

กลุ่มงานทรัพยากรบุคคล
รับเลขที่ ๒๓๔๘
วันที่ ๒๕ ต.ค. ๒๕๕๙
เวลา ๓.๒๑



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอุทัยธานี
รับเลขที่ ๙๔๕๙
วันที่ ๒๕ ต.ค. ๒๕๕๙
เวลา ๑๖.๔๒

ที่ สธ ๐๒๐๑.๐๑๑/ว ๗๙๕

ถึง กรม สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา องค์การเภสัชกรรม หน่วยงานในสังกัดสำนักงาน
ปลัดกระทรวงสาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด โรงพยาบาลศูนย์ โรงพยาบาลทั่วไป
สำนักงานเขตสุขภาพที่ ๑ - ๑๓

พร้อมนี้ ขอส่งสำเนาหนังสือบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
พระนครเหนือ ที่ ศธ ๐๕๒๕.๖/๐๕๕๐ ลงวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๕๙ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์
การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานในสังกัดทราบด้วย จะเป็นพระคุณ

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอุทัยธานี
เพื่อโปรดทราบ

เห็นควร ให้ความเห็นชอบ

สุภารัตน์ วงษ์ยศ

นักวิชาการสาธารณสุข
๒๕ ต.ค. ๒๕๕๙

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

สำนักบริหารกลาง

โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๑๑๗๒

โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๑๑๗๔

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ general@health.moph.go.th



แจ้งผู้เกี่ยวข้อง

สุชิน

(นายสุชิน คันสร)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลทัพทัน รักษาการในตำแหน่ง
นายแพทย์เชี่ยวชาญ(ด้านเวชกรรมป้องกัน) รักษาการแทน
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอุทัยธานี

ผู้อำนวยการ กลุ่มบริหารทั่วไป
เลขรับ 11013
วันที่ 9-9-59
เวลา 16:19



ฝ่ายบริหารทั่วไป
เลขรับ 11488
วันที่ 9/9/59
เวลา 15:48

กระทรวงสาธารณสุข
เลขรับ 50612
วันที่ - ๙ ก.ย. ๒๕๕๙
เวลา 14:22

ที่ ศธ 0525.6/0690

บัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
1518 ถนนประชากรราษฎร์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ
กรุงเทพ 10800

1 กันยายน 2559

ผู้อำนวยการ สำนักบริหารกลาง
เลขรับ 1581
วันที่ ๙ ก.ย. ๒๕๕๙
เวลา 16:08

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา
เรียน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. โปสเตอร์การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2559 จำนวน 1 ฉบับ
2. ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อ
ระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2559

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ กำหนดการรับสมัคร
บุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2559 โดยเปิดรับสมัครผ่านระบบออนไลน์
(<http://grad.admission.kmutnb.ac.th>) ระหว่างวันที่ 1 กันยายน - 21 พฤศจิกายน พ.ศ. 2559
จึงขอความอนุเคราะห์หน่วยงานของท่านช่วยประชาสัมพันธ์การรับสมัครดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ด้วย จะขอบคุณยิ่ง

๑) เรียน ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง
เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
เห็นควรแจ้งหน่วยงานในสังกัด ศธ. ทราบ
จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(Signature)

(นางนันทพร มานะเนตร)
ผู้อำนวยการกลุ่มบริหารทั่วไป
๑๓ ก.ย. ๒๕๕๙

(รองศาสตราจารย์ ดร.มนต์ชัย เทียนทอง)
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

๒) - ทราบ
- ดำเนินการตามเสนอ

(Signature)

(นางสาวกานา เมือกผาสุข)
ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง
๑๓ ก.ย. ๒๕๕๙
บัณฑิตวิทยาลัย
โทรศัพท์ 0 2555 2408
โทรสาร 0 2587 4357

๓) สารบรรณ (๑๗/๙/๖๖)
โปรดดำเนินการ

(Signature)

(นางสาวนิตยา พวงเงิน)
นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ
แทนหัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป
๑๕ ก.ย. ๒๕๕๙



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2559

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2559 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. จำนวนนักศึกษาที่รับ

