



**แบบขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์**

1. **ชื่อนักศึกษา** นางสาวอรภรณ์ บัวหลวง รหัสนักศึกษา 4812084
2. **หลักสูตร** ปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี แผนก/แบบ แผน ก แบบ ก(2)
3. **ชื่อวิทยานิพนธ์ (Thesis Title)**  
(ภาษาไทย) การอบแห้งสาหร่ายเกลียวทองแบบพุ่งชนด้วยอากาศ  
(ภาษาอังกฤษ) Air Impingement Drying of Spirulina
4. **คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ (โปรดระบุตำแหน่งทางวิชาการหน้าชื่อด้วย)**

สาขาชำนาญการ/สังกัด

- |                    |                |   |                    |
|--------------------|----------------|---|--------------------|
| (1) ผศ.ดร. ชญาบุษ  | แสงวิเชียร     | ประธานกรรมการ                           | วิศวกรรมเคมี       |
| (2) ผศ.ดร. ราม     | แย้มแสงสังข์   | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก         | วิศวกรรมเคมี       |
| (3) ผศ.ดร. ศุภวรรณ | ภูริระวีชัยกุล | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม         | เทคโนโลยีพลังงาน   |
| (4) ดร. ชุตม์      | นันทฤดี        | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ                    | วิศวกรรมเครื่องกล  |
| (5) *ดร. จอมภพ     | แวศศักดิ์      | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ(มหาวิทยาลัยทักษิณ) | เทคโนโลยีการอบแห้ง |

ลงนาม .....

(ผศ.ดร. ลือพงศ์ แก้วศรีจันทร์)

ประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

19 / 10 / 50

ลงนาม .....

(ดร. สุธรรม สุขมณี)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเคมี

19 ก.ย. 2550

สำหรับเจ้าหน้าที่คณะ	ผลการพิจารณาของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะ
<p>เรียน รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา</p> <p>เพื่อ โปรดพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ของ นายนางนางสาว..... 858585 15/9/50..... รหัส 491209A..... นักศึกษาปริญญา <input checked="" type="radio"/> โท <input type="radio"/> เอก สาขาวิชาวิศวกรรม..... 1531..... ดังรายนามข้างต้น</p> <p>ลงนาม ..... (นางสาวอริสา ประสมพงศ์) 20, ก.ย. 2550</p>	<p>จากการประชุมครั้งที่...../.....</p> <p>เมื่อวันที่.....เดือน.....พ.ศ..... มีมติ</p> <p><input checked="" type="radio"/> อนุมัติ</p> <p><input type="radio"/> ไม่อนุมัติ เนื่องจาก.....</p> <p>ลงนาม ..... (รศ.ดร. จริญ บุญกาญจน์) รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา ผู้รับมอบอำนาจจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา 20 / ก.ย. 2550</p>

หมายเหตุ โปรดระบุ “\*” หน้าชื่อผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกมหาวิทยาลัยด้วย