



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

เรื่อง การรับสมัครนักศึกษาใหม่โครงการโควตา Portfolio (ม.6) ปีการศึกษา 2567 รอบ TCAS 1 ครั้งที่ 2

.....

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จะเปิดรับสมัครบุคคลเพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี 4 ปี ในโครงการโควตา Portfolio (ม.6) ปีการศึกษา 2567 ครั้งที่ 2 โดยมีรายละเอียดการรับสมัครต่อไปนี้

1. ปฏิทินการรับสมัครและคัดเลือก

- 1.1 รับสมัคร ผ่านเว็บไซต์ [www.admission.kmutnb.ac.th](http://www.admission.kmutnb.ac.th) วันที่ 6 ธันวาคม พ.ศ. 2566 – วันที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2567
- 1.2 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ วันที่ 18 มกราคม พ.ศ. 2567
- 1.3 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 20 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.00 น. ณ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มจพ.
- 1.4 ประกาศผลสอบคัดเลือก วันที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2567
- ติดตามรายละเอียดทั้งหมดทางเว็บไซต์ [www.admission.kmutnb.ac.th](http://www.admission.kmutnb.ac.th) และเว็บไซต์คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ [www.sci.kmutnb.ac.th](http://www.sci.kmutnb.ac.th)
- ศึกษาโครงสร้างหลักสูตรและรายวิชาที่ <https://reg.kmutnb.ac.th/registrar/programinfo>

2. คุณสมบัติผู้สมัคร ต้องครบถ้วนตามเงื่อนไขทุกข้อต่อไปนี้

- 2.1 เป็นผู้กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 (ม.6) และจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2566 โดยกำหนดแผนการเรียนและเกรดเฉลี่ยที่สามารถสมัครคัดเลือกตามตารางแนบท้ายประกาศ
- 2.2 ไม่เป็นผู้มีลักษณะความพิการต่อไปนี้
  - 2.2.1 ผู้สมัครสาขาวิชา ASI, ASB, SDA, ATI, MA, MC ต้องไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา (ตาบอด) หูหนวกเป็นใบ้ สมองพิการ ไร้นแขนทั้ง 2 ข้าง ไร้นขาทั้ง 2 ข้าง
  - 2.2.2 ผู้สมัครสาขาวิชา BT, IMI, EPH ต้องไม่เป็นผู้ที่มีความพิการทางสายตา (ตาบอด, ตาบอดสี) หูหนวกเป็นใบ้ สมองพิการ ไร้นแขนทั้ง 2 ข้าง ไร้นขาทั้ง 2 ข้าง

3. การคัดเลือก

พิจารณาผลการเรียน แฟ้มผลงาน (Portfolio) สอบสัมภาษณ์ และอื่นๆ ที่สาขาวิชากำหนด

4. สาขาวิชา จำนวนรับ และการเลือกอันดับ

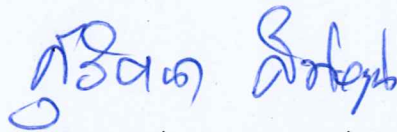
ผู้สมัครที่มีคุณสมบัติตามเงื่อนไขข้อ 2 และเอกสารแนบท้ายประกาศ สามารถเลือกสมัครโควตา Portfolio (ม.6) ปีการศึกษา 2567 ครั้งที่ 2 ได้คนละ 1 รหัสสาขาวิชา ทั้งนี้ไม่สามารถเลือกสมัครโครงการอื่นๆ ในรอบ TCAS 1 ครั้งที่ 2 ของคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ได้อีก

## 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](http://www.admission.kmutnb.ac.th)

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566



(รองศาสตราจารย์ ดร.สุรัตนา สังข์หนูน)  
รองคณบดีฝ่ายบริหารและพัฒนางานองค์กร  
รักษาการแทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

