



สาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ	รหัสสาขาวิชา X	D	2	3
ภาควิชา	วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ				
คณะ	วิทยาศาสตร์				
ชื่อปริญญา	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ)				
แบบ/แผน	แผน ก แบบ ก 2				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น 10 คน	ภาคปลาย	10 คน		

### คุณสมบัติของผู้สมัครและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง เช่น ธรณีวิทยา ธรณีศาสตร์ เทคโนโลยีธรณี วิศวกรรมธรณี เป็นต้น **หรือ**สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีประสบการณ์ในสายงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### รายละเอียดการสอบ ปีการศึกษา 2564

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ		
	ภาคต้น		ภาคปลาย
	รอบที่ 1	รอบที่ 2	
1. สัมภาษณ์และนำเสนอแนวทางการวิจัย	11 มกราคม 2564	19 เมษายน 2564	18 พฤศจิกายน 2564
	09.00 – 12.00 น. อาคารสุประชาวงจรรวม ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ คณะวิทยาศาสตร์		09.00 – 12.00 น. อาคารสุประชาวงจรรวม ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ คณะวิทยาศาสตร์
2. ข้อเขียน วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ (Earth Science)	11 มกราคม 2564	19 เมษายน 2564	18 พฤศจิกายน 2564
	13.00 – 16.00 น. ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ อาคารสุประชาวงจรรวม คณะวิทยาศาสตร์		13.00 – 16.00 น. ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ อาคารสุประชาวงจรรวม คณะวิทยาศาสตร์

\* วันที่สอบอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม โปรดตรวจสอบอีกครั้งที่ <http://earth.sci.ku.ac.th>

### ข้อมูลเพิ่มเติม

ให้เลือกทำวิทยานิพนธ์ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพในสาขาต่าง ๆ เช่น

- อุตุนิยมวิทยา อุทกวิทยา และอุทกธรณีวิทยา
- ธรณีวิทยา ธรณีวิทยาแหล่งแร่และพลังงาน (วิทยาการแร่/อัญมณี แร่อุตสาหกรรม ศิลาวทยา ตะกอนวิทยา ธรณีเคมี ธรณีกาลวิทยา และทรัพยากรพลังงาน)
- ธรณีวิทยาโครงสร้าง และธรณีวิทยาแปรสัณฐาน
- เทคโนโลยีธรณี ธรณีฟิสิกส์ ธรณีสิ่งแวดล้อมและพิบัติภัยธรรมชาติ
- ชีวภาพ ชีวธรณีวิทยา และทรัพยากรธรรมชาติ

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา ☎ 0-2562-5555 ต่อ 646404

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