



สาขาวิชา	เทคโนโลยีชีวภาพ	รหัสสาขาวิชา X	K	0	1
ภาควิชา	เทคโนโลยีชีวภาพ				
คณะ	อุตสาหกรรมเกษตร				
ชื่อปริญญา	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ)				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	11 คน	ภาคปลาย	4	คน
แบบ/แผน	- แผน ก แบบ ก 1	3 คน	- แผน ก แบบ ก 1	2	คน
	- แผน ก แบบ ก 2	8 คน	- แผน ก แบบ ก 2	2	คน

**คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา**

**แผน ก แบบ ก 1**

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง โดยมีคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้
  - มีประสบการณ์การวิจัยในสายงานวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี หรือวิศวกรรม อย่างน้อย 2 ปี
  - มีประสบการณ์การวิจัยในสายงานวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี หรือวิศวกรรม อย่างน้อย 1 ปี และมีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องการประชุมวิชาการ (Proceedings) อย่างน้อย 1 เรื่อง
  - มีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องการประชุมวิชาการ (Proceedings) อย่างน้อย 2 เรื่อง
  - มีผลงานวิจัยที่ได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์วารสารระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ อย่างน้อย 1 เรื่อง

2. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

**แผน ก แบบ ก 2**

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

**หมายเหตุ:** สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างเช่น สาขาวิชาเคมี จุลชีววิทยา ชีวเคมี อุตสาหกรรมเกษตร หรือสาขาวิชาทางวิทยาศาสตร์อื่น ๆ ฯลฯ

**รายละเอียดการสอบ ปีการศึกษา 2564**


วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ		
	ภาคต้น		ภาคปลาย
	รอบที่ 1	รอบที่ 2	
1. นำส่งข้อเสนอโครงการ วิทยานิพนธ์ (ฉบับย่อ)	ส่งวันที่ 4 มกราคม 2564	ส่งวันที่ 12 เมษายน 2564	ส่งวันที่ 20 กันยายน 2564
	ที่ fagismk@ku.ac.th ดร.สุมลลิกา โมรากุล		ที่ fagismk@ku.ac.th ดร.สุมลลิกา โมรากุล
2. สัมภาษณ์	15 มกราคม 2564	23 เมษายน 2564	1 ตุลาคม 2564
	13.30 น. เป็นต้นไป ห้อง อก. 3401-2 อาคาร 3 ชั้น 4 คณะอุตสาหกรรมเกษตร		13.30 น. เป็นต้นไป ห้อง อก. 3401-2 อาคาร 3 ชั้น 4 คณะอุตสาหกรรมเกษตร



## ข้อมูลเพิ่มเติม

หลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ มีจุดมุ่งหมายเพื่อผลิตบุคลากรทางเทคโนโลยีชีวภาพ ที่มีความรู้ความสามารถเฉพาะด้านเพื่อส่งเสริมวิทยาการด้านเทคโนโลยีชีวภาพในประเทศไทยให้เทียบเท่าประเทศที่พัฒนาแล้ว เพื่อปรับปรุงเศรษฐกิจและสังคมของคนไทยให้ดีขึ้น

สำหรับนิสิตที่ขาดแคลนแหล่งเงินทุนระหว่างการศึกษา มีแหล่งเงินทุนสนับสนุนการทำวิทยานิพนธ์ โดยการพิจารณาขึ้นกับดุลยพินิจของคณะกรรมการการศึกษาของภาควิชาฯ

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา  0-2562-5074-5

หรือ E-mail: [sumallika.m@ku.ac.th](mailto:sumallika.m@ku.ac.th)