



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

เรื่อง การรับสมัครนักศึกษาใหม่โครงการโควตาตามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง
จังหวัดสตูล กับคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
ปีการศึกษา 2568 รอบ TCAS 1

.....

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือจะเปิดรับสมัคร
บุคคลเพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี 4 ปี ในโครงการโควตาตามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOU)
ระหว่างจังหวัดสตูล กับคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีการศึกษา
2568 รอบ TCAS 1 โดยมีรายละเอียดการรับสมัครต่อไปนี้

1. ปฏิทินการรับสมัครและคัดเลือก

- 1.1 รับสมัคร ผ่านเว็บไซต์ www.admission.kmutnb.ac.th วันที่ 23 กันยายน – 8 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567
- 1.2 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567
- 1.3 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567
- 1.4 ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก วันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2567
- กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ ให้ติดตามรายละเอียดทางเว็บไซต์ www.admission.kmutnb.ac.th
และ เว็บไซต์คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ www.sci.kmutnb.ac.th อย่างต่อเนื่อง
- ศึกษาโครงสร้างหลักสูตรและรายวิชาที่ <https://reg.kmutnb.ac.th/registrar/programinfo>

2. คุณสมบัติผู้สมัคร ต้องครบถ้วนตามเงื่อนไขทุกข้อต่อไปนี้

- 2.1 เป็นผู้กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 (ม.6) และจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2567 จากโรงเรียน
ในจังหวัดสตูล โดยกำหนดแผนการเรียนและเกรดเฉลี่ยที่สามารถสมัครคัดเลือกตามตาราง
แนบท้ายประกาศ
- 2.2 ไม่เป็นผู้มีลักษณะความพิการต่อไปนี้
 - 2.2.1 ผู้สมัครสาขาวิชา ATI, ET, MA, MC, ASI, ASB, SDA ต้องไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา
(ตาบอด) หูหนวก เป็นใบ้ สมองพิการ ไ้แขนทั้ง 2 ข้าง ไร้ขาทั้ง 2 ข้าง
 - 2.2.2 ผู้สมัครสาขาวิชา FT, BT, IMI, BME ต้องไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา (ตาบอด, ตาบอดสี)
หูหนวก เป็นใบ้ สมองพิการ ไ้แขนทั้ง 2 ข้าง ไร้ขาทั้ง 2 ข้าง

3. การคัดเลือก

พิจารณาผลการเรียน และสอบสัมภาษณ์

4. สาขาวิชา จำนวนรับ และการเลือกอันดับ

ผู้สมัครที่มีคุณสมบัติตามเงื่อนไขข้อ 2 และเอกสารแนบท้ายประกาศ สามารถเลือกสมัครโควตาโควตาตามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างจังหวัดสตูล กับคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ปีการศึกษา 2568 ได้คนละ 1 รหัสสาขาวิชา ทั้งนี้ ไม่สามารถเลือกสมัครโครงการอื่นๆ ของคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ในรอบ TCAS 1 ได้อีก เนื่องจากมีกำหนดการสอบสัมภาษณ์วันเดียวกัน

5. การติดต่อ

- งานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ชั้น 2 อาคาร 78 โทร.0 2555 2000 ต่อ 4220, 4219, 4218
<https://www.facebook.com/PR.AppSci.KMUTNB/>
- ที่อยู่ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
1518 ถนนประชากรราษฎร์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร 10800
- กลุ่มงานรับเข้าศึกษา กองบริการการศึกษา ชั้น 2 อาคาร TGGG โทร.0 2555 2000 ต่อ 1626, 1627
www.admission.kmutnb.ac.th

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 5 กันยายน พ.ศ. 2567



(รองศาสตราจารย์ ดร.เพียรพูล กมลจิตรประภา)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2568 คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
 TCAS รอบที่ 1 โควตา MOU จ.สตูล รับสมัคร 23 ก.ย.-8 พ.ย.67 ออนไลน์ ผ่านเว็บไซต์ <https://admission.kmutnb.ac.th/>

รหัส สาขาวิชา	ปริญญาตรี 4 ปี	ชื่อสาขาวิชา	ชื่อย่อ สาขาวิชา ภาษาอังกฤษ	จำนวนประกาศรับ (คน) โควตา MOU จ.สตูล วุฒิการศึกษา ม.6 * ดูแผนการเรียนที่รับท้ายตาราง	หลักเกณฑ์การพิจารณา		
					ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตั้งแต่ ม.4 - ม.6 ภาคเรียนที่ 1 (รวม 5 เทอม)	สอบสัมภาษณ์	รับเฉพาะผู้กำลังศึกษา ชั้น ม.6 ของโรงเรียน ใน จ.สตูล
04	หลักสูตร	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ จัดการศึกษาที่ มจพ.กรุงเทพฯ					
04101	วท.บ.	คณิตศาสตร์ประยุกต์ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	MA	2	≥2.75	✓	✓
04104	วท.บ.	เทคโนโลยีชีวภาพ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	BT	5	≥2.75	✓	✓
04105	วท.บ.	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	ET	1	≥2.75	✓	✓
04106	วท.บ.	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	FT	2	≥2.75	✓	✓
04109	วท.บ.	ฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ ช่างวิชาอุปกรณ์การแพทย์ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	IMI	2	≥2.75	✓	✓
04112	วท.บ.	สถิติประยุกต์สำหรับวิทยาการวิเคราะห์ธุรกิจและอุตสาหกรรม (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	ASI	2	≥2.75	✓	✓
04113	วท.บ.	สถิติธุรกิจและวิทยาการประกันภัย (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	ASB	2	≥2.75	✓	✓
04114	วท.บ.	คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	MC	2	≥2.75	✓	✓
04115	วศ.บ.	วิศวกรรมชีวการแพทย์ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	BME	2	≥3.00	✓	✓
04119	วท.บ.	วิทยาศาสตร์ข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงสถิติ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	SDA	2	≥2.75	✓	✓
04121	วท.บ.	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและนวัตกรรม (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)	ATI	5	≥2.75	✓	✓
			รวม	27			

หมายเหตุ * แผนการเรียน ม.6 ที่รับในแต่ละสาขาวิชา

- วุฒิ ม.6 แผนการเรียนวิทย์-คณิต หรือเรียนกลุ่มสาระคณิต+วิทย์และเทคโนโลยีรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต สามารถสมัครได้ทุกสาขาวิชา
- วุฒิ ม.6 แผนการเรียนวิทย์-คณิต ศิลป์-คณิต หรือเรียนกลุ่มสาระคณิต+วิทย์และเทคโนโลยีรวมกันไม่ต่ำกว่า 30 หน่วยกิต สามารถสมัครสาขาวิชา ASI, ASB, ATI ได้