

สาขาวิชา สถิติประยุกต์
หลักสูตร วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต
คณะ วิทยาศาสตร์

แผนการศึกษาและจำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษา

แผน ก แบบ ก 2 ศึกษารายวิชา 26 หน่วยกิต และวิทยานิพนธ์ (มีค่าเทียบเท่า) 12 หน่วยกิต

จำนวนนักศึกษาที่จะรับ

5 คน

คุณสมบัติผู้สมัคร

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาสถิติ สถิติประยุกต์ คณิตศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง โดยให้อยู่ใน
ดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

ตารางสอบคัดเลือก

วันที่	เวลา	วิชา	สถานที่
18 พฤษภาคม 2567	09.00 – 12.00 น.	สถิติวิเคราะห์	มศก. นครปฐม
	13.00 น. เป็นต้นไป	สัมภาษณ์ (สอบสัมภาษณ์ทุกคน)	ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มศก. นครปฐม

หมายเหตุ

1. วิชา “สถิติวิเคราะห์” เนื้อหาประกอบด้วย ความน่าจะเป็นเบื้องต้น การแจกแจงความน่าจะเป็นของตัวแปรสุ่ม การทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับค่าเฉลี่ย การวิเคราะห์การถดถอย การวิเคราะห์ความแปรปรวน
2. อนุญาตให้ใช้เครื่องคิดเลขในการสอบได้
3. ค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตรประมาณ 80,000 บาท
4. หากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้สมัคร ติดต่อได้ที่ ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มศก. นครปฐม โทร. 0 3414 7016