



ประกาศ คณะวิทยาศาสตร์  
เรื่อง ทุนสนับสนุนการศึกษาปริญญาตรี-โท คณะวิทยาศาสตร์  
ประจำปีการศึกษา 2563

คณะวิทยาศาสตร์ ได้จัดสรรเงินเป็นทุนการศึกษาปริญญาตรี-โท คณะวิทยาศาสตร์ จากเงินกองทุนวิจัย คณะวิทยาศาสตร์ เพื่อเป็นการสร้างแรงจูงใจให้นักศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์ที่มีความรู้ความสามารถ เลือกเข้าศึกษาต่อ ในหลักสูตรบัณฑิตศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์ และสามารถดำเนินการวิจัยได้อย่างต่อเนื่อง โดยมีหลักเกณฑ์การสนับสนุน ทุนการศึกษาดังนี้

ในประกาศนี้คำว่า “ทุน” หมายถึง ทุนสนับสนุนการศึกษาปริญญาตรี-โท คณะวิทยาศาสตร์

“นักศึกษา” หมายถึง นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

“ผู้สมัครขอรับทุน” หมายถึง นักศึกษาระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ที่ คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2562

“ผู้ได้รับทุน” หมายถึง นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ที่ผ่านการคัดเลือกให้ ได้รับทุนสนับสนุนการศึกษาปริญญาตรี-โท คณะวิทยาศาสตร์

“มหาวิทยาลัย” หมายถึง มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

“คณะ” หมายถึง คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

“ภาควิชา” หมายถึง ภาควิชาในคณะวิทยาศาสตร์

“สาขา” หมายถึง สาขาวิชาในระดับปริญญาโทที่เปิดสอนในคณะวิทยาศาสตร์

1. ข้อมูลทุน : จำนวน 5 ทุน

- 1.1 ได้รับค่าใช้จ่ายรายเดือนระดับปริญญาตรี ในภาคฤดูร้อน เดือนละ 7,000.-บาท จำนวน 2 เดือน
- 1.2 ได้รับการสนับสนุนค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายระดับปริญญาโท 3 ภาคการศึกษา (1.5 ปี)
- 1.3 ได้รับค่าใช้จ่ายรายเดือนระดับปริญญาโท เดือนละ 7,000.-บาท และเมื่อนักศึกษาสอบโครงร่างวิทยานิพนธ์ผ่านภายใน 60 วัน (นับตั้งแต่เปิดภาคการศึกษาตามประกาศของมหาวิทยาลัย) คณะฯ จะเพิ่มค่าครองชีพเป็นเดือนละ 8,000.- บาท ในเดือนถัดไป พร้อมจ่ายคืนค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาเต็มจำนวนเทอมแรกที่นักศึกษาได้สำรองจ่ายไปแล้ว
- 1.4 กรณีที่นักศึกษาสามารถสำเร็จการศึกษาได้ก่อนสิ้นสุดระยะเวลาการรับทุน จะได้รับค่าใช้จ่ายคงเหลือตามระยะเวลาการรับทุนที่ได้รับทั้งหมด

2. คุณสมบัติของนักศึกษาที่ประสงค์ร่วมโครงการปริญญาตรี-โท

- 2.1 เป็นนักศึกษากำลังศึกษาระดับปริญญาตรีชั้นปีที่ 4 และคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2562
- 2.2 นักศึกษาต้องสมัครเข้าโครงการฯ ในภาคการศึกษาที่ 1 และต้องสมัครเป็นผู้ร่วมเรียนรายวิชาระดับบัณฑิตศึกษา ในชั้นปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1 หรือ 2 โดยเลือกลงทะเบียนรายวิชาในระดับบัณฑิตศึกษาไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต รายวิชาระดับบัณฑิตศึกษาที่ลงทะเบียน ควรเป็นรายวิชาที่อยู่ในหลักสูตรหรือเกี่ยวข้องกับสาขาวิชา ในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาที่นักศึกษาวางแผนจะศึกษาต่อในปีการศึกษา 2563

2.3 นักศึกษาต้องเริ่มพัฒนาหัวข้อวิทยานิพนธ์ และเริ่มทดลองทำการวิจัยอย่างน้อย 10 % ของวิทยานิพนธ์ในช่วงภาคการศึกษาที่ 2 ปีสุดท้ายในระดับปริญญาตรี และทำวิจัยต่อเนื่องในภาคฤดูร้อน ก่อนเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

3. คุณสมบัติของนักศึกษาที่ผ่านให้รับทุนสนับสนุนการศึกษาปริญญาตรี-โท

- 3.1 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีภายใน 4 ปี ในสาขาวิชาของคณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 3.2 ต้องมี GPA. ของระดับปริญญาตรี ไม่น้อยกว่า 3.25
- 3.3 ดำเนินการตามคุณสมบัติของนักศึกษาที่ประสงค์เข้าร่วมโครงการปริญญาตรี-โท ครบถ้วนทุกข้อ
- 3.4 รายวิชาระดับบัณฑิตศึกษา ที่ได้สมัครเป็นผู้ร่วมเรียนต้องได้ B+ ขึ้นไป
- 3.5 มีคุณสมบัติครบถ้วนตามระเบียบมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาเรื่องคุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

4. คุณสมบัติของอาจารย์ที่ปรึกษาที่จะรับนักศึกษาทุนสนับสนุนการศึกษาปริญญาตรี-โท

ต้องเป็นอาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ที่ได้รับการแต่งตั้งเป็นอาจารย์ประจำบัณฑิตวิทยาลัย

5. เงื่อนไขการรับทุน

- 5.1 นักศึกษาผู้รับทุนสนับสนุนการศึกษา ตรี-โท จะต้องมีความดีความชอบในวารสารระดับนานาชาติที่อยู่ในฐาน ISI/Scopus อย่างน้อย 1 เรื่อง/ทุน ก่อนการสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท
- 5.2 นักศึกษาผู้รับทุนไม่มีสิทธิ์ขอรับทุนอื่นๆ ที่มีรายการค่าธรรมเนียมการศึกษา หรือค่าใช้จ่ายรายเดือน
- 5.3 คณะฯ ขอสงวนสิทธิ์ไม่จัดสรรทุนของคณะฯหรือคณะฯต้องสมทบ เพื่อการศึกษาในระดับเดียวกันเมื่อทุนการศึกษานี้ได้เสร็จสิ้นลง
- 5.4 นักศึกษาจะเริ่มรับค่าครองชีพทันทีหลังการทำสัญญาทุนเสร็จสิ้น

6. เงื่อนไขการเบิกจ่ายเงินเดือน

ภาคการศึกษา	เงื่อนไขการเบิกจ่ายเดือน
ภาคฤดูร้อน (พ.ค. – มิ.ย. 63)	ผู้รับทุนได้ทำสัญญารับทุนกับผู้ให้ทุนแล้ว
1/2563 (ก.ค. – พ.ย. 63)	ผู้รับทุนต้องสอบโครงร่างวิทยานิพนธ์ผ่านภายใน 60 วัน (นับตั้งแต่เปิดภาคการศึกษาตามประกาศของมหาวิทยาลัย)
2/2563 (ธ.ค. 63 – พ.ค. 64)	ผู้รับทุนจะต้องมีความก้าวหน้าของผลงานอย่างน้อย 60 – 70% และจะต้องสอบภาษาอังกฤษผ่านแล้ว
1/2564 (มิ.ย. – ธ.ค. 64)	ผู้รับทุนสามารถกำหนดวันสอบวิทยานิพนธ์ได้ และอย่างน้อยผลงานจะต้องได้รับการ Submit จากสำนักพิมพ์แล้ว

- เงินเดือนทุกงวดจะจ่ายเมื่อผู้รับทุนส่งรายงานความก้าวหน้า พร้อมแบบฟอร์มการขอเบิกเงินเดือน
- จะชะลอการเบิกจ่ายเงินเดือนทุกครั้งสำหรับผู้รับทุนไม่สามารถปฏิบัติตามเงื่อนไขการเบิกจ่ายเงินเดือนได้ และมีผลการเรียนไม่เป็นไปตามแผน

