

613 493 Research Project for Biotechnology Student II 621 493 Bioprocess Engineering Project IIภาคการศึกษา  ต้น  ปลาย  พิเศษ ฤดูร้อน ปีการศึกษา.....

ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร

เรื่อง รายงานผลคะแนน และคำระดับ

เรียน ผู้ประสานงานรายวิชา

ในฐานะของอาจารย์ที่ปรึกษาหัวข้องานวิจัย / ประธานคณะกรรมการสอบหัวข้อวิจัยของนักศึกษา ชื่อ

1. .... รหัสประจำตัว.....

2. .... รหัสประจำตัว.....

ได้ดำเนินการสอบหัวข้อวิจัยของนักศึกษาเรื่อง.....

แล้วเสร็จเมื่อวันที่..... เดือน..... พ.ศ..... ผลปรากฏดังรายละเอียดต่อไปนี้

## 1. คะแนนรายงานความก้าวหน้า (คะแนนเต็ม 30 เปอร์เซ็นต์)

ผลการประเมินความก้าวหน้า ให้คะแนน..... คะแนน คิดเป็น..... เปอร์เซ็นต์

## 2. คะแนนการสอบงานวิจัย (คะแนนเต็ม 40 เปอร์เซ็นต์)

2.1 ประธานกรรมการสอบ ให้คะแนนสอบ..... คะแนน ลงชื่อ.....

2.2 กรรมการสอบ ให้คะแนนสอบ..... คะแนน ลงชื่อ.....

2.3 กรรมการสอบ ให้คะแนนสอบ..... คะแนน ลงชื่อ.....

รวมคะแนน..... คะแนน คิดเป็น..... เปอร์เซ็นต์

## 3. คะแนนการปฏิบัติตัวและความสนใจ (คะแนนเต็ม 10 เปอร์เซ็นต์)

ได้คะแนนการปฏิบัติตัวและความสนใจเข้าพบเพื่อปรึกษา

ให้คะแนน..... คะแนน คิดเป็น..... เปอร์เซ็นต์

## 4. คะแนนรูปเล่มรายงาน (คะแนนเต็ม 20 เปอร์เซ็นต์)

2.1 ประธานกรรมการสอบ ให้คะแนนสอบ..... คะแนน ลงชื่อ.....

2.2 กรรมการสอบ ให้คะแนนสอบ..... คะแนน ลงชื่อ.....

2.3 กรรมการสอบ ให้คะแนนสอบ..... คะแนน ลงชื่อ.....

รวมคะแนน..... คะแนน คิดเป็น..... เปอร์เซ็นต์

แบบฟอร์ม R5

ผลรวมคะแนนทั้งหมด (ข้อ 1 - 4) ..... คะแนน คิดเป็น ..... เปอร์เซนต์

จึงเรียนมาเพื่อทราบว่า นักศึกษาได้รับค่าระดับ .....

ลับ

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการสอบหัวข้อวิจัย  
(.....)  
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

หมายเหตุ

1. เกณฑ์การคิดคะแนนและค่าระดับ ตามที่ได้ตกลงและผ่านมติที่ประชุมภาควิชา ก่อน และจัดส่งมาให้พิจารณา ประกอบด้วยกันนี้คือ

ค่าระดับ A	มีช่วงคะแนนอยู่ที่ > 90 - 100	ค่าระดับ B+	มีช่วงคะแนนอยู่ที่ > 80 - 90
ค่าระดับ B	มีช่วงคะแนนอยู่ที่ > 70 - 80	ค่าระดับ C+	มีช่วงคะแนนอยู่ที่ > 60 - 70
ค่าระดับ C	มีช่วงคะแนนอยู่ที่ > 50 - 60	ค่าระดับ D+	มีช่วงคะแนนอยู่ที่ > 40 - 50
ค่าระดับ D	มีช่วงคะแนนอยู่ที่ > 30 - 40	ค่าระดับ F	มีช่วงคะแนนอยู่ที่ 0 - 30

- ให้อาจารย์ที่ปรึกษาปิดผนึกและส่งแบบฟอร์ม R5 คืนที่ผู้ประสานงานรายวิชา ภายในวันที่.....
- อาจารย์ที่ปรึกษาหัวข้อวิจัยกรุณาเช็คและตาม รายการ อุปกรณ์ เครื่องมือ และหนังสือของภาควิชาที่นักศึกษาได้เบิกไปกับอาจารย์และตามแบบฟอร์ม R 6 ของนักวิทยาศาสตร์ด้วย มิฉะนั้น นักศึกษาจะไม่จบการศึกษา