 2.1] <ul style="list-style-type: none"> ▶ ภาคปกติ (DICT) ▶ ภาคพิเศษ (S-DICT) | รอบเช้า รอบสาร-อาทิตย์ | จำนวน จำนวน | 8 คน 12 คน |

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต

| | | | |
|--|--|----------------------------------|------------------------------|
| • สาขาวิชาชีวกรรมเครื่องกล [แผน ก แบบ ก 2] (MTM) <ul style="list-style-type: none"> ▶ แขนงวิชากระบวนการผลิต ▶ แขนงวิชากระบวนการความร้อนและของเหลว | รอบเช้า | จำนวน | 5 คน |
| • สาขาวิชาชีวกรรมแมคคาทรอนิกส์ [แผน ก แบบ ก 2] (MTT) | รอบเช้า | จำนวน | 5 คน |
| • สาขาวิชาชีวกรรมไฟฟ้า <ul style="list-style-type: none"> ▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MTE) <ul style="list-style-type: none"> - แขนงวิชาชีวกรรมระบบไฟฟ้ากำลัง - แขนงวิชาชีวกรรมระบบควบคุม - แขนงวิชาชีวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ - แขนงวิชาชีวกรรมโทรศัมนาคม ▶ ภาคพิเศษ [แผน ช] (S-MTE) <ul style="list-style-type: none"> - แขนงวิชาชีวกรรมระบบไฟฟ้ากำลัง - แขนงวิชาชีวกรรมระบบควบคุม - แขนงวิชาชีวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ - แขนงวิชาชีวกรรมโทรศัมนาคม | รอบเช้า รอบเช้า รอบเช้า รอบเช้า | จำนวน จำนวน จำนวน จำนวน | 5 คน 5 คน 5 คน 5 คน |
| | รอบสาร-อาทิตย์ | จำนวน | 10 คน |
| | รอบสาร-อาทิตย์ | จำนวน | 10 คน |
| | รอบสาร-อาทิตย์ | จำนวน | 10 คน |
| | รอบสาร-อาทิตย์ | จำนวน | 10 คน |

| | | | | |
|--|------------------|-------|-------|--|
| • สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ | | | | |
| ▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MTCT) | | | | |
| - แขนงวิชาเทคโนโลยีมัลติมีเดีย | รอบเข้า | จำนวน | 15 คน | |
| ▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MTCT) | | | | |
| - แขนงวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา | รอบค่ำ | จำนวน | 25 คน | |
| ▶ ภาคพิเศษ (โครงการพัฒนาครุประจําการ) [แผน ข] (G-MTCT) | | | | |
| - แขนงวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา | | | | |
| ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ | รอบเสาร์-อาทิตย์ | จำนวน | 30 คน | |
| • สาขาวิชาบริหารอาชีวะและเทคนิคศึกษา (TEM) | | | | |
| ▶ แผน ก แบบ ก 2 | รอบค่ำ | จำนวน | 12 คน | |
| ▶ แผน ข (โครงการพัฒนาผู้บริหาร) | รอบเสาร์-อาทิตย์ | จำนวน | 20 คน | |
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต | | | | |
| • สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา [แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (S-MCEE) | | | | |
| ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา | รอบเสาร์-อาทิตย์ | จำนวน | 25 คน | |
| ▶ แขนงวิชาการบริหารงานวิศวกรรมโยธาและงานระบบ | รอบเสาร์-อาทิตย์ | จำนวน | 25 คน | |
| หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต | | | | |
| • สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา | | | | |
| [แผน ก แบบ ก 2] (MICT) | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน | |
| 1.3 วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | | | | |
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต | | | | |
| • สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ประยุกต์ [แผน ก แบบ ก 2] (MEEE) | รอบเข้า | 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) | รอบเข้า | 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) | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน | |
| ▶ แขนงวิชาวิศวกรรมธรณีเทคนิค | | | | |
| - แผน ก แบบ ก 2 (MCET) | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน | |
| ▶ แขนงวิชาการจัดการเชิงวิศวกรรม | | | | |
| - แผน ก แบบ ก 2 (MCET) | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน | |
| - แผน ข [ภาคพิเศษ] (S-MCET) | รอบค่ำ | จำนวน | 20 คน | |
| • สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีวิศวกรรม | | | | |
| ▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (สหกิจศึกษา) (METM) | | | | |
| - แขนงวิชาการออกแบบและพัฒนาระบบอุตสาหกรรม | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน | |
| - แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน | |

| | | | |
|---|-----------------|-------|-------|
| ▶ ภาคพิเศษ [แผน ช] (สหกิจศึกษา) (S-METM) | | | |
| - แขนงวิชาการออกแบบและพัฒนาระบบอุตสาหกรรม | รอบค้ำ | จำนวน | 30 คน |
| - แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน | รอบค้ำ | จำนวน | 30 คน |
| ▶ ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) [แผน ช] (สหกิจศึกษา) (X-METM) | | | |
| - แขนงวิชาการออกแบบและพัฒนาระบบอุตสาหกรรม | รอบสาร์-อาทิตย์ | จำนวน | 30 คน |

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต

| | | | |
|--|---------|-------|-------|
| • สาขาวิชาการจัดการด้านวิศวกรรมและสิ่งแวดล้อมในเมือง | | | |
| [แผน ก แบบ ก 2] (MUEM) | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน |
| • สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมเพื่อธุรกิจและอุตสาหกรรม (สาขาวิชาการ) (MIMB) | | | |
| ▶ แผน ก แบบ ก 2 | รอบค้ำ | จำนวน | 20 คน |
| ▶ แผน ช | รอบค้ำ | จำนวน | 20 คน |

1.4 คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

| | | | |
|---|---------|-------|-------|
| • สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) [แบบ 2.1] (E-DMA) | รอบเข้า | จำนวน | 7 คน |
| • สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ [แบบ 2.1] (DCS) | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| • สาขาวิชาสถิติประยุกต์ [แบบ 2.1] (DAST) | รอบเข้า | จำนวน | 6 คน |
| • สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม (DIC) | | | |
| ▶ แบบ 1.1 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| ▶ แบบ 1.2 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| ▶ แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| ▶ แบบ 2.2 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| • สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT) | | | |
| ▶ แบบ 2.1 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| ▶ แบบ 2.2 | รอบเข้า | จำนวน | 5 คน |
| • สาขาวิชาพิสิกส์ประยุกต์ [แบบ 2.1] (DAP) | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน |

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต

| | | | |
|---|-----------------|-------|-------|
| • สาขาวิชาพิสิกส์ประยุกต์ [แผน ก แบบ ก 2] (MAP) | | | |
| ▶ แขนงวิชาศิวกรรมไมโครและนาโนอิเล็กทรอนิกส์ | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน |
| ▶ แขนงวิชาพิสิกส์เชิงบูรณาการ | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน |
| • สาขาวิชาอุปกรณ์การแพทย์ [แผน ก แบบ ก 2] (MMI) | รอบเข้า | จำนวน | 10 คน |
| • สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ | | | |
| ▶ ภาคปกติ (MMA) | | | |
| - แผน ก แบบ ก 2 | รอบเข้า | จำนวน | 15 คน |
| ▶ ภาคพิเศษ (S-MMA) | | | |
| - แผน ช | รอบสาร์-อาทิตย์ | จำนวน | 15 คน |
| • สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ [แผน ก แบบ ก 2] (MMC) | รอบเข้า | จำนวน | 15 คน |

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

1.5 คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม

หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ปราจีนบุรี)

- สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม

‣ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MIM)

- แขนงวิชาการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม

รอบเข้า จำนวน 10 คน

- แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน

รอบเข้า จำนวน 10 คน

‣ ภาคพิเศษ [แผน ข] (สารนิพนธ์) (S-MIM)

- แขนงวิชาการจัดการระบบการผลิต

รอบสาร์-อาทิตย์ จำนวน 30 คน

1.6 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (นานาชาติ) [แบบ 2.1] [ภาคพิเศษ] (I-DIT) รอบค้ำ จำนวน 10 คน
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ [แบบ 2.1] [ภาคพิเศษ] (S-DIT) รอบสาร์-อาทิตย์ จำนวน 15 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (นานาชาติ) [แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (I-MIT) รอบค้ำ จำนวน 10 คน

• สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

- ▶ ภาคปกติ (MITT)
 - แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - แผน ก แบบ ก 2 รอบเข้า จำนวน 5 คน

▶ ภาคพิเศษ (S-MIT)

- แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - แผน ก แบบ ก 2 รอบค้ำ จำนวน 10 คน
 - แผน ข รอบเข้า จำนวน 35 คน
 - แผน ค รอบค้ำ จำนวน 35 คน

• แขนงวิชาบริการธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ

- แผน ข รอบสาร์-อาทิตย์ จำนวน 35 คน

• สาขาวิชาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ

▶ ภาคปกติ (MMIST)

- แขนงวิชาการบริหารระบบสารสนเทศ
 - แผน ก แบบ ก 2 รอบเข้า จำนวน 5 คน

▶ ภาคพิเศษ (S-MMIST)

- แขนงวิชาการบริหารระบบสารสนเทศ
 - แผน ข รอบเข้า จำนวน 35 คน
 - แผน ค รอบค้ำ จำนวน 35 คน

รอบสาร์-อาทิตย์ จำนวน 35 คน

• สาขาวิชาการสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย

▶ ภาคปกติ (MDN)

- แผน ก แบบ ก 2 รอบเข้า จำนวน 5 คน

▶ ภาคพิเศษ (S-MDN)

- แผน ข รอบเข้า จำนวน 20 คน
- แผน ค รอบค้ำ จำนวน 35 คน

1.7 คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

- สาขาวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ [แบบ 2.1] (DIOP) รอบเข้า 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 รอบสาร์-อาทิตย์ จำนวน 30 คน

1.8 คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ระยะอุดหนุน)

- สาขาวิชากระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม
 - ภาคพิเศษ (S-MICPE)
 - แผน ก แบบ ก 2 รอบสาร์-อาทิตย์ จำนวน 20 คน
- สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ
 - ภาคพิเศษ (S-METAM)
 - แผน ก แบบ ก 2 รอบสาร์-อาทิตย์ จำนวน 20 คน

1.9 คณะบริหารธุรกิจ

หลักสูตรบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต

- สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรม [แบบ 2.1]
 - ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-DBA)
 - มจพ. กรุงเทพฯ รอบสาร์-อาทิตย์ จำนวน 15 คน
 - มจพ. ระยอง รอบสาร์-อาทิตย์ จำนวน 15 คน

หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรม (มจพ. กรุงเทพฯ)
 - ภาคปกติ (MBA)
 - แผน ก แบบ ก 2 รอบเข้า จำนวน 5 คน
 - ภาคพิเศษ (S-MBA)
 - แผน ข รอบเข้า จำนวน 50 คน
 - รอบค่า จำนวน 50 คน
- สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรม (มจพ. ระยอง)
 - ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-MBA)
 - แผน ข รอบสาร์-อาทิตย์ จำนวน 50 คน

1.10 คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม

หลักสูตรบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต

- สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมุชย์
 - ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-DBR)
 - แบบ 2.1

รอบวันอาทิตย์ จำนวน 15 คน

หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมุชย์
 - ภาคพิเศษ (S-MBR)
 - แผน ก แบบ ก 2
- สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมุชย์
 - ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (ไม่ทำวิทยานิพนธ์) (X-MBR)
 - แผน ข

รอบวันเสาร์ จำนวน 5 คน
รอบวันเสาร์ จำนวน 25 คน

2. คุณสมบัติของผู้สมัคร

ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในรายละเอียดสำหรับแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศ และต้องมีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่กำหนดไว้ในข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

3. การสมัครสอบ

1. สมัครได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น ผู้สมัครสามารถดำเนินการได้ดังนี้

- สมัครออนไลน์ ได้ที่ <http://grad.admission.kmutnb.ac.th>
- 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 |
| - ภาษาต่างประเทศ (F-) | 1,000 บาท |

เมื่อผู้สมัครสอบคัดเลือกได้ชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยจะปีกเงินค่าสมัครไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น
ดังนั้น ผู้สมัครต้องตรวจสอบคุณสมบัติของตนเองจากระเบียบการรับสมัครก่อนการสมัคร

4. วิชาที่สอน

รายละเอียดของแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศ

หมายเหตุ ผู้สมัครต้องเข้าสอบทุกวิชาตามที่ระบุไว้ในแต่ละสาขาวิชา จึงจะได้รับการพิจารณาผลการสอบคัดเลือก
และโปรดศึกษาข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าสอบอย่างเคร่งครัด

5. กำหนดการสอบคัดเลือก

วันประกาศรายชื่อและสถานที่สอบ ผลสอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์ สอบประเมินความสามารถ และผลการสอบคัดเลือก ดูรายละเอียดในระเบียบการรับสมัคร (ปักหลังด้านใน)

6. การรายงานตัว

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องนำหลักฐานการศึกษาที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือโทมาแสดงในวันรายงานตัว มิฉะนั้นจะถือว่า丧失สิทธิ์ ไม่สามารถเรียกร้องสิทธิ์ได้ ๆ ได้

7. ทุนการศึกษา

เพื่อเป็นการแบ่งเบาภาระทางด้านค่าใช้จ่ายในการศึกษาของนักศึกษา และเพื่อเป็นการส่งเสริมคุณภาพของงานวิจัย มหาวิทยาลัยจึงจัดให้มีทุนอุดหนุนและความช่วยเหลือจำนวนหนึ่ง ดังนี้

1. ทุนอุดหนุนการค้นคว้าและวิจัยในการทำวิทยานิพนธ์ ประมาณ 150 ทุน/ปี
2. ทุนเผยแพร่องานวิทยานิพนธ์ ทั้งในรูปแบบการนำเสนอในที่ประชุมวิชาการและการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ
3. การจ้างเป็นผู้ช่วยสอนหรือผู้ช่วยวิจัยของภาควิชาต่าง ๆ
4. ทุนเรียนดี
5. ทุนสำหรับนักศึกษาที่มีฐานะยากจน

ทั้งนี้รายละเอียดต่าง ๆ เกี่ยวกับทุนขอให้ติดตามจากประกาศบัณฑิตวิทยาลัย หรือติดต่อภาควิชาที่เกี่ยวข้อง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สงวนสิทธิ์ในการเปิดสอนสาขาวิชาระดับปริญญาโท ที่มีนักศึกษาสอบเข้าศึกษาได้น้อยกว่า 5 คน

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 4 มกราคม พ.ศ. 2559 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 26 มกราคม พ.ศ. 2559

(ศาสตราจารย์ ดร.ธีรวุฒิ บุณย์สกุล)
อธิการบดี