

## ปรัชญาคุณฐิบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (นานาชาติ)

หลักสูตรปรัชญาคุณฐิบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) เน้นให้ผู้เรียนมีการวิจัย เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ใหม่และนวัตกรรมทางด้านเทคโนโลยีชีวภาพอาหาร พลังงาน และสิ่งแวดล้อมเพื่อพัฒนาภาคอุตสาหกรรมเกษตรในภาคได้อย่างยั่งยืน พร้อมทั้งเป็นผู้ที่มีคุณธรรมและ จริยธรรม โดยจัดการเรียนการสอนตามหลักปรัชญาพัฒนาการนิยม (Progressivism)

1. จำนวนนักศึกษาที่รับ	15 คน				
2. แผนการศึกษาที่เปิดรับ	แบบ 1.1 แบบ 1.2 แบบ 2.1 และแบบ 2.2				
3. การจัดการเรียนการสอน	จันทร์ - ศุกร์				
4. รูปแบบการเรียน	Online / Onsite				
5. ค่าธรรมเนียมการศึกษา	28,000 บาท				
6. จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร	<b>หมวดวิชา</b>		<b>แผนการศึกษา</b>		
		<b>แบบ 1.1</b>	<b>แบบ 1.2</b>	<b>แบบ 2.1</b>	<b>แบบ 2.2</b>
	หมวดวิชาบังคับ			6	17
	หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า			6	7
	วิทยานิพนธ์	48	72	36	48
	<b>รวม</b>	48	72	48	72
7. คุณสมบัติของผู้สมัคร	<p><b>1. แบบ 1.1</b></p> <p>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาโทสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ที่มีประสบการณ์ในการวิจัยหรือมีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์หรือผลงานวิจัยอื่น ๆ ที่ คณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ ให้ความเห็นชอบ และมีผลการสอบภาษาอังกฤษตามประกาศบัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง เกณฑ์ความรู้ภาษาอังกฤษสำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาเอก</p> <p><b>2. แบบ 1.2</b></p> <p>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลการเรียนเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 และมีประสบการณ์ในการวิจัยหรือมี ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์หรือผลงานวิจัยอื่น ๆ ที่ คณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ ให้ความเห็นชอบ และมีผลการสอบภาษาอังกฤษตามประกาศบัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง เกณฑ์ความรู้ภาษาอังกฤษสำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาเอก</p> <p><b>3. แบบ 2.1</b></p> <p>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาโทสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง และมีผลการสอบภาษาอังกฤษตามประกาศบัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง เกณฑ์ความรู้ ภาษาอังกฤษสำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาเอก</p> <p><b>4. แบบ 2.2</b></p> <p>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลการเรียนเกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 และมีผลการสอบภาษาอังกฤษตาม</p>				

	ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย เรื่อง เกณฑ์ความรู้ภาษาอังกฤษสำหรับผู้สมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาเอก
8. หลักฐานประกอบการสมัครเฉพาะสาขาวิชา	(1.) โครงการวิจัยแบบย่อที่คาดว่าจะทำเป็นวิทยานิพนธ์ จำนวน 1 ชุด โดยมีเนื้อหาประกอบด้วย หลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์ วิธีการวิจัยพอสังเขป และเอกสารอ้างอิง (2.) ผลงานวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์เผยแพร่ (ถ้ามี) (3.) หลักฐานแสดงความรู้ภาษาอังกฤษ เช่น PSU-TEP, TOEFL (ถ้ามี)
9. ช่องทางการติดต่อสาขาวิชา	<b>ติดต่อผู้รับผิดชอบหลักสูตร</b> ผศ.ดร.อภิชาติ อุโฬจิตร โทร. 0-7428-6375 E-mail: apichat.u@psu.ac.th <b>ติดต่อผู้ประสานงาน</b> นางสาวมณีทิพย์ ปิยภาณีกุล คณะอุตสาหกรรมเกษตร โทร. 0-7428-6309 E-mail: maneethip.p@psu.ac.th Lind ID: maneethip <b>Link</b> เข้าสู่เว็บไซต์คณะ: <a href="https://agro.psu.ac.th">https://agro.psu.ac.th</a> <b>Facebook:</b> <a href="https://www.facebook.com/AgroPSU">https://www.facebook.com/AgroPSU</a>

#### กำหนดการสอบ

##### รอบประจำปี

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	เดือนเมษายน 2566 วันและเวลา จะแจ้งกับผู้สมัคร โดยตรงอีกครั้ง	ห้องประชุม 1 อาคารไพบูลย์ ธรรมรัตน์วาลิก คณะอุตสาหกรรมเกษตร

##### รอบตลอดปี

วิชาที่สอบ	วันและเวลาสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	เดือนกันยายน 2566 วันและเวลา จะแจ้งกับผู้สมัคร โดยตรงอีกครั้ง	ห้องประชุม 1 อาคารไพบูลย์ ธรรมรัตน์วาลิก คณะอุตสาหกรรมเกษตร