1.1 คณะวิศวกรรมศาสตร์

หลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิต

• 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)				
▶ <u>แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง</u>				
- 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	
▶ <u>แขนงวิชาวิศวกรรมควบคุมอัตโนมัติ</u>				
- 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	
▶ <u>แขนงวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม</u>				
- 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	
• 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	

• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (DCE)				
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการก่อสร้างและการบริหาร				
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	3 คน	
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	3 คน	
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการขนส่ง				
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	3 คน	
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	3 คน	

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล [แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (S-MME)	รอบเช้า และรอบ นอกเวลาราชการ	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (สหกิจศึกษา) (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) [แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (F-E-MME)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า [แผน ก แบบ ก 2] (MEE)			
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมควบคุมอัตโนมัติ	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต [แผน ก แบบ ก 2] (MPE)	รอบเช้า	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี [แผน ก แบบ ก 2] (MChE)	รอบเช้า	จำนวน	25 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-MIE)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	40 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (โครงการผู้บริหารระดับต้น) (Y-MIE)	รอบค่ำ	จำนวน	40 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา [แผน ก แบบ ก 2]			
▶ ภาคปกติ (MCE)			
- แขนงวิชาวิศวกรรมการขนส่ง	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MCE)			
- แขนงวิชาวิศวกรรมการขนส่ง	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15 คน

1.2 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและพลังงาน [แบบ 2.1] (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (E-DEEE)	รอบเช้า	จำนวน	5 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]			
▶ ภาคปกติ (MICT)	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MICT)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15 คน

1.3 วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

• 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
• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการก่อสร้าง			
▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MCET)			
- แขนงวิชาวิศวกรรมโครงสร้าง	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมธรณีเทคนิค	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
- แขนงวิชาการจัดการเชิงวิศวกรรม	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MCET)			
- แขนงวิชาการจัดการเชิงวิศวกรรม	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	รอบค่ำ	จำนวน	20 คน
- แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	รอบค่ำ	จำนวน	20 คน
▶ ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) [แผน ข] (สหกิจศึกษา) (X-METM)			
- แขนงวิชาการออกแบบและพัฒนาระบบอุตสาหกรรม	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าประยุกต์ [แผน ก แบบ ก 2] (สหกิจศึกษา) (MAEE)	รอบเช้า	จำนวน	10 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมเพื่อธุรกิจและอุตสาหกรรม (สหวิทยาการ) (MIMB)			
▶ แผน ก แบบ ก 2	รอบค่ำ	จำนวน	10 คน
▶ แผน ข	รอบค่ำ	จำนวน	10 คน

1.4 คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

• สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) [แบบ 2.1] (E-DMA)	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT)			
▶ แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ [แบบ 2.1] (DCS)	รอบเช้า	จำนวน	5 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (S-MMA) รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 15 คน
- สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ [แผน ก แบบ ก 2] (MMC) รอบเช้า จำนวน 5 คน
- สาขาวิชาสถิติประยุกต์
 - ▶ ภาคพิเศษ (S-MAST)
 - แขนงวิชาสถิติประยุกต์
 - แผน ข รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 20 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
- สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ [แผน ก แบบ ก 2] (MSE) รอบเช้า จำนวน 10 คน

1.5 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ [แบบ 2.1] (DITT) รอบเช้า จำนวน 10 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

▶ ภาคพิเศษ (S-MITT)

- แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

- แผน ข

รอบค่ำ จำนวน 15 คน

1.6 คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์

หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)

▶ ภาคพิเศษ (S-E-MBIC)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบค่ำ จำนวน 6 คน

- แผน ข

รอบค่ำ จำนวน 14 คน

- สาขาวิชาการแปลเพื่อการศึกษาและธุรกิจ

▶ ภาคพิเศษ (S-MTEB)

- แผน ก แบบ ก 2

รอบค่ำ จำนวน 10 คน

- แผน ข

รอบค่ำ จำนวน 20 คน

- สาขาวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ (MIOP)

- แผน ข

รอบเช้า จำนวน 25 คน

1.7 คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขต)

- สาขาวิชากระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม

- 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

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
- ภาษาต่างประเทศ (F-)	1,000 บาท

