

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์ มุ่งมั่นสร้างมหาบัณฑิตที่มีความรู้ ความเข้าใจ ความสามารถ ด้านสถิติขั้นสูง เพื่อให้สามารถถ่ายทอดพัฒนาองค์ความรู้และประยุกต์ใช้องค์ความรู้ทางสถิติในการปฏิบัติงาน การแก้ไขปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพ			
1.จำนวนนักศึกษาที่รับ	10		
2.แผนการศึกษาที่เปิดรับ	ก แบบ ก1, ก แบบ ก 2		
3.การจัดการเรียนการสอน	จันทร์ - ศุกร์		
4.รูปแบบการเรียน	Online / onsite		
5. ค่าธรรมเนียมการศึกษา	28,000		
6.จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร	หมวดวิชา	แผนการศึกษา	
		แผน ก	แผน ก
		แบบ ก1	แบบ ก2
	หมวดวิชาบังคับ	-	6
	หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า	-	12
	วิทยานิพนธ์	36	18
	สัมมนา (เป็นวิชาบังคับแต่มิ่ นับหน่วยกิต)	2	2
	รวม	36	36
7.คุณสมบัติของผู้สมัคร	<p>แผน ก แบบ ก1</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 - มีพื้นฐานความรู้วิชาคณิตศาสตร์หรือสถิติระดับปริญญาตรีและ/หรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต - มีความสามารถพื้นฐานที่เพียงพอ และอยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร <p>แผน ก แบบ ก2</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 - มีพื้นฐานความรู้วิชาคณิตศาสตร์หรือสถิติระดับปริญญาตรีและ/หรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต <p>และมีคุณสมบัติอื่น ๆ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ว่าด้วยการศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา</p>		
8.หลักฐานประกอบการสมัครเฉพาะสาขาวิชา	<ul style="list-style-type: none"> - สำเนาใบแสดงผลการเรียน (Transcript) ฉบับสมบูรณ์ในกรณีสำเร็จการศึกษาแล้ว หรือหนังสือรับรองว่าจะสำเร็จการศึกษาภายในปีการศึกษา 2567 ในกรณีที่ยังไม่สำเร็จการศึกษา 		

	<ul style="list-style-type: none"> - หนังสือรับรองจากอาจารย์ที่ปรึกษา/อาจารย์ที่ปรึกษาวิชาโครงการและ/หรืออาจารย์ผู้สอนอย่างน้อยจำนวน 2 ท่าน ให้นำส่งเป็นเอกสารปิดผนึก - ประวัติบุคคล (CV) - Transcript ฉบับจริงให้นำมายืนยันในวันสอบสัมภาษณ์ - โครงร่างงานวิจัย
9. ช่องทางการติดต่อสาขาวิชา	<p>รองศาสตราจารย์ ดร.ไกล่รุ่ง สามารถ</p> <p>เบอร์โทรศัพท์ 084-1883068 Email : klairung.s@psu.ac.th</p>

กำหนดการสอบ

หลักสูตรจะติดต่อผู้สมัครโดยตรง