

## หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ เป็นการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์อย่างเป็นระบบครอบคลุมศาสตร์ 3 ด้านคือ นิเวศวิทยาทางน้ำ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการจัดการทรัพยากรทางน้ำ ประกอบด้วย 2 แผนการศึกษาคือ แผน ก 1 เป็นแผนการศึกษาที่ต้องทำงานวิจัยเพื่อเป็นวิทยานิพนธ์และสอบผ่านวิทยานิพนธ์เพียงอย่างเดียว และแผน ก 2 เป็นแผนการศึกษาที่ที่ต้องทำงานวิจัยและสอบผ่านวิทยานิพนธ์ ควบคู่กับการศึกษารายวิชาอื่น ๆ ร่วมด้วย ผู้สนใจสามารถสืบค้นผลงานวิจัยของอาจารย์ประจำหลักสูตรได้ที่เว็บไซต์ <https://natres.psu.ac.th/FNR/aquatic/academic-staff.php>

1.จำนวนนักศึกษาที่รับ	5 คน		
2.แผนการศึกษาที่เปิดรับ	แผน ก แบบ ก1 และ แผน ก แบบ ก2		
3.การจัดการเรียนการสอน	จันทร์ - ศุกร์		
4.รูปแบบการเรียน	Online / On-site		
5. ค่าธรรมเนียมการศึกษา	จำนวน 28,000.- บาท/ภาคการศึกษา		
6.จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร	หมวดวิชา	แผนการศึกษา	
		ก 1	ก 2
	หมวดวิชาบังคับ	-	9
	หมวดวิชาบังคับเลือก	-	3
	หมวดวิชาเลือก	-	6
	วิทยานิพนธ์	36	18
	<b>รวม</b>	36	36
7.คุณสมบัติของผู้สมัคร	<p><b>1. สำหรับผู้ที่เข้าศึกษาแผน ก 1</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ ประมง วิทยาศาสตร์ทางทะเล การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เทคโนโลยีการประมง หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง เช่น ชีววิทยา ชีวเคมี และเคมี เป็นต้น และ</li> <li>เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ในการทำวิจัยอยู่ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับทางวิทยาศาสตร์ โดยมีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์และเผยแพร่</li> <li>คุณสมบัตินอกเหนือจากข้อ 1-2 ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร</li> </ol> <p><b>2. สำหรับผู้ที่เข้าศึกษาแผน ก 2</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ ประมง วิทยาศาสตร์ทางทะเล การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เทคโนโลยีการประมง หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง เช่น ชีววิทยา ชีวเคมี และเคมี เป็นต้น</li> <li>คุณสมบัตินอกเหนือจากข้อ 1 ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร</li> </ol> <p>คุณสมบัติอื่น ๆ ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2563</p>		

<p>8.หลักฐานประกอบการสมัคร เฉพาะสาขาวิชา</p>	<p>1. ใบประมวลผลการศึกษา (Transcript) 2. โครงร่างวิทยานิพนธ์ 3. ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ [เฉพาะผู้สมัครเรียน แผน ก แบบ ก1] <b>หนังสือที่แนะนำให้ใช้เตรียมตัวสอบ</b> 1 การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 2 ระบบนิเวศของแหล่งน้ำ 3 สถานการณ์ปัจจุบันของทรัพยากรทางน้ำ 4 การจัดการทรัพยากรประมง</p>
<p>9. ช่องทางการติดต่อสาขาวิชา</p>	<p>1. ประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตร : ดร.พรพิมล เชื้อดวงมุข โทร 074-286003 Email : pornpimon.b@psu.ac.th 2. เลขานุการหลักสูตร : นางมาลี เจตวิจิตร โทร 074-286193 Email : malee.j@psu.ac.th เว็บไซต์คณะ (บัณฑิตศึกษา) <a href="https://natres.psu.ac.th/fnr/grad_nr/Program-grad.html">https://natres.psu.ac.th/fnr/grad_nr/Program-grad.html</a> เว็บไซต์สาขาวิชา <a href="https://natres.psu.ac.th/FNR/aquatic/">https://natres.psu.ac.th/FNR/aquatic/</a></p>

#### กำหนดการสอบ

##### รอบประจำปี

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	จะแจ้งให้ทราบภายหลัง	ห้อง ทธ.361 อาคาร 2 คณะทรัพยากรธรรมชาติ

##### รอบตลอดปี

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	จะแจ้งให้ทราบภายหลัง	ห้อง ทธ.361 อาคาร 2 คณะทรัพยากรธรรมชาติ