


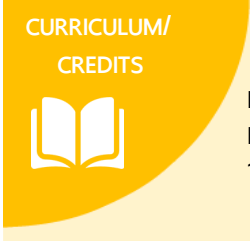





คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี


หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์

Bachelor of Science Program in Applied Mathematics


<p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>- มธ. ศูนย์รังสิต</p>	 <p>CAMPUS</p>	<p>17,300 บาท/ภาค 138,400 บาท/หลักสูตร</p>	 <p>TUITION FEES</p>
<p>สอบ 1.2 Portfolio 2</p> <p>สอบ 3 Admission 1 : หน่วยกิตกลุ่มสาระชั้นต่ำ+ O-NET+GAT+PAT</p> <p>สอบ 3 Admission 2 : GPAX+O-NET+GAT+PAT</p>	 <p>ENTRANCEMENT TCAS'64</p>	<p>หลักสูตร 4 ปี หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 133 หน่วยกิต</p>	 <p>CURRICULUM/ CREDITS</p>

 **ข้อมูลทั่วไปของหลักสูตร**

- โครงการปกติ (แบบเหมาจ่าย)
- หลักสูตรจัดการศึกษาเป็นภาษาไทย
- รับนักศึกษาไทยและนักศึกษาต่างชาติ

 **ตัวอย่างรายวิชาของหลักสูตร**

- คป.200 วิทยุคณิต (3)
- คป.201 สมการเชิงอนุพันธ์สำหรับคณิตศาสตร์ประยุกต์ (3)
- คป.241 วิทยาการข้อมูลเบื้องต้นและการประยุกต์ (3)
- คป.311 การวิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์สำหรับคณิตศาสตร์ประยุกต์ (3)
- คป.321 กำหนดการเชิงเส้น (3)
- คป.331 ตัวแบบเชิงคณิตศาสตร์ 1 (3)
- คป.341 เหมืองข้อมูลเบื้องต้น (3)
- คป.411 การแก้ปัญหา (3)
- คป.451 คณิตศาสตร์เชิงการจัดเบื้องต้น (3)
- คป.260 การเตรียมโครงงานทางคณิตศาสตร์ประยุกต์ (2)

 **เกณฑ์การสำเร็จการศึกษา**

- ได้ศึกษารายวิชาต่างๆ ครบตามโครงสร้างหลักสูตร และมีหน่วยกิตสะสมไม่ต่ำกว่า 133 หน่วยกิต
- ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00 (จากระบบ 4 ระดับคะแนน)
- ได้ค่าระดับ S (ใช้ได้) ในรายวิชา คป.100 การแนะแนวทางคณิตศาสตร์ประยุกต์ การฝึกปฏิบัติงานทางคณิตศาสตร์ประยุกต์
- ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่นๆ ที่คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด

 **โปรดติดตามข่าวสารการรับเข้าศึกษาที่**

www.tuadmissions.in.th