


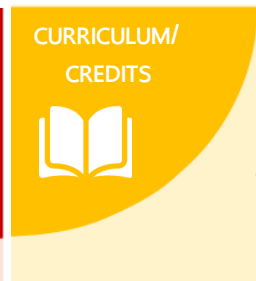





คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี


หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์

Bachelor of Science Program in Mathematics


| | |
|---|--|
| <p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>- มธ. ศูนย์รังสิต</p>  <p>CAMPUS</p> | <p>โครงการปกติ 17,300 บาท/ภาค 138,400 บาท/หลักสูตร โครงการพิเศษ 33,800 บาท/ภาค 270,150 บาท/หลักสูตร</p>  <p>TUITION FEES</p> |
| <p>สอบ 1.2 Portfolio 2 สอบ 3 Admission 1 : หน่วยกิตกลุ่มสาระชั้นต่ำ+O-NET+GAT+PAT 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**

- มีทั้งโครงการปกติ (แบบเหมาจ่าย) และโครงการพิเศษ
- หลักสูตรจัดการศึกษาเป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- รับเฉพาะนักศึกษาชาวไทย

 **ตัวอย่างรายวิชาของหลักสูตร**

- ค.221 หลักการทางคณิตศาสตร์ (3)
- ค.313 สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ (3)
- ค.222 หลักการทางคณิตศาสตร์สำหรับคณิตศาสตร์การเงิน (3)
- ค.332 พีชคณิตเชิงเส้น (3)
- ค.214 สมการเชิงอนุพันธ์ (3)
- ค.331 พีชคณิตนามธรรม 1 (3)
- ค.381 การโปรแกรมสำหรับวิธีเชิงตัวเลข (1)
- ค.222 หลักการทางคณิตศาสตร์สำหรับคณิตศาสตร์การเงิน (3)
- ค.332 พีชคณิตเชิงเส้น (3)
- ค.333 พีชคณิตนามธรรมเบื้องต้น (3)

 **เกณฑ์การสำเร็จการศึกษา**

- ต้องได้ศึกษารายวิชาต่างๆ ครบตามโครงสร้างหลักสูตร และมีหน่วยกิตสะสม **ไม่ต่ำกว่า 133 หน่วยกิต**
- ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม **ไม่ต่ำกว่า 2.00** (จากระบบ 4 ระดับคะแนน)
- วิชาเอกคณิตศาสตร์ต้องสอบได้ค่าระดับคะแนน **ไม่ต่ำกว่า C** ในรายวิชา ค.211 ค.212 ค.221 ค.313 ค.315 ค.331 และ ค.332
- วิชาเอกคณิตศาสตร์การเงินต้องสอบได้ค่าระดับคะแนน **ไม่ต่ำกว่า C** ในรายวิชา ค.211 และ ค.212
- ต้องได้ค่าระดับ **ใช้ได้ (S)** ในรายวิชา ค.291 การเตรียมโครงงานทางคณิตศาสตร์ และ ค.392 ฝึกปฏิบัติงานทางคณิตศาสตร์
- ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่นๆ ที่ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด

 **โปรดติดตามข่าวสารการรับเข้าศึกษาที่**

www.tuadmissions.in.th