

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ มุ่งเน้นการจัดการเรียนการสอนเชิงรุกเน้นด้านเซลล์และชีววิทยาโมเลกุล การแพทย์แม่นยำและการวิเคราะห์ข้อมูลพันธุกรรมขนาดใหญ่เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ มีคุณธรรม จริยธรรม สามารถแสวงหาความรู้ได้ด้วยตนเอง และสร้างสรรค์งานวิจัยวิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ตอบโจทย์ความต้องการของประเทศและของโลก

1.จำนวนนักศึกษาที่รับ	12 คน																	
2.แผนการศึกษาที่เปิดรับ	แผน ก แบบ ก1 และ แผน ก แบบ ก2																	
3.การจัดการเรียนการสอน	จันทร์ - ศุกร์																	
4.รูปแบบการเรียน	Onsite และ online																	
5. ค่าธรรมเนียมการศึกษา	ภาคการศึกษาละ 32,000 บาท																	
6.จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">หมวดวิชา</th> <th colspan="2">แผนการศึกษา</th> </tr> <tr> <th>ก แบบ ก1</th> <th>ก แบบ ก2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>หมวดวิชาบังคับ</td> <td>-</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า</td> <td>-</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>วิทยานิพนธ์</td> <td>36</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>36</td> <td>36</td> </tr> </tbody> </table>	หมวดวิชา	แผนการศึกษา		ก แบบ ก1	ก แบบ ก2	หมวดวิชาบังคับ	-	8	หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า	-	4	วิทยานิพนธ์	36	24	รวม	36	36
หมวดวิชา	แผนการศึกษา																	
	ก แบบ ก1	ก แบบ ก2																
หมวดวิชาบังคับ	-	8																
หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า	-	4																
วิทยานิพนธ์	36	24																
รวม	36	36																
7.คุณสมบัติของผู้สมัคร	<p>แผน ก แบบ ก1</p> <p>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาต่างๆ ทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 หรือมีผลงานตีพิมพ์ในวารสารที่มีการทบทวน (peer-review)</p> <p>แผน ก แบบ ก2</p> <p>1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาต่างๆ ทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75 หรือมีผลงานตีพิมพ์ในวารสารที่มีการทบทวน (peer-review)</p> <p>คุณสมบัติอื่น ๆ ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2563</p>																	
8.หลักฐานประกอบการสมัครเฉพาะสาขาวิชา	<p>1) ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ หรือ บทความย่อโครงการวิจัย จำนวน 1 ชุด (ถ้ามี)</p> <p>2) รายละเอียดประสบการณ์การทำงาน (โดยการพิมพ์) จำนวน 1 ชุด (ถ้ามี)</p> <p>3) รายละเอียดชื่อที่อยู่และ E-mail Address ของผู้ที่สามารถให้ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับผู้สมัคร (โดยการพิมพ์) จำนวน 1 ชุด</p> <p>4) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 1 ชุด</p> <p>5) หนังสือรับรองการศึกษาและคุณสมบัติประจำตัว หรือ หนังสือรับรองประสบการณ์ทำงาน (Recommendation) จำนวน 2 ชุด</p>																	

	6) ใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) 7) หัวข้อเรื่องและรายละเอียดการทำวิจัยที่สนใจ 8) ผลการสอบภาษาอังกฤษ PSU-TEP หรืออื่นๆ เช่น CU-TEP, TOEFL, IELTS (ถ้ามี)
9. ช่องทางการติดต่อสาขาวิชา	- ประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตรปริญญาโท-เอก สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์และวิศวกรรมชีวการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์ โทร. 0-7445-1180-1 E-mail: biomed@medicine.psu.ac.th - นางสาวกนกอร ชันนุ้ย โทร. 0-7445-1180-1 E-mail: kkanokon@medicine.psu.ac.th

กำหนดการสอบ

รอบประจำปี

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
- สอบภาษาอังกฤษ คณะแพทยศาสตร์ - สอบสัมภาษณ์	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครให้ทราบอีกครั้ง	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครให้ทราบอีกครั้ง

รอบตลอดปี

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
- สอบภาษาอังกฤษ คณะแพทยศาสตร์ - สอบสัมภาษณ์	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครให้ทราบอีกครั้ง	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครให้ทราบอีกครั้ง