ข้อมูลจำนวนประกาศรับ และเงื่อนไขการรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2567 คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ TCAS รอบที่ 1 ครั้งที่ 2 โควตา Portfolio (ม.6)

| รหัส<br>สาขาวิชา | หลักสูตร | ชื่อสาขาวิชา  | ชื่อย่อ<br>สาขาวิชา<br>ภาษาอังกฤษ | ชื่อโครงการ/<br>จำนวน<br>ประกาศรับ (คน)<br><br>โควตา Portfolio<br>(ม.6) | แผนการเรียน ม.6 ที่สามารถสมัครได้ |            |   |        | กำหนดเกรดเฉลี่ยสะสม GPAX |                   |                   | มีเพิ่มสะสมผลงาน<br>(Portfolio) | สอบสัมภาษณ์ | อื่น ๆ (ระบุ) |  |
|------------------|----------|---|-----------------------------------|---|-----------------------------------|------------|---|--------|--------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|-------------|---------------|--|
|                  |          |   |                                   |   | วิทย์-คณิต                        | ศิลป์-คณิต | เรียนสาระคณิต-<br>วิทย์และเทคโนโลยี<br>รวมกันไม่น้อยกว่า<br>30 หน่วยกิต | ทุกแผน | 4 ภาค<br>การศึกษา        | 5 ภาค<br>การศึกษา | 6 ภาค<br>การศึกษา |                                 |             |               |  |
| 04               |          | คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ จัดการศึกษาที่ มจพ.กรุงเทพฯ                                    |                                   |   |                                   |            |   |        |                          |                   |                   |                                 |             |               |  |
| 04101            | วท.บ.    | คณิตศาสตร์ประยุกต์ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)   | MA                                | 20  | ✓                                 |            | ✓   |        |                          | ไม่ต่ำกว่า 2.75   |                   | ✓                               | ✓           |               |  |
| 04104            | วท.บ.    | เทคโนโลยีชีวภาพ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)  | BT                                | 20  | ✓                                 |            | ✓   |        |                          |                   | ไม่ต่ำกว่า 3.00   | ✓                               | ✓           |               |  |
| 04107            | วท.บ.    | ฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์-กลุ่มวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)   | IMI                               | 7   | ✓                                 |            | ✓   |        |                          |                   | ไม่ต่ำกว่า 2.75   | ✓                               | ✓           |               |  |
| 04108            | วท.บ.    | ฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์-กลุ่มวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรม (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) | IMI                               | 3   | ✓                                 |            | ✓   |        |                          |                   | ไม่ต่ำกว่า 2.75   | ✓                               | ✓           |               |  |
| 04112            | วท.บ.    | สถิติประยุกต์สำหรับวิทยาการวิเคราะห์ทางธุรกิจและอุตสาหกรรม (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)     | ASI                               | 50  | ✓                                 | ✓          | ✓   |        |                          | ไม่ต่ำกว่า 2.75   |                   | ✓                               | ✓           |               |  |
| 04113            | วท.บ.    | สถิติธุรกิจและการประกันภัย (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)                                     | ASB                               | 50  | ✓                                 | ✓          | ✓   |        |                          | ไม่ต่ำกว่า 2.75   |                   | ✓                               | ✓           |               |  |
| 04114            | วท.บ.    | คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)                              | MC                                | 20  | ✓                                 |            | ✓   |        |                          | ไม่ต่ำกว่า 2.75   |                   | ✓                               | ✓           |               |  |
| 04117            | วท.บ.    | ฟิสิกส์วิศวกรรม (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) แขนงวิชาวิศวกรรม                               | EPH                               | 7   | ✓                                 |            | ✓   |        |                          |                   | ไม่ต่ำกว่า 2.75   | ✓                               | ✓           |               |  |
| 04118            | วท.บ.    | ฟิสิกส์วิศวกรรม (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ) แขนงวิชาวิศวกรรมฟิสิกส์                        | EPH                               | 7   | ✓                                 |            | ✓   |        |                          |                   | ไม่ต่ำกว่า 2.75   | ✓                               | ✓           |               |  |
| 04119            | วท.บ.    | วิทยาศาสตร์ข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงสถิติ (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)                      | SDA                               | 50  | ✓                                 |            | ✓   |        |                          | ไม่ต่ำกว่า 2.75   |                   | ✓                               | ✓           |               |  |
| 04121            | วท.บ.    | เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและนวัตกรรม (เสริมทักษะภาษาอังกฤษ)                            | ATI                               | 5   | ✓                                 | ✓          | ✓   |        |                          |                   | ไม่ต่ำกว่า 2.75   | ✓                               | ✓           |               |  |

หมายเหตุ ศึกษาโครงสร้างหลักสูตรและรายวิชาที่ <https://reg.kmutnb.ac.th/registrar/programinfo>