

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมอาหาร

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมอาหาร ปี 2563 มุ่งให้ผู้เรียนมีความสามารถในการคิดเชิงวิเคราะห์ สังเคราะห์ และประยุกต์ใช้ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีทางอาหาร วิศวกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศ และการจัดการ รวมทั้งการวิจัยที่สามารถสนองตอบต่อปัญหาและความต้องการของสถานประกอบการด้านอุตสาหกรรมอาหารซึ่งมีแนวโน้มที่เพิ่มขึ้นตามยุทธศาสตร์ของประเทศ พร้อมทั้งเป็นผู้ที่มีจริยธรรม จรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ ผู้เรียนสามารถเลือกเรียนได้ทั้งแบบทำวิทยานิพนธ์หรือสารนิพนธ์ เพื่อเป็นการขยายโอกาสให้กับผู้สนใจที่ทำงานประจำในภาคอุตสาหกรรมได้พัฒนาคุณวุฒิตนเองและทำวิจัยเพื่อจัดการแก้ปัญหาที่เป็นความต้องการจากอุตสาหกรรมอาหารอย่างแท้จริง

1.จำนวนนักศึกษาที่รับ	10 คน			
2.แผนการศึกษาที่เปิดรับ	แผน ก แบบ ก1 แผน ก แบบ ก2 และแผน ข			
3.การจัดการเรียนการสอน	เสาร์ - อาทิตย์			
4.รูปแบบการเรียน	Online / Onsite			
5. ค่าธรรมเนียมการศึกษา	28,000 บาท / ภาคการศึกษา			
6.จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร	หมวดวิชา	แผนการศึกษา		
		ก แบบ ก1	ก แบบ ก2	แผน ข
	หมวดวิชาบังคับ	-	15	15
	หมวดวิชาเลือก ไม่น้อยกว่า	-	3	15
	วิทยานิพนธ์	36	18	-
	สารนิพนธ์	-	-	6
	รวม	36	36	36
7.คุณสมบัติของผู้สมัคร	<p>แผน ก แบบ ก1</p> <p>- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ทางด้านวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ อุตสาหกรรมศาสตร์ ครุศาสตร์อุตสาหกรรม หรือ สาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรในการพิจารณาสอบสัมภาษณ์เข้าศึกษา รวมถึงพิจารณาให้ลงทะเบียนเรียนเพิ่มเติมในรายวิชาที่จำเป็นสำหรับผู้สมัครแต่ละราย</p> <p>- มีเกณฑ์คุณสมบัติเพิ่มเติม ได้แก่ มีประสบการณ์ทำงานในอุตสาหกรรมเกษตรหรืออาหารไม่น้อยกว่า 1 ปี ใน ตำแหน่งผู้ช่วยวิจัย หรือ มีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องกับการค้นคว้าวิจัยในอุตสาหกรรม ทั้งนี้ให้ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรในการพิจารณาสอบสัมภาษณ์เข้าศึกษา รวมถึงพิจารณาให้ลงทะเบียนเรียนเพิ่มเติมในรายวิชาที่จำเป็นสำหรับผู้สมัครแต่ละราย</p> <p>แผน ก แบบ ก2</p> <p>- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ทางด้านวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ อุตสาหกรรมศาสตร์ ครุศาสตร์อุตสาหกรรม หรือ สาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรในการพิจารณาสอบสัมภาษณ์เข้าศึกษา รวมถึงพิจารณาให้ลงทะเบียนเรียนเพิ่มเติมในรายวิชาที่จำเป็นสำหรับผู้สมัครแต่ละราย</p>			

	<p>- มีเกณฑ์คุณสมบัติเพิ่มเติม ได้แก่ มีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมเกษตรหรืออาหาร อย่างน้อย 6 เดือน หรือ ทำงานในตำแหน่งผู้ช่วยวิจัยอย่างน้อย 6 เดือน หรือ ผ่านรายวิชาสหกิจศึกษา ทั้งนี้ให้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรในการพิจารณาคุณสมบัติเข้าศึกษา รวมถึงพิจารณาให้ลงทะเบียนเรียนเพิ่มเติมในรายวิชาที่จำเป็นสำหรับผู้สมัครแต่ละราย</p> <p style="text-align: center;">แผน ข</p> <p>- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ทางด้านวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ อุตสาหกรรมศาสตร์ ครุศาสตร์อุตสาหกรรม หรือ สาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรในการพิจารณาคุณสมบัติเข้าศึกษา รวมถึงพิจารณาให้ลงทะเบียนเรียนเพิ่มเติมในรายวิชาที่จำเป็นสำหรับผู้สมัครแต่ละราย</p> <p>- มีเกณฑ์คุณสมบัติเพิ่มเติม ได้แก่ ผ่านรายวิชาสหกิจศึกษา หรือ มีประสบการณ์ทำงานในอุตสาหกรรมเกษตรหรืออาหาร ไม่น้อยกว่า 1 ปี ทั้งนี้ให้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรในการพิจารณาคุณสมบัติเข้าศึกษา รวมถึงพิจารณาให้ลงทะเบียนเรียนเพิ่มเติมในรายวิชาที่จำเป็นสำหรับผู้สมัครแต่ละราย</p>
<p>8. หลักฐานประกอบการสมัคร เฉพาะสาขาวิชา</p>	<p>โครงการวิจัยแบบย่อที่คาดว่าจะทำเป็นวิทยานิพนธ์ หรือ ทำสารนิพนธ์ จำนวน 1 ชุด โดยมีเนื้อหาประกอบด้วย หลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์ วิธีการวิจัยพอสังเขป และเอกสารอ้างอิง</p>
<p>9. ช่องทางการติดต่อสาขาวิชา</p>	<p>ติดต่อผู้รับผิดชอบหลักสูตร</p> <p>ดร. กาญจพรรณ จันทรวารพงศ์ โทร. 0-7428-6338</p> <p>E-mail: karnjapan.j@psu.ac.th</p> <p>ติดต่อผู้ประสานงาน</p> <p>นางสาวมณีทิพย์ ปิยะภณีกุล คณะอุตสาหกรรมเกษตร โทร. 0-7428-6309</p> <p>E-mail: maneethip.p@psu.ac.th Lind ID : maneethip</p> <p>Link เว็บไซต์คณะ : https://agro.psu.ac.th</p> <p>Facebook : https://www.facebook.com/AgroPSU</p>

กำหนดการสอบ

รอบประจำปี

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

รอบตลอดปี

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