



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

เรื่อง การรับสมัครนักศึกษาใหม่โควตาตามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างกองบัญชาการกองทัพไทย
กับคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2565

.....

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือจะเปิดรับสมัครบุคคลเพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ในโครงการโควตาตามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างกองบัญชาการกองทัพไทยกับคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ปีการศึกษา 2565 โดยผู้มีคุณสมบัติตรงตามเกณฑ์ที่กำหนดสามารถเลือกสมัครได้คนละ 1 รหัสสาขาวิชา ดังรายละเอียดการรับสมัครต่อไปนี้

1. คุณสมบัติผู้สมัคร และสาขาวิชาที่เปิดรับ

1.1 คุณสมบัติผู้สมัคร

ผู้สมัครต้องกำลังศึกษาอยู่ในระดับ ปวช. ชั้นปีที่ 3 สาขาไฟฟ้า-อิเล็กทรอนิกส์ ของโรงเรียนช่างฝีมือทหาร ซึ่งจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2564 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมทุกวิชาตั้งแต่ชั้น ปวช. 1 ถึงชั้น ปวช. 3 ภาคเรียนที่ 1 (สะสมรวม 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.75 เพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี ด้วยวิธีพิจารณาผลการเรียน และเกณฑ์อื่นๆ ที่ภาควิชากำหนด รวมทั้งต้องไม่เป็นผู้ที่มีความพิการตามเงื่อนไขข้อ 3

1.2 สาขาวิชาและจำนวนรับ

รหัสสาขาวิชา	ปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชา	ชื่อย่อสาขา	จำนวนรับ (คน)	รับเฉพาะผู้กำลังศึกษาชั้น ปวช.3 สาขาไฟฟ้า-อิเล็กทรอนิกส์ ของโรงเรียนช่างฝีมือทหาร และมีเกรดเฉลี่ยสะสมชั้น ปวช.1 ถึงชั้น ปวช.3 ภาคเรียนที่ 1 (สะสมรวม 5 ภาคเรียน)
04104	เทคโนโลยีชีวภาพ ภาคปกติ	BT	2	ไม่ต่ำกว่า 2.75 และต้องผ่านการเรียนวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และที่เกี่ยวข้อง รวมกันไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต
04108	ฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ ภาคปกติ -กลุ่มวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรม	IMI	5	ไม่ต่ำกว่า 2.75
04109	ฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ ภาคปกติ -กลุ่มวิชาอุปกรณ์การแพทย์	IMI	5	ไม่ต่ำกว่า 2.75

1.2 สาขาวิชาและจำนวนรับ (ต่อ)

รหัสสาขาวิชา	ปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) สาขาวิชา	ชื่อย่อสาขา	จำนวนรับ (คน)	รับเฉพาะผู้กำลังศึกษาชั้น ปวช.3 สาขาไฟฟ้า-อิเล็กทรอนิกส์ ของโรงเรียนช่างฝีมือทหาร และมีเกรดเฉลี่ยสะสมชั้น ปวช.1 ถึงชั้น ปวช.3 ภาคเรียนที่ 1 (สะสมรวม 5 ภาคเรียน)
04115	วิศวกรรมชีวการแพทย์ ภาคปกติ	BME	5	ไม่ต่ำกว่า 2.75
04120	วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ ภาคปกติ	MIEE	3	ไม่ต่ำกว่า 2.75

ศึกษาโครงสร้างหลักสูตรและคำอธิบายรายวิชาได้ที่ <http://acdserv.kmutnb.ac.th/study-courses>

2. ปฏิทินการรับสมัครและคัดเลือก

- 2.1 รับสมัคร ผ่านเว็บไซต์ www.admission.kmutnb.ac.th วันที่ 20 ตุลาคม พ.ศ.2564 – 1 ธันวาคม พ.ศ. 2564
- 2.2 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ วันที่ 14 ธันวาคม พ.ศ. 2564
- 2.3 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 17 ธันวาคม พ.ศ. 2564
- 2.4 ประกาศผลสอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 ธันวาคม พ.ศ. 2564
- 2.5 ประกาศผลสอบคัดเลือก โดย ทปอ. วันที่ 7 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565
- 2.6 ผู้ผ่านการคัดเลือกยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House วันที่ 7 - 8 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565
- 2.7 กำหนดการชำระเงินค่าลงทะเบียน 15 – 28 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

โดยให้ติดตามรายละเอียดทั้งหมดทางเว็บไซต์ www.admission.kmutnb.ac.th และเว็บไซต์คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ www.sci.kmutnb.ac.th ต่อไป

3. ลักษณะความพิการที่ไม่สามารถสมัครเข้าเรียนได้

3.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)

ผู้สมัครสาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ (IMI) และสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (BT) ต้องไม่เป็น ผู้ที่มีความพิการทางสายตา (ตาบอด, ตาบอดสี) หูหนวกเป็นใบ้ สมองพิการ ไร้แขนทั้ง 2 ข้าง ไร้ขาทั้ง 2 ข้าง

3.2 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)

ผู้สมัครสาขาวิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ (BME) และสาขาวิชาวิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ (MIEE) ต้องไม่เป็น ผู้ที่มีความพิการทางสายตา (ตาบอด,ตาบอดสี) หูหนวกเป็นใบ้ สมองพิการ ไร้แขนทั้ง 2 ข้าง ไร้ขาทั้ง 2 ข้าง

4. การติดต่อ ที่อยู่ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

1518 ถนนประชากรราษฎร์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร 10800

หมายเลขโทรศัพท์

- งานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ชั้น 2 อาคาร 78 โทร.0 2555 2000 ต่อ 4220, 4219, 4218 www.sci.kmutnb.ac.th, Facebook : คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มจพ.
- กลุ่มงานรับเข้าศึกษา กองบริการการศึกษา ชั้น 2 อาคาร TGGS โทร.0 2555 2000 ต่อ 1626, 1627 www.admission.kmutnb.ac.th

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 20 ตุลาคม พ.ศ. 2564



(รองศาสตราจารย์ ดร.สุรพันธ์ ยิ้มมั่น)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์