



สาขาวิชา	เคมี – กลุ่มวิชาเคมีเชิงฟิสิกส์	รหัสสาขาวิชา X	Q	0	7
ภาควิชา	วิทยาศาสตร์				
คณะ	ศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์				
ชื่อปริญญา	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เคมี)				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น 5 คน	ภาคปลาย	5	คน	
แบบ/แผน	แผน 1 แบบ ก 2 *				
	ผู้สมัครเลือกเรียนแผนการศึกษาแบบใดแบบหนึ่ง หลักสูตรปริญญาโท แผน ก แบบ ก 2 (Tailor Made) ดังนี้				
	- แผน ก แบบ ก 2 (แบบที่ 3 วิจัยและวิชาเสมอกัน) *				
	- แผน ก แบบ ก 2 (แบบที่ 5 เน้นวิชา) *				
	รายละเอียดโครงสร้างหลักสูตรปริญญาโท แผน ก แบบ ก 2 (Tailor Made) ที่				
	https://www.grad.ku.ac.th/masters-program-structure-plan-a/ หัวข้อหลักสูตร				
	และลักษณะของแผนย่อยแต่ละแบบ ที่				
	https://www.grad.ku.ac.th/download/nature-course-structure-5-types/?wpdmdl=85193				

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาเคมี หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หมายเหตุ: สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง เช่น สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี เคมีอุตสาหกรรม ฟิสิกส์ ชีววิทยา

วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีชีวภาพ วิทยาศาสตร์เกษตร ฯลฯ

รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ		
	ภาคต้น (รอบที่ 1)	ภาคต้น (รอบที่ 2)	ภาคปลาย
สัมภาษณ์	จะแจ้งให้ทราบภายหลัง	จะแจ้งให้ทราบภายหลัง	จะแจ้งให้ทราบภายหลัง
	09.00 – 12.00 น. ห้อง SC14-215 คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์		

ข้อมูลเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

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

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อสาขาวิชา ☎ 034-300-481 ต่อ 6206

หรือ E-mail: faasbdb@ku.ac.th