## 7. หลักฐานและเอกสารที่ยื่นสมัคร

- 7.1 ใบสมัครแจ้งความจำนง เข้าโครงการตรี-โท จำนวน 1 ชุด และ
- 7.2 ใบสมัครเข้าเรียนรายวิชาระดับบัณฑิตศึกษาในฐานะผู้ร่วมเรียน จำนวน 1 ชุด พร้อมแนบสำเนาใบแสดงผลการศึกษาในระดับปริญญาตรี จำนวน 1 ชุด

## 8. การรายงานผลการรับทุน

8.1 นักศึกษาผู้รับทุนต้องส่งรายงานรายงานความก้าวหน้าในการวิจัย/ ผลการศึกษา เมื่อสิ้นภาคการศึกษาตามรูปแบบรายงานผลการรับทุนที่คณะฯ กำหนดเพื่อรายงานให้คณะกรรมการวิจัย และทุนบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ พิจารณาให้ทุนในภาคการศึกษาถัดไป

8.2 นักศึกษาที่ไม่ส่งความก้าวหน้าในการวิจัย/ ผลการศึกษา ภายในระยะเวลาที่คณะฯ กำหนด ผู้รับทุนจะต้องชี้แจงเหตุผลเพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการวิจัย และทุนบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ทราบ

8.3 นักศึกษาที่ไม่ส่งความก้าวหน้าในการวิจัย/ ผลการศึกษา ตามที่คณะฯ กำหนด จะถูกพิจารณาระงับการให้ทุนในภาคการศึกษาถัดไป

## 9. การระงับการให้ทุน

- 9.1 อาจารย์ที่ปรึกษา และคณะกรรมการวิจัยและทุนบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ เห็นสมควรให้ระงับทุน
- 9.2 ผลการศึกษาหรือผลการปฏิบัติงานของนักศึกษาไม่เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของคณะที่ได้กำหนดไว้
- 9.3 นักศึกษาไม่สามารถสอบโครงร่างวิทยานิพนธ์ ผ่านได้ภายในเวลา 60 วัน (นับตั้งแต่เปิดภาคการศึกษาตามประกาศมหาวิทยาลัย)
- 9.4 พันสภาพการเป็นนักศึกษาของบัณฑิตศึกษาวิทยาลัย
- 9.5 มีความประพฤติเสื่อมเสีย หรือผิดวินัยอย่างร้ายแรง
- 9.6 ลาพักการเรียน
- 9.7 คะแนนเฉลี่ยสะสมระดับบัณฑิตศึกษาต่ำกว่า 3.25

## 10. การเรียกทุนคืน

10.1 กรณีที่นักศึกษาไม่ได้ตั้งใจศึกษาเต็มความสามารถ ลาออกจากการศึกษาหรือพันสภาพการเป็นนักศึกษา โดยไม่มีเหตุผลอันสมควรผู้รับทุนจะต้องคืนเงินทั้งหมดที่ได้รับไปแล้วให้กับคณะฯ หรือตามที่คณะฯ เห็นสมควร

10.2 กรณีที่ไม่สามารถดำเนินการตามเงื่อนไขต่างๆระหว่างการรับทุน เช่น ไม่เข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์ ภายหลังสำเร็จการศึกษาปริญญาตรี, ไม่สอบหรือสอบไม่ผ่านโครงร่างวิทยานิพนธ์ภายในระยะเวลาที่กำหนด เป็นต้น

10.3 การถูกระงับการให้ทุน และการเรียกทุนคืน พิจารณาโดยคณะกรรมการวิจัยและทุนบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ โดยให้ผู้รับทุนคืนเงินทั้งหมดที่ได้รับไปแล้วให้กับคณะฯ หรือตามที่คณะกรรมการฯ เห็นสมควร

## 11. กำหนดการรับสมัคร

- 2 มี.ค. – 30 เม.ย. 63
- พ.ค. 63
- ก.ค. 63

นักศึกษาแจ้งความประสงค์เข้าร่วