



แบบประเมินผลการสอบหัวข้อปริญญานิพนธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

บป.03

ข้อมูลปริญญานิพนธ์

1. ชื่อนักศึกษา

- 1). นาย/นางสาว นามสกุล รหัส
- 2). นาย/นางสาว นามสกุล รหัส
- 3). นาย/นางสาว นามสกุล รหัส

2. ชื่อเรื่องปริญญานิพนธ์

ภาษาไทย :

ภาษาอังกฤษ :

3. อาจารย์ที่ปรึกษา

- 1) 2)

ตารางให้คะแนน

ลำดับ	รายละเอียด (ตัวคูณถ่วงน้ำหนัก)	5	4	3	2	1
1	การนำเสนอ (x 2) หมายเหตุ: พิจารณา - ความครบถ้วนของเนื้อหา - ลำดับเนื้อหาและ - ความถูกต้อง					
2	ตอบคำถาม (x 6) หมายเหตุ: พิจารณา - ความเข้าใจในโครงงาน (ภาพรวม) และความรู้พื้นฐาน					
3	รายงาน (x 2) หมายเหตุ: พิจารณา - ความครบถ้วนของเนื้อหา - ลำดับเนื้อหา - ความถูกต้องและ - รูปแบบ					
4	ความเหมาะสมของโครงงาน (x 10) หมายเหตุ: พิจารณา - ได้ประยุกต์ใช้ความรู้ที่ศึกษามาในสาขาวิชา และ <input type="checkbox"/> เป็นนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ใหม่ หรือ <input type="checkbox"/> ใช้ประโยชน์ได้จริงและเป็นที่ต้องการของวงการ/ชุมชน หรือ <input type="checkbox"/> องค์ความรู้สามารถเผยแพร่ได้ <input type="checkbox"/> ช่วยเพิ่มคุณภาพชีวิตให้ชุมชน <input type="checkbox"/> ช่วยอนุรักษ์พลังงาน/รักษาสสิ่งแวดล้อม <input type="checkbox"/> ช่วยส่งเสริมอุตสาหกรรมเกษตร/ท่องเที่ยว					

หมายเหตุ:

- การให้คะแนน
5 = Very good,
4 = Good,
3 = Fairly,
2 = Poor,
1 = Not good
- ตัวคูณถ่วงน้ำหนักคือ
สัดส่วนการคำนวณคะแนน
เต็ม 100 ตัวอย่างเช่น ถ้า
การนำเสนอ, ตอบคำถาม,
รายงานและความเหมาะสม
ฯ ได้ 5, 4, 3 และ 5
ตามลำดับจะได้คะแนน
เท่ากับ
 $(5 \times 2) + (4 \times 6) + (3 \times 2) + (5 \times 10)$
 $= 90$ คะแนน เป็นต้น
- แบบฟอร์มการให้คะแนน
อาจมีการปรับเปลี่ยนตาม
ความเหมาะสมในแต่ละ

ความคิดเห็นอื่น

.....
.....
.....
.....

ลงชื่อ

...../...../.....

ประธาน/กรรมการ