เมื่อผู้สมัครสอบคัดเลือกได้ชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินค่าสมัครไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น ดังนั้น ผู้สมัครต้องตรวจสอบคุณสมบัติของตนเองจากระเบียบการรับสมัครก่อนการสมัคร

4. วิชาที่สอบ

ดูรายละเอียดของแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศ

หมายเหตุ ผู้สมัครต้องเข้าสอบทุกวิชาตามที่ระบุไว้ในแต่ละสาขาวิชาจึงจะได้รับการพิจารณาผลการสอบคัดเลือก และโปรดศึกษาข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าสอบอย่างเคร่งครัด

5. กำหนดการสอบคัดเลือก

วันประกาศรายชื่อและสถานที่สอบ ผลสอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์ สอบประเมินความสามารถ และผลการสอบคัดเลือก ดูรายละเอียดในระเบียบการรับสมัคร (ปกหลังด้านใน)

6. การรายงานตัว

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องนำหลักฐานการศึกษาที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือโทมาแสดงในวันรายงานตัว มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ ไม่สามารถเรียกร้องสิทธิ์ใด ๆ ได้

7. ทุนการศึกษา

เพื่อเป็นการแบ่งเบาภาระทางด้านค่าใช้จ่ายในการศึกษาของนักศึกษา และเพื่อเป็นการส่งเสริมคุณภาพของงานวิจัย มหาวิทยาลัยจึงจัดให้มีทุนอุดหนุนและความช่วยเหลือจำนวนหนึ่ง ดังนี้

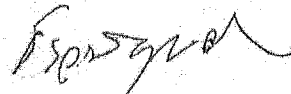
1. ทุนอุดหนุนการค้นคว้าและวิจัยในการทำวิทยานิพนธ์ ประมาณ 150 ทุน/ปี
2. ทุนเผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์ ทั้งในรูปแบบการนำเสนอในที่ประชุมวิชาการและการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ
3. การจ้างเป็นผู้ช่วยสอนหรือผู้ช่วยวิจัยของภาควิชาต่าง ๆ
4. ทุนเรียนดี
5. ทุนสำหรับนักศึกษาที่มีฐานะยากจน

ทั้งนี้รายละเอียดต่าง ๆ เกี่ยวกับทุนขอให้ติดตามจากประกาศบัณฑิตวิทยาลัย หรือติดต่อภาควิชาที่เกี่ยวข้อง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สงวนสิทธิ์ในการเปิดสอนสาขาวิชาในระดับปริญญาโท ที่มีนักศึกษาสอบเข้าศึกษาได้น้อยกว่า 5 คน

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน พ.ศ. 2559 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 2 กันยายน พ.ศ. 2559



(ศาสตราจารย์ ดร.ธีรวุฒิ บุญยโสภณ)
อธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2559

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อ
ระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2 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

• สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต (DPE)

- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
- แบบ 2.1	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

• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (DCE)			
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการก่อสร้างและการบริหาร			
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	3 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	3 คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมการขนส่ง			
- แบบ 1.1	รอบเช้า	จำนวน	3 คน
- แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	3 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต			
• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล [แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (S-MME)	รอบเช้า และรอบ นอกเวลาราชการ	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (สหกิจศึกษา) (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) [แผน ก แบบ ก 2] [ภาคพิเศษ] (F-E-MME)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า [แผน ก แบบ ก 2] (MEE)			
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมควบคุมอัตโนมัติ	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ แขนงวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต [แผน ก แบบ ก 2] (MPE)	รอบเช้า	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี [แผน ก แบบ ก 2] (MChE)	รอบเช้า	จำนวน	25 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (โครงการสำหรับผู้บริหาร) (X-MIE)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	40 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (โครงการผู้บริหารระดับต้น) (Y-MIE)	รอบค่ำ	จำนวน	40 คน
• สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา [แผน ก แบบ ก 2]			
▶ ภาคปกติ (MCE)			
- แขนงวิชาวิศวกรรมการขนส่ง	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MCE)			
- แขนงวิชาวิศวกรรมการขนส่ง	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15 คน

