

สาขาวิชา จุลชีววิทยา
 หลักสูตร ปรัชญาคุณวุฒิบัณฑิต
 คณะ วิทยาศาสตร์

แผนการศึกษาและจำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษา

แบบ 1.1 วิชาบังคับ (ไม่นับหน่วยกิต) 6 หน่วยกิต และวิทยานิพนธ์ (มีค่าเทียบเท่า) 48 หน่วยกิต

แบบ 2.1 ศึกษารายวิชาไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และวิทยานิพนธ์ (มีค่าเทียบเท่า) 36 หน่วยกิต

แบบ 2.2 ศึกษารายวิชาไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต และวิทยานิพนธ์ (มีค่าเทียบเท่า) 48 หน่วยกิต

จำนวนนักศึกษาที่จะรับ

5 คน

คุณสมบัติผู้สมัคร

1. คุณสมบัติจำแนกตามแผนการศึกษา

(1) แบบ 1.1 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาจุลชีววิทยา ชีววิทยา ชีวเคมี เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีทางอาหาร เทคนิคการแพทย์ เกษษศาสตร์ หรือปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตอื่น ๆ ที่เทียบเท่า ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และเคยเรียนรายวิชาที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาจุลชีววิทยาไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

(2) แบบ 2.1 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาจุลชีววิทยา ชีววิทยา ชีวเคมี เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีทางอาหาร เทคนิคการแพทย์ เกษษศาสตร์ หรือปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตอื่น ๆ ที่เทียบเท่า ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

(3) แบบ 2.2 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาจุลชีววิทยา ชีววิทยา ชีวเคมี เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีทางอาหาร เทคนิคการแพทย์ เกษษศาสตร์ หรือปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิตอื่น ๆ ที่เทียบเท่า ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร และต้องมีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.20 จากระบบคะแนนเต็ม 4.00

2. มีผลสอบภาษาอังกฤษเทียบเคียงเกณฑ์มาตรฐานของ CEFR ในระดับใดระดับหนึ่ง ก่อนสมัครสอบ หรือหากผู้สมัครที่ยังไม่มีผลสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ที่กำหนด อนุมัติให้ผู้สมัครสอบได้ แต่จะต้องมีผลสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ดังกล่าว ก่อนการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

หลักฐานเพิ่มเติม

ผลสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์คุณสมบัติผู้สมัคร ข้อ 2 (ถ้ามีก่อนสมัครสอบ)

ตารางสอบคัดเลือก

วันที่	เวลา	วิชา	สถานที่
25 ตุลาคม 2567	09.00 – 12.00 น.	ความรู้ทั่วไปทางจุลชีววิทยา	ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มศก. นครปฐม
4 พฤศจิกายน 2567	09.00 – 12.00 น.	สัมภาษณ์ (สอบสัมภาษณ์ทุกคน)	ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มศก. นครปฐม

หมายเหตุ

1. เนื้อหาวิชา “ความรู้ทั่วไปทางจุลชีววิทยา” ประกอบด้วย General Microbiology, Bacteriology, Virology, Microbial Genetics, Mycology, Agricultural Microbiology

2. หากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้สมัครหรือหลักสูตร ติดต่อได้ที่ อ.ดร.กิตติมา ไวโรสง ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มศก. นครปฐม โทร. 0 3414 7019 หรือ e-mail: waithaisong_k@su.ac.th