

## รายละเอียดหลักสูตร

|               |  |              |         |      |   |   |
|---------------|--|--------------|---------|------|---|---|
| สาขาวิชา      | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ  | รหัสสาขาวิชา | X       | D    | 2 | 3 |
| ภาควิชา       | วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ  |              |         |      |   |   |
| คณะ           | วิทยาศาสตร์  |              |         |      |   |   |
| ชื่อปริญญา    | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ)                                    |              |         |      |   |   |
| จำนวนที่จะรับ | ภาคต้น   | 5 คน         | ภาคปลาย | 5 คน |   |   |
| แบบ/แผน       | แผน 1 แบบ ก 2  |              |         |      |   |   |
|               | * หลักสูตร แผน 1 แบบ ก 2 (Tailor Made) ผู้สมัครเลือกเรียนแผนการศึกษาแบบใดแบบหนึ่ง ดังนี้ |              |         |      |   |   |
|               | - แผน 1 แบบ ก 2 (แบบที่ 1 เน้นวิจัย)   |              |         |      |   |   |
|               | - แผน 1 แบบ ก 2 (แบบที่ 5 เน้นวิชา)  |              |         |      |   |   |

## คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา

1. จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีประสบการณ์ในสายงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
2. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หมายเหตุ: สาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง เช่น สาขาวิชาธรณีวิทยา ธรณีศาสตร์ เทคโนโลยีธรณี วิศวกรรมธรณี เป็นต้น

## รายละเอียดการสอบ

| วิชาที่สอบ  | วัน เวลา สถานที่สอบ   |                   |                |
|---|---|-------------------|----------------|
|   | ภาคต้น (รอบที่ 1)   | ภาคต้น (รอบที่ 2) | ภาคปลาย        |
| 1. สัมภาษณ์และนำเสนอ<br>แนวทางการวิจัย                  | 11 กุมภาพันธ์ 2569  | 7 พฤษภาคม 2569    | 14 ตุลาคม 2569 |
|   | 9.00 – 12.00 น.<br>ห้อง 419 ชั้น 4 อาคารสุขประชา วาจานนท์<br>ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ คณะวิทยาศาสตร์  |                   |                |
| 2. ข้อเขียน<br>- วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ<br>(Earth Science) | 11 กุมภาพันธ์ 2569  | 7 พฤษภาคม 2569    | 14 ตุลาคม 2569 |
|   | 13.00 – 16.00 น.<br>ห้อง 419 ชั้น 4 อาคารสุขประชา วาจานนท์<br>ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ คณะวิทยาศาสตร์ |                   |                |


### รายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

ให้เลือกทำวิทยานิพนธ์ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพในสาขาต่าง ๆ เช่น

- 1) อุตุณิยมวิทยา อุทกวิทยา และอุทกธรณีวิทยา
- 2) ธรณีวิทยา ธรณีวิทยาแหล่งแร่และพลังงาน (วิทยาการแร่อัญมณี แร่อุตสาหกรรม ศิลาวิทยา ตะกอนวิทยาธรณีเคมี ธรณีกาลวิทยา และทรัพยากรพลังงาน)
- 3) ธรณีวิทยาโครงสร้าง และธรณีวิทยาแปรสัณฐาน
- 4) เทคโนโลยีธรณี ธรณีฟิสิกส์ ธรณีสิ่งแวดล้อมและพิบัติภัยธรรมชาติ
- 5) ชีวภาพ ชีวธรณีวิทยา และทรัพยากรธรรมชาติ

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อ

คุณกัญญารัตน์ ก้อนนาค

 0-2562-5555 ต่อ 646402-4 หรือ E-mail: fscirkko@ku.ac.th