

การประชาสัมพันธ์ผ่านเว็บไซต์ของสาขาวิชาคณิตศาสตร์ แนะนำตามโรงเรียนที่เป็น
กลุ่มเป้าหมาย การรับนักศึกษาผ่านโครงการและกิจกรรมโดยมีกลุ่มเป้าหมาย



Applied Mathematics Rmutt

25 พฤษภาคม 2022 · 🌐

...

🔗 #หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ มทร.ธัญบุรี เปิดรับสมัคร #TCAS4(Direct Admission) ตั้งแต่ 25-30 พฤษภาคม 2565 ที่ https://www.oreg.rmutt.ac.th/Apply/?page_id=18

✓ เรียนรู้ควบคู่ปฏิบัติ เน้นทำงานได้จริง

✓ ใช้เทคโนโลยีช่วยในการคำนวณและแก้ปัญหา #คณิตศาสตร์ จะไม่ใช่เรื่องยากอีกต่อไป

◆◆◆ ไม่เก่งก็เรียนได้ ขอให้ใจรักและพร้อมที่จะพัฒนาตนเอง ◆◆◆

#TCAS65 #TCAS4 #Admission #Dek65 #มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มทร.ธัญบุรี

รับสมัคร

TCAS 4: Direct Admission

ตั้งแต่บัดนี้
ถึง 30 พฤษภาคม
2565

กำหนดการรับสมัคร

- รับสมัคร 25-30 พ.ค. 65
- 2 มี.ย. 65 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สัมภาษณ์
- 4 มี.ย. 65 สอบสัมภาษณ์
- 6 มี.ย. 65 ประกาศผลสัมภาษณ์
- 8-9 มี.ย. 65 ยืนยันสิทธิ์ Mytcas.com
- 21 มี.ย. 65 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา (มทร.ธัญบุรี)

สมัครที่นี่

ไม่ใช้คะแนน
O-NET GAT PAT

f Applied Mathematics Rmutt

☎ 02-5494139-4002-549417302-5494167



Applied Mathematics Rmutt

5 มกราคม 2022 · 🌐

...

🔔 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

👉 เปิดรับสมัคร โควตาพิเศษ รอบที่ 2 ตั้งแต่วันที่-31 มกราคม 2565

✅ วิธีสมัคร

1. กรอกใบสมัคร คลิก <https://forms.gle/3pi7g7EyPKhbx6Cz8>

2. เข้าร่วมกลุ่ม line: <http://line.me/ti/g/Z-EC6ZSZN1> เพื่อตรวจรายชื่อผู้มีสิทธิ์สัมภาษณ์

3... ดูเพิ่มเติม



หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี



เปิด
รับสมัคร

โควตาพิเศษ รอบที่ 2

ตั้งแต่วันที่ ถึง
31 มกราคม 2565

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

- สำเร็จการศึกษา/กำลังศึกษา
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- เรียนรายวิชากลุ่มสาระการเรียนรู้
คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์
ไม่ต่ำกว่ากลุ่มละ 6 หน่วยกิต
- GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.50





Applied Mathematics Rmutt

13 พฤศจิกายน 2021 · 🌐

🔔 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
เปิดรับสมัคร TCAS1 📍 ตั้งแต่บัดนี้-17 ธันวาคม 2564 📍 ทาง 📍 <https://apply.rmutt.ac.th>



หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์

APPLIED MATHEMATICS RMUTT



รับสมัคร TCAS1

ตั้งแต่บัดนี้- 17 ธันวาคม 2564



สอบถามรายละเอียด



สมัครออนไลน์

● **คุณสมบัติผู้สมัคร** ●

- สำเร็จการศึกษา/กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ไม่น้อยกว่ากลุ่มละ 6 หน่วยกิต
- GPAX 5 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 2.50
- GPAX รายวิชากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50





Applied Mathematics Rmutt

22 ตุลาคม 2021 · 🌐

...

🔔🔔 หลักสูตร วทบ.(คณิตศาสตร์ประยุกต์) รับ สมัครนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2565 📌สนใจ สมัคร
โควตาพิเศษ 📌scan qr code เข้ากลุ่ม line สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้เลยค่ะ 📌สมัครง่าย ยังไม่
ต้องจ่ายค่าสมัคร💖💖



ค่าเทอมหน่วยจ่าย 14,000/ภาคเรียน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์

>> จุดเด่นของหลักสูตร

เป็นหลักสูตรที่เน้นการบูรณาการความรู้ทางด้านคณิตศาสตร์ เทคโนโลยีทาง
คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์

>> คุณสมบัติผู้สมัคร

- สำเร็จการศึกษา/กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- เรียนรายวิชากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า
กลุ่มละ 6 หน่วยกิต

>> อาชีพหลังสำเร็จการศึกษา

- นักวิชาการ/นักวิจัย
- บุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนาในหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน
- นักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์
- นักวิทยาศาสตร์ข้อมูล
- นักวิเคราะห์ข้อมูล

ช่องทางการติดต่อ โทร 089-0423012



Applied Mathematic Rmutt



Applied Mathematic



Applied Mathematics Rmutt

4 ตุลาคม 2021 · 🌐

...

🔔 #หลักสูตรคณิตศาสตร์ประยุกต์ มทร.ธัญบุรี เปิดรับสมัคร โควตา MOU65 รอบที่ 1 📌📌 แจ้งความจำนงค์ได้ ตั้งแต่ บัดนี้-30 ต.ค.2564

📌📌 โรงเรียนไม่ใช่ MOU แต่ สนใจ ติดต่อสอบถาม ทาง inbox ได้ค่ะ 📌📌

- ✓ เรียนรู้ควบคู่ปฏิบัติ เน้นทำงานได้จริง
- ✓ ใช้เทคโนโลยีช่วยในการคำนวณและแก้ปัญหา #คณิตศาสตร์ จะไม่ใช่... ดูเพิ่มเติม

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

เปิดรับสมัคร

โควตา MOU 65 รอบที่ 1

ตั้งแต่บัดนี้-30 ตุลาคม 2564

กำหนดการรับสมัคร

- แจ้งความประสงค์ขอสิทธิ์สัมภาษณ์
1-30 ตุลาคม 2564
- ประกาศรายชื่อผู้มีคุณสมบัติเบื้องต้น
8 พฤศจิกายน 2564
- บันทึกข้อมูลในระบบและชำระค่าสมัคร
9-22 พฤศจิกายน 2564
- ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สัมภาษณ์
26 พฤศจิกายน 2564
- สอบสัมภาษณ์
4 ธันวาคม 2564
- ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา
10 ธันวาคม 2564

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

- สำเร็จการศึกษา/กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
- เรียนรายวิชากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่ากลุ่มละ 6 หน่วยกิต
- GPAX ไม่ต่ำกว่า 2.50