

# ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

วิทยาศาสตร์บัณฑิต (คณิตศาสตร์)  
Bachelor of Science (Mathematics)  
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565

## แผนการศึกษา

1. จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 128 หน่วยกิต
2. โครงสร้างหลักสูตร ปริญญาตรี 4 ปี :
  - กลุ่มวิชาชีพเลือก 2 กลุ่ม
  - 2.1 กลุ่มคณิตศาสตร์ (Mathematics)
  - 2.2 กลุ่มสถิติและการวิเคราะห์ข้อมูล (Statistics & Data Analysis)
3. ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ในชั้นปีที่ 3 (ภาคการศึกษาฤดูร้อน)



การเรียนการสอนในหลักสูตร



## ปรัชญาของหลักสูตร

มุ่งผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ สามารถวิเคราะห์ สังเคราะห์ และมีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ด้านคณิตศาสตร์ สามารถบูรณาการองค์ความรู้ด้านคณิตศาสตร์สถิติและคอมพิวเตอร์ไปประยุกต์แก้ปัญหาหรือร่วมสร้างนวัตกรรมเพื่อพัฒนาองค์กรและสังคม มีจิตใฝ่พัฒนา มีจรรยาบรรณตามหลักวิชาการและวิชาชีพ



วิดีโอแนะนำหลักสูตร

## หลักสูตร 4 ปี

- มีทุนการศึกษาจากคณะและมหาวิทยาลัย
- มีสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับการเรียนการสอน เช่น ห้องพักนักศึกษา Co-working space
- ครู อาจารย์ พร้อมให้คำปรึกษา แนะนำ



## ทำไม?? ต้องเลือกเรียนที่นี่

หลักสูตรได้มาตรฐานผ่านการรับรอง

คณาจารย์มีความรู้ ความสามารถ

ประกอบอาชีพได้หลากหลาย



: พูดคุยกับศิษย์เก่า