

คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

การสอบปลายภาคการศึกษาที่ 2

ปีการศึกษา 2546

วันพฤหัสบดีที่ 26 กุมภาพันธ์ 2547

เวลา: 09.00-11.00 น.

วิชา : 235-312 : Mineral Deposits

ห้อง : R 201

คำสั่ง

1. ทำทุกข้อ
2. ไม่อนุญาตให้นำเอกสารทุกชนิด และเครื่องคิดเลขเข้าห้องสอบ

ชื่อ.....รหัส.....

ข้อ	คะแนนเต็ม	ผล
1	25	
2	25	
3	25	
4	25	

รศ.ดร.สุรพล อารีย์กุล

ชื่อ.....รหัส.....

1. จงอธิบายและเขียนแผนภูมิการเกิดแหล่งแร่ Kaolinite แบบ Residual deposit

ชื่อ.....รหัส.....

2. แหล่งถ่านหินที่มีความหนาหลายๆ เมตร เกิดขึ้นได้อย่างไร ทฤษฎีการเกิดแบบ Cyclothem อธิบายได้หรือไม่ ทำไม

ชื่อ.....รหัส.....

- อธิบายการกำเนิดปิโตรเลียม และวิวัฒนาการของสารประกอบไฮโดรคาร์บอน

ชื่อ.....รหัส.....

4. อธิบายความสัมพันธ์ระหว่างกำเนิดแหล่งแร่กับ Rock Cycle

