

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

มุ่งเน้นผลิตมหาบัณฑิตที่มีความเป็นผู้นำทางวิชาการ มีทักษะการวิจัย สามารถบูรณาการความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ที่เกี่ยวข้องกับพืช ปศุสัตว์ และจุลินทรีย์ ผู้การสร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาด้านเกษตรกรรมของพื้นที่ ให้สามารถแข่งขันสู่สากลได้อย่างยั่งยืน โดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง มีจิตสำนึกในคุณธรรม จริยธรรม และรับผิดชอบต่อสังคม

1.จำนวนนักศึกษาที่รับ	10 คน																											
2.แผนการศึกษาที่เปิดรับ	แผน ก แบบ ก1 และ แผน ก แบบ ก2																											
3.การจัดการเรียนการสอน	วันจันทร์-ศุกร์																											
4.รูปแบบการเรียน	ทั้ง online และ onsite																											
5. ค่าธรรมเนียมการศึกษา	28,000 บาท/ภาคการศึกษา																											
6.จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">หมวดวิชา</th> <th colspan="3">แผนการศึกษา</th> </tr> <tr> <th>ก แบบ ก1</th> <th>ก แบบ ก2</th> <th>แผน ข</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>หมวดวิชาบังคับ</td> <td>*</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า</td> <td></td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>วิทยานิพนธ์</td> <td>36</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>สารนิพนธ์</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>36</td> <td>36</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>*หมายเหตุ หลักสูตรแผน ก แบบ ก 1 จะต้องลงทะเบียนเรียนในรายวิชา 932-504 สัมนนา 1 และ 932-505 สัมนนา 2 โดยไม่นับหน่วยกิต</p>	หมวดวิชา	แผนการศึกษา			ก แบบ ก1	ก แบบ ก2	แผน ข	หมวดวิชาบังคับ	*	9		หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า		9		วิทยานิพนธ์	36	18		สารนิพนธ์	-	-		รวม	36	36	
หมวดวิชา	แผนการศึกษา																											
	ก แบบ ก1	ก แบบ ก2	แผน ข																									
หมวดวิชาบังคับ	*	9																										
หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า		9																										
วิทยานิพนธ์	36	18																										
สารนิพนธ์	-	-																										
รวม	36	36																										
7.คุณสมบัติของผู้สมัคร	<p>แผน 1 (ก 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 2.75 หรือ - มีผลงานวิจัยและผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการตามเกณฑ์ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) หรือ - เป็นผู้ที่มีประสบการณ์การทำงานในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 1 ปี <p>แผน 1 (ก 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสมตามดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร 																											

8.หลักฐานประกอบการสมัครเฉพาะสาขาวิชา	ไม่มีหลักฐานเฉพาะสาขา และให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา
9. ช่องทางการติดต่อสาขาวิชา	<p>1. เจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานระดับหลักสูตร นาย พยงค์ ลิปิ กุล เบลอร์ โทรศัพท์ 08-1969-1109 E-mail : payon.l@psu.ac.th</p> <p>2. ข้อมูลอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร*/ประธานหลักสูตร**</p> <p>2.1 ผศ.ดร.อภิชัย บัวชูก้าน** เบลอร์โทรศัพท์ 063-514-7961 E-mail : apichai.b@psu.ac.th</p> <p>2.2 ผศ.ดร.มณูญ ศิริบุญวงศ์* เบลอร์โทรศัพท์ 084-160-7789 E-mail : manoon.si@psu.ac.th</p> <p>2.3 ผศ.ดร.เอกนรินทร์ เรืองรักษ์* โทรศัพท์ 095-246-7753 E-mail : eaknarin.r@psu.ac.th</p> <p>3. https://www.sat.psu.ac.th/master-agriculture/</p>
10. อื่น ๆ (ถ้ามี)	

กำหนดการสอบ

สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาภาคการศึกษาที่ 1

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
- ความถนัดในสาขาวิชา	ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา	แจ้งให้ทราบในภายหลัง

สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาภาคการศึกษาที่ 2

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
- ความถนัดในสาขาวิชา	ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา	แจ้งให้ทราบในภายหลัง