1.2 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

หลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิต

• สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและพลังงาน [แบบ 2.1] (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (E-DEEE)	รอบเช้า	จำนวน	5 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]			
▶ ภาคปกติ (MICT)	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ ภาคพิเศษ (S-MICT)	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	15 คน

1.3 วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

• 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
• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการก่อสร้าง			
▶ ภาคปกติ [แผน ก แบบ ก 2] (MCET)			
- แขนงวิชาวิศวกรรมโครงสร้าง	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
- แขนงวิชาวิศวกรรมธรณีเทคนิค	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
- แขนงวิชาการจัดการเชิงวิศวกรรม	รอบเช้า	จำนวน	10 คน
▶ ภาคพิเศษ [แผน ข] (S-MCET)			
- แขนงวิชาการจัดการเชิงวิศวกรรม	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	รอบค่ำ	จำนวน	20 คน
- แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	รอบค่ำ	จำนวน	20 คน
▶ ภาคพิเศษ (โครงการสำหรับผู้บริหาร) [แผน ข] (สหกิจศึกษา) (X-METM)			
- แขนงวิชาการออกแบบและพัฒนาระบบอุตสาหกรรม	รอบเสาร์-อาทิตย์	จำนวน	20 คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าประยุกต์ [แผน ก แบบ ก 2] (สหกิจศึกษา) (MAEE)	รอบเช้า	จำนวน	10 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

• สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมเพื่อธุรกิจและอุตสาหกรรม (สหวิทยาการ) (MIMB)			
▶ แผน ก แบบ ก 2	รอบค่ำ	จำนวน	10 คน
▶ แผน ข	รอบค่ำ	จำนวน	10 คน

1.4 คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

• สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) [แบบ 2.1] (E-DMA)	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ (DBIT)			
▶ แบบ 2.1	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
▶ แบบ 2.2	รอบเช้า	จำนวน	5 คน
• สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ [แบบ 2.1] (DCS)	รอบเช้า	จำนวน	5 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ [แผน ข] [ภาคพิเศษ] (S-MMA) รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 15 คน
- สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ [แผน ก แบบ ก 2] (MMC) รอบเช้า จำนวน 5 คน
- สาขาวิชาสถิติประยุกต์
 - ภาคพิเศษ (S-MAST)
 - แขนงวิชาสถิติประยุกต์
 - แผน ข รอบเสาร์-อาทิตย์ จำนวน 20 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
- สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ [แผน ก แบบ ก 2] (MSE) รอบเช้า จำนวน 10 คน

1.5 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ**หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต**

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ [แบบ 2.1] (DITT) รอบเช้า จำนวน 10 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - ภาคพิเศษ (S-MITT)
 - แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - แผน ข รอบค่ำ จำนวน 15 คน

1.6 คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์**หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต**

- สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)

- ภาคพิเศษ (S-E-MBIC)
 - แผน ก แบบ ก 2 รอบค่ำ จำนวน 6 คน
 - แผน ข รอบค่ำ จำนวน 14 คน
- สาขาวิชาการแปลเพื่อการศึกษาและธุรกิจ
 - ภาคพิเศษ (S-MTEB)
 - แผน ก แบบ ก 2 รอบค่ำ จำนวน 10 คน
 - แผน ข รอบค่ำ จำนวน 20 คน
- สาขาวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ (MIOP)
 - แผน ข รอบเช้า จำนวน 25 คน

1.7 คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขต)

- สาขาวิชากระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม

▶ 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

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
- ภาษต่างประเทศ (F-)	1,000 บาท

เมื่อผู้สมัครสอบคัดเลือกได้ชำระเงินค่าสมัครแล้ว มหาวิทยาลัยจะไม่คืนเงินค่าสมัครไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น ดังนั้น ผู้สมัครต้องตรวจสอบคุณสมบัติของตนเองจากระเบียบการรับสมัครก่อนการสมัคร

4. วิชาที่สอบ

ดูรายละเอียดของแต่ละสาขาวิชาท้ายประกาศ

หมายเหตุ ผู้สมัครต้องเข้าสอบทุกวิชาตามที่ระบุไว้ในแต่ละสาขาวิชาจึงจะได้รับการพิจารณาผลการสอบคัดเลือก และโปรดศึกษาข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าสอบอย่างเคร่งครัด

5. กำหนดการสอบคัดเลือก

วันประกาศรายชื่อและสถานที่สอบ ผลสอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์ สอบประเมินความสามารถ และผลการสอบคัดเลือก ดูรายละเอียดในระเบียบการรับสมัคร (ปกหลังด้านใน)

6. การรายงานตัว

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องนำหลักฐานการศึกษาที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือโทมาแสดงในวันรายงานตัว มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ ไม่สามารถเรียกร้องสิทธิ์ใด ๆ ได้

7. ทุนการศึกษา

เพื่อเป็นการแบ่งเบาภาระทางด้านค่าใช้จ่ายในการศึกษาของนักศึกษา และเพื่อเป็นการส่งเสริมคุณภาพของงานวิจัย มหาวิทยาลัยจึงจัดให้มีทุนอุดหนุนและความช่วยเหลือจำนวนหนึ่ง ดังนี้

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

ทั้งนี้รายละเอียดต่าง ๆ เกี่ยวกับทุนขอให้ติดตามจากประกาศบัณฑิตวิทยาลัย หรือติดต่อภาควิชาที่เกี่ยวข้อง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สงวนสิทธิ์ในการเปิดสอนสาขาวิชาการระดับปริญญาโท ที่มีนักศึกษาสอบเข้าศึกษาได้น้อยกว่า 5 คน

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน พ.ศ. 2559 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 2 กันยายน พ.ศ. 2559



(ศาสตราจารย์ ดร.ธีรฤติ บุญยโสภณ)
อธิการบดี



รับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อ

ระดับปริญญาโท-เอก

ภาคการศึกษาศึกษา 2 ปีการศึกษา 2559

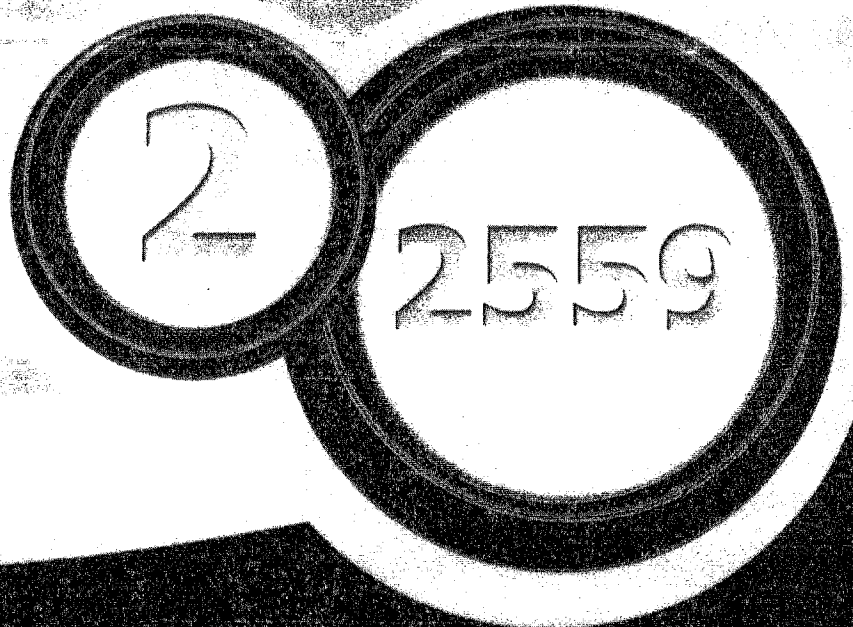
รับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโท-เอก

สำหรับสาขาวิชา วิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ และวิทยาลัยเทคโนโลยี

การช่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี กรุงเทพมหานคร ถึงไทยแล้วอังกฤษ

สมัครสอบตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 59 - 21 พฤศจิกายน 59

สมัครสอบได้ที่ www.grad.kmutnb.ac.th



ดูรายละเอียดที่หน้า 15



ดูรายละเอียดที่หน้า 16

บัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

1518 ถนนประชาชื่นรังสิต 1 เขตบางซื่อ กทม. 10800

โทร 02-555-2405-17