



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
เรื่อง รับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2564

บัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตรนานาชาติสิรินธร ไทย - เยอรมัน (TGGS) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2564 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. จำนวนนักศึกษาที่รับ

1.1 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต

- |  |         |       |       |
|--|---------|-------|-------|
| ● สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ แบบ 1.1)   | รอบเช้า | จำนวน | 15 คน |
| ● สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและระบบซอฟต์แวร์ (หลักสูตรนานาชาติ แบบ 1.1) | รอบเช้า | จำนวน | 15 คน |
| ● สาขาวิชาวิศวกรรมเคมีและกระบวนการ (หลักสูตรนานาชาติ แบบ 1.1)      | รอบเช้า | จำนวน | 15 คน |
| ● สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและการผลิต (หลักสูตรนานาชาติ แบบ 1.1)       | รอบเช้า | จำนวน | 15 คน |

1.2 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)

- |   |         |       |       |
|---|---------|-------|-------|
| ● สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ แผน ก (1) , ก (2) และ แผน ข | รอบเช้า | จำนวน | 45 คน |
| ● สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและระบบซอฟต์แวร์ แผน ก (2)                 | รอบเช้า | จำนวน | 15 คน |
| ● สาขาวิชาวิศวกรรมเคมีและกระบวนการ แผน ก (1) และ ก (2)            | รอบเช้า | จำนวน | 30 คน |
| ● สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและการผลิต แผน ก (1) และ ก (2)             | รอบเช้า | จำนวน | 30 คน |

2. คุณสมบัติของผู้สมัคร

2.1 ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติตรงตามที่กำหนดในข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วย การศึกษาระดับมหาบัณฑิต ของบัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตรนานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน พ.ศ. 2563 และ ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ว่าด้วย การศึกษาระดับดุษฎีบัณฑิต ของบัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตรนานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน พ.ศ. 2556

2.2 ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต จะต้องสำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาโท ทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ ในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ สาขาวิชาวิศวกรรมการบิน สาขาวิชาวิศวกรรม

โทรคมนาคม สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ หรือในสาขาที่เกี่ยวข้อง ตามดุลยพินิจของคณะกรรมการคัดเลือกของบัณฑิตวิทยาลัย วิศวกรรมศาสตรนานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน และต้องมีเกรดเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 3.00 จากหลักสูตรที่มีการทำวิทยานิพนธ์

2.3 ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต จะต้องสำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี ทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ ในสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ สาขาวิชาวิศวกรรมการบิน สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ หรือในสาขาที่เกี่ยวข้องตามดุลยพินิจของคณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกของบัณฑิตวิทยาลัย วิศวกรรมศาสตรนานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน

2.4 ปริญญามหาบัณฑิต หลักสูตรแผน ก แบบ ก 1

2.4.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิตหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชา ที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาในหลักสูตรที่จะเข้าศึกษา ในกรณีสาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษาไม่ตรงกับหลักสูตรที่จะเข้าศึกษา ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรเป็นแต่ละกรณีไป

2.4.2 มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 จากคะแนนเต็ม 4.00 หรือเทียบเท่า ในกรณีที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ถึง 3.00 แต่ไม่น้อยกว่า 2.50 จะต้องมีประสบการณ์การทำงาน การทำงาน หรือการทำวิจัย หรือโครงการที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาในหลักสูตรที่จะเข้าศึกษา และได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรให้เข้ารับการศึกษ

2.5 ปริญญามหาบัณฑิต หลักสูตรแผน ก แบบ ก 2

2.5.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิตหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชา ที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาในหลักสูตรที่จะเข้าศึกษา ในกรณีสาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษาไม่ตรงกับหลักสูตรที่จะเข้าศึกษา ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรเป็นแต่ละกรณีไป

2.5.2 มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75 จากคะแนนเต็ม 4.00 หรือเทียบเท่า ในกรณีที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ถึง 2.75 แต่ไม่น้อยกว่า 2.50 จะต้องมีประสบการณ์ทำงานเพียงพอในสาขาที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาในหลักสูตรที่จะเข้าศึกษา และได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรให้เข้ารับการศึกษ

2.6 ปริญญามหาบัณฑิต หลักสูตรแผน ข

2.6.1 ผู้เข้าศึกษาต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิตหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาในหลักสูตรที่จะเข้าศึกษา ในกรณีสาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษาไม่ตรงกับหลักสูตรที่จะเข้าศึกษา ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรเป็นแต่ละกรณีไป

2.6.2 มีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือเทียบเท่า และจะต้องมีประสบการณ์ทำงานหรือกำลังปฏิบัติงานที่สามารถเพิ่มศักยภาพในการทำงานเพื่อทำงานได้ โดยการบูรณาการการศึกษาในหลักสูตรที่จะเข้าศึกษา และได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรให้เข้ารับการศึกษ

2.7 ต้องผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการคัดเลือกของบัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติ-  
สิรินธร ไทย-เยอรมัน

### 3. การจำหน่ายระเบียบการรับสมัคร

ผู้สนใจสามารถ Download ใบสมัครและเอกสารประกอบการสมัครได้ที่ [www.tggs.kmutnb.ac.th](http://www.tggs.kmutnb.ac.th) (apply now) หรือขอรับใบสมัครได้ที่ บัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธร ไทย – เยอรมัน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ได้ตั้งแต่วันจันทร์ที่ 4 มกราคม 2564 จนถึง วันศุกร์ที่ 30 เมษายน 2564 (เว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

### 4. การสมัครสอบ

ผู้สมัครต้องยื่นใบสมัครพร้อมหลักฐานการศึกษาและเงินค่าสมัคร ณ บัณฑิตวิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน อาคารบัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน ชั้น 3 หรือส่งเอกสารมาได้ที่ [academic@tggs.kmutnb.ac.th](mailto:academic@tggs.kmutnb.ac.th) ได้ตั้งแต่วันจันทร์ที่ 4 มกราคม 2564 จนถึง วันศุกร์ที่ 30 เมษายน 2564 (เว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

### 5. วันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบประเมินความสามารถ

ทางบัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน จะทำการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ ประเมินความสามารถ ในวันพุธที่ 5 พฤษภาคม 2564 ทางเว็บไซต์ของบัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติ-  
สิรินธร ไทย-เยอรมัน ([www.tggs.kmutnb.ac.th](http://www.tggs.kmutnb.ac.th))

### 6. วันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

บัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธร ไทย – เยอรมัน (TGGS) จะทำการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ เข้าศึกษา ในวันพุธที่ 14 กรกฎาคม 2564 ทางเว็บไซต์ของบัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน ([www.tggs.kmutnb.ac.th](http://www.tggs.kmutnb.ac.th))

### 7. การรายงานตัว

ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาจะต้องนำหลักฐานการศึกษาที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือโทมาแสดงใน วันรายงานตัว มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์ ไม่สามารถเรียกร้องสิทธิ์ใด ๆ ได้

ประกาศ ณ วันที่ 23 ธันวาคม พ.ศ. 2563



(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงฉิน)

อธิการบดี