

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ มุ่งเน้นการจัดการเรียนการสอนเชิงรุกเน้นด้านเซลล์และชีววิทยาโมเลกุล การแพทย์แม่นยำและการวิเคราะห์ข้อมูลพันธุกรรมขนาดใหญ่เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ มีคุณธรรม จริยธรรม สามารถแสวงหาความรู้ได้ด้วยตนเอง และสร้างสรรค์งานวิจัยวิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ตอบโจทย์ความต้องการของประเทศและของโลก สามารถคิด วิเคราะห์ เชื่อมโยง บูรณาการ และสังเคราะห์องค์ความรู้ใหม่ และสร้างสรรค์งานวิจัยและนวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์การแพทย์ที่มีคุณภาพระดับสากล ตอบสนองต่อความต้องการของสังคม

1.จำนวนนักศึกษาที่รับ	15 คน				
2.แผนการศึกษาที่เปิดรับ	แบบ 1.1 แบบ 1.2 แบบ 2.1 และ แบบ 2.2				
3.การจัดการเรียนการสอน	จันทร์ - ศุกร์				
4.รูปแบบการเรียน	Onsite และ online				
5. ค่าธรรมเนียมการศึกษา	ภาคการศึกษาละ 32,000 บาท				
6.จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร	หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร			
		แบบ 1.1	แบบ 1.2	แบบ 2.1	แบบ 2.2
	หมวดวิชาบังคับ	-	-	10	10
	หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า	-	-	2	14
	วิทยานิพนธ์	48	72	36	48
	รวม	48	72	48	72
7.คุณสมบัติของผู้สมัคร	<p>แบบ 1.1</p> <ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาต่างๆ ทางด้านวิทยาศาสตร์ สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลการเรียนดีมาก โดยมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 หรือมีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารที่มีการทบทวน (peer-review) และอยู่ในฐานข้อมูลที่สืบค้นได้ มีผลการสอบภาษาอังกฤษตามประกาศบัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง เกณฑ์ความรู้ภาษาอังกฤษสำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาเอก คุณสมบัติอื่นๆ ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร <p>แบบ 1.2</p> <ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาแพทยศาสตรบัณฑิต ทันตแพทยศาสตรบัณฑิต เภสัชศาสตรบัณฑิต สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต ที่มีผลการเรียนดีมาก โดยมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 และมีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารที่มีการทบทวน (peer-review) และอยู่ในฐานข้อมูลที่สืบค้นได้ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาต่างๆ ทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลการเรียนดีมาก โดยมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 และมีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารที่มีการทบทวน (peer-review) และอยู่ในฐานข้อมูลที่สืบค้นได้ มีผลการสอบภาษาอังกฤษตามประกาศบัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง เกณฑ์ความรู้ภาษาอังกฤษสำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาเอก 				

	<p>4. คุณสมบัติอื่นๆ ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร</p> <p>แบบ 2.1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาต่างๆ ทางด้านวิทยาศาสตร์ สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง 2. มีผลการสอบภาษาอังกฤษตามประกาศบัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง เกณฑ์ ความรู้ ภาษาอังกฤษสำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาเอก 3. คุณสมบัติอื่นๆ ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร <p>แบบ 2.2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาแพทยศาสตรบัณฑิต ทันต แพทยศาสตรบัณฑิต เภสัชศาสตรบัณฑิต สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต ที่มีผลการเรียนดี มาก โดยมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 หรือ 2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาต่างๆ ทางด้านวิทยาศาสตร์ สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลการเรียนดีมาก โดยมีผลการ เรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 3. มีผลการสอบภาษาอังกฤษตามประกาศบัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง เกณฑ์ ความรู้ ภาษาอังกฤษสำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาเอก 4. คุณสมบัติอื่นๆ ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร <p>ปริญญาเอกหลักสูตร Double degree</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผ่านคุณสมบัติตามเกณฑ์การรับเข้านักศึกษาหลักสูตรปริญญาเอก แบบ 2.1 และ 2.2 2. ผ่านการสอบสัมภาษณ์จากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรของทั้ง 2 สถาบัน 3. คุณสมบัติการรับเข้าศึกษาให้เป็นไปตาม MOA ของทั้ง 2 สถาบัน <p>คุณสมบัติอื่นๆ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ว่าด้วยการศึกษาชั้น บัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2563</p>
<p>8.หลักฐานประกอบการสมัคร เฉพาะสาขาวิชา</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ หรือ บทความย่อโครงการวิจัย จำนวน 1 ชุด (ถ้ามี) 2) รายละเอียดประสบการณ์การทำงาน (โดยการพิมพ์) จำนวน 1 ชุด (ถ้ามี) 3) รายละเอียดที่อยู่และ E-mail Address ของผู้ที่สามารถให้ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ ผู้สมัคร (โดยการพิมพ์) จำนวน 1 ชุด 4) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 1 ชุด 5) หนังสือรับรองการศึกษาและคุณสมบัติประจำตัว หรือ หนังสือรับรองประสบการณ์ทำงาน (Recommendation) จำนวน 2 ชุด 6) ใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) 7) หัวข้อเรื่องและรายละเอียดการทำวิจัยที่สนใจ 8) ผลการสอบภาษาอังกฤษ PSU-TEP หรืออื่นๆ เช่น CU-TEP, TOEFL, IELTS

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 เว็บไซต์ https://biomed.psu.ac.th/
-----------------------------	--

กำหนดการสอบ

สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาภาคการศึกษาที่ 1

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
- สอบสัมภาษณ์	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครให้ทราบอีกครั้ง	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครให้ทราบอีกครั้ง

สำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาภาคการศึกษาที่ 2

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
- สอบสัมภาษณ์	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครให้ทราบอีกครั้ง	หลักสูตรจะแจ้งผู้สมัครให้ทราบอีกครั้ง