



| | | | | | |
|---------------|---------------------------------|----------------|---|----|---|
| สาขาวิชา | เคมี – กลุ่มวิชาเคมีเชิงฟิสิกส์ | รหัสสาขาวิชา X | Q | 0 | 7 |
| ภาควิชา | วิทยาศาสตร์ | | | | |
| คณะ | ศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ | | | | |
| ชื่อปริญญา | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เคมี) | | | | |
| จำนวนที่จะรับ | ภาคต้น 3 คน (รอบที่ 2) | ภาคปลาย | 3 | คน | |
| แบบ/แผน | แผน ก แบบ ก 2 | | | | |

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาเคมี หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หมายเหตุ: สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง เช่น สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี เคมีอุตสาหกรรม ฟิสิกส์ ชีววิทยา วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีชีวภาพ วิทยาศาสตร์เกษตร ฯลฯ

รายละเอียดการสอบ

| วิชาที่สอบ | วัน เวลา สถานที่สอบ | |
|------------|---|--|
| | ภาคต้น (รอบที่ 2) | ภาคปลาย |
| สัมภาษณ์ | 27 พฤษภาคม 2565 09.00 – 12.00 น. ห้อง SC14-215 คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ | 14 ตุลาคม 2565 09.00 – 12.00 น. ห้อง SC14-215 คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ |

ข้อมูลเพิ่มเติม

ทุนสนับสนุนการเรียนและการวิจัย เช่น ทุนสนับสนุนงานวิจัย ทุนผู้ช่วยสอน ทุนผู้ช่วยวิจัย ทุนบัณฑิต
งานวิจัยทางด้านเคมีเชิงฟิสิกส์เน้น Computational Chemistry, Molecular Modeling, Catalysts
Design สำหรับวัสดุ อาทิ Zeolite, Carbon Nanotube, Graphene, Metal-Organic Framework, Cement,
Porphyrin

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อสาขาวิชา ☎ 034-300481 ต่อ 6206

หรือ E-mail: bundet.b@ku.ac.th