

## แนวปฏิบัติและการประเมินผลการเรียนของรายวิชาที่เกี่ยวข้องกับการวิจัย

เพื่อให้เกิดความชัดเจนในทางปฏิบัติเดียวกันภายในคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา จึงได้จัดทำแนวทางขั้นตอนการปฏิบัติต่าง ๆ และการประเมินผลการเรียนของรายวิชาที่เกี่ยวข้องกับการวิจัย หรือโครงการวิจัยต่าง ๆ ระดับปริญญาตรี ดังนี้

### 1. เกณฑ์การพิจารณาประเมินผลการเรียนให้เป็นที่ไปตามสัดส่วนความสำเร็จของงานวิจัย ดังนี้

เกณฑ์การพิจารณา	ผลการเรียน	หมายเหตุ
1.1) ทำวิจัยเสร็จ สอบจบ และเล่มรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ลงนามโดยคณบดี หรือนำเสนอผลงานวิชาการระดับชาติขึ้นไป*	A หรือต่ำกว่า**	
1.2) ทำการวิจัย สอบจบ มีเล่มรายงานวิจัย มีปริมาณและคุณภาพของงานวิจัย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 75	B+	
1.3) ทำการวิจัย สอบจบ มีเล่มรายงานวิจัย มีปริมาณและคุณภาพของงานวิจัย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70	B	
1.4) ทำการวิจัย สอบจบ มีเล่มรายงานวิจัย มีปริมาณและคุณภาพของงานวิจัย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 65	C+	
1.5) ทำการวิจัย สอบจบ มีเล่มรายงานวิจัย มีปริมาณและคุณภาพของงานวิจัย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	C	
1.6) ทำการวิจัย สอบจบ มีเล่มรายงานวิจัย มีปริมาณและคุณภาพของงานวิจัย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 55	D+	
1.7) ผ่านการสอบโครงร่างวิจัยโดยคณะกรรมการ ทำการวิจัย เก็บข้อมูล มีปริมาณและคุณภาพของงานวิจัย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50	D	
1.8) ไม่แสดงสมรรถนะใด ๆ ของนักวิจัย	E	

#### หมายเหตุ:

\* หมายถึง ในการนำเสนอผลงานวิชาการระดับชาติขึ้นไป นักศึกษาจะต้องจัดทำรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ด้วย

\*\* หมายถึง ผลการประเมินจากคณะกรรมการสอบงานวิจัยมีฉันทามติ (Consensus Oriented)

2. ในกรณีที่มีการประเมินผลการเรียนของนักศึกษาเป็นไปตามข้อ 1.1) ให้ส่งรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ หรือไฟล์รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์มายังคณะ โดยสามารถส่งเล่มรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ของนักศึกษาได้ดังนี้

2.1) สามารถส่งเป็นไฟล์ PDF เล่มรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ ตามขั้นตอนการส่งไฟล์มายังคณะ หรือ

2.2) สามารถส่งเป็นเล่มรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ แต่ให้อาจารย์ที่ปรึกษาส่งไฟล์ PDF ของบทคัดย่อ ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ตามขั้นตอนการส่งไฟล์มายังคณะ เพื่อเก็บไว้ในฐานข้อมูลของคณะต่อไป

3. ในกรณีที่มีการประเมินผลการเรียนของนักศึกษาไม่เป็นไปตามข้อ 1.1) ให้ส่งรายงานวิจัย หรือไฟล์ รายงานวิจัยไว้ที่หลักสูตร เพื่อเป็นหลักฐานการประเมินผลการเรียนของนักศึกษา และบันทึกสรุปผลการไม่ส่ง ข้อมูลงานวิจัยมายังคณะ

4. ในการสอบโครงร่าง ความก้าวหน้าวิจัย และสอบจบ ของนักศึกษาแต่ละหลักสูตร ให้จัดทำคำสั่งสอบ (เอกสารแนบ 1) และต้องรายงานผลการสอบ (เอกสารแนบ 2) กรณีที่นักศึกษาสอบไม่ผ่านให้มีการชี้แจง เหตุผลให้ชัดเจน

5. ในการประเมินผลการเรียนให้แต่ละหลักสูตรพิจารณาให้สอดคล้องกับ มคอ. 3 รายวิชาที่เกี่ยวข้อง กับการวิจัยด้วย

6. เกณฑ์พิจารณาผลการเรียนในข้อ 1 ให้ใช้กับการแก้ IP ของนักศึกษาตกค้าง และเมื่อการประเมินผล เป็น IP หรือใช้เวลาในการทำวิจัยเกินเวลาปกติ จะต้องทำการจดบันทึก timeline ไว้อย่างต่อเนื่อง โดยใช้ แบบฟอร์มรายละเอียดการให้คำปรึกษางานวิจัย

ที่มา : ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา  
ครั้งที่ 6/2564 วันพฤหัสบดีที่ 19 สิงหาคม 2564



คำสั่งคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่ /2564

เรื่อง แต่งตั้งกรรมการดำเนินการสอบเค้าโครง.....

นักศึกษาภาคปกติ ประจำปีภาคการศึกษา.....

ด้วยหลักสูตร ..... คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา กำหนดให้มีการสอบเค้าโครง..... สำหรับนักศึกษาภาคปกติ รายวิชา..... ในวัน..... เวลา ..... เป็นต้นไป เพื่อให้การดำเนินงานในรายวิชาเป็นไปด้วยความเรียบร้อย และบรรลุตามวัตถุประสงค์

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ที่ 4229/2561 เรื่อง มอบหมายงานและมอบอำนาจให้คณบดีปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี สั่ง ณ วันที่ 24 กันยายน 2561 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจึงแต่งตั้งกรรมการดำเนินการสอบเค้าโครง..... ดังนี้

1. คณะกรรมการสอบ (กรรมการขึ้นอยู่กับหลักสูตร)

- 1.1 ประธานกรรมการ
- 1.2 กรรมการ
- 1.3 กรรมการ
- 1.4 กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่ - ควบคุมและดำเนินการสอบเค้าโครงงานวิจัยในวันที่ .....  
- บันทึกผลการสอบให้เรียบร้อยและเสร็จสิ้น ภายใน ...(ภายใน 7 วัน หลังจากดำเนินการเสร็จสิ้น)

ลำดับ	รหัส นักศึกษา	ชื่อ - สกุล	ชื่อวิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา งานวิจัย/อาจารย์ที่ ปรึกษาร่วม
1				
2				

ทั้งนี้ ให้กรรมการที่ได้รับแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมายให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และมีประสิทธิภาพ เพื่อประโยชน์สูงสุดของงานต่อไป

สั่ง ณ วันที่

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนุมัติ เดชนะ)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



คำสั่งคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่...../.....

เรื่อง แต่งตั้งกรรมการดำเนินการสอบ..... นักศึกษาภาคปกติ

ประจำภาคการศึกษาที่ .....

.....

ด้วยคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา กำหนดให้มีการสอบเล่มวิจัย นักศึกษา สำหรับนักศึกษาภาคปกติ ในวันที่..... เวลา .....เป็นต้นไป เพื่อให้การดำเนินงานในรายวิชา .....เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุตามวัตถุประสงค์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจึงแต่งตั้ง กรรมการดำเนินการสอบ

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ที่ 4229/2561 เรื่อง มอบหมายงานและ มอบอำนาจให้คณบดีปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี สั่ง ณ วันที่ 24 กันยายน 2561 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจึง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินการสอบ ดังนี้

1. กรรมการสอบ (จำนวนกรรมการขึ้นกับหลักสูตร)

- |     |                     |
|-----|---------------------|
| 1.1 | ประธานกรรมการ       |
| 1.2 | กรรมการ             |
| 1.3 | กรรมการ             |
| 1.4 | กรรมการ             |
| 1.5 | กรรมการและเลขานุการ |

หน้าที่ ประเมินผลการสอบวิจัยของนักศึกษา และนำส่งผลการประเมินให้อาจารย์ประจำวิชาพร้อมทั้งส่งเอกสารผลการสอบให้เรียบร้อย ภายในวันที่ (ภายใน 7 วัน หลังจากดำเนินการสอบเสร็จสิ้น)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ชื่องานวิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา/อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม
1			
2			
3			

ทั้งนี้ ให้กรรมการที่ได้รับแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมายให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และมีประสิทธิภาพ เพื่อประโยชน์สูงสุดของงานต่อไป

สั่ง ณ วันที่

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนุมัติ เดชชนะ)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

