



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

### คุณสมบัติของผู้สมัครและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ ธรณีวิทยา ธรณีศาสตร์ เทคโนโลยี ธรณี วิศวกรรมธรณี สาขาวิศวกรรมศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง หรือเป็นผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรีที่มีประสบการณ์ในสายงานที่เกี่ยวข้องทางวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์หรือเทคโนโลยี
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น	ภาคปลาย
1. ข้อเขียน – วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ (Earth Science)	15 มีนาคม 2560 <b>ขอเปลี่ยนเป็น</b> <b>วันที่ 24 มีนาคม 2560</b> 09.00 – 16.00 น. ห้อง 419/1 ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ อาคารสุประชาพานนท์ คณะวิทยาศาสตร์	15 พฤศจิกายน 2560 09.00 – 12.00 น. ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ อาคารสุประชาพานนท์ คณะวิทยาศาสตร์
2. สัมภาษณ์และนำเสนอแนวทางการวิจัย	15 มีนาคม 2560 <b>ขอเปลี่ยนเป็น</b> <b>วันที่ 24 มีนาคม 2560</b> 13.00 – 16.00 น. ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ อาคารสุประชาพานนท์ คณะวิทยาศาสตร์	15 พฤศจิกายน 2560 13.00 – 16.00 น. ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ อาคารสุประชาพานนท์ คณะวิทยาศาสตร์

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



## ข้อมูลเพิ่มเติม

ให้เลือกทำวิทยานิพนธ์ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพในสาขาต่าง ๆ เช่น

1) อุตุนิยมวิทยา อุทกวิทยา และอุทกธรณีวิทยา

2) ธรณีวิทยา ธรณีวิทยาแหล่งแร่และพลังงาน (วิทยาการแร่ภูมิณี แร่อุตสาหกรรม ศิลาวิทยา ตะกอนวิทยา

ธรณีเคมี ธรณีกาลวิทยา และทรัพยากรพลังงาน)

3) ธรณีวิทยาโครงสร้าง และธรณีวิทยาแปรสัณฐาน

4) เทคโนโลยีธรณี ธรณีฟิสิกส์ ธรณีสิ่งแวดล้อมและพิบัติภัยธรรมชาติ

5) ชีวภาพ ชีวธรณีวิทยา และทรัพยากรธรรมชาติ

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา  0-2562-5555 ต่อ 1421, 1402  
หรือ E-mail: [fscitpat@ku.ac.th](mailto:fscitpat@ku.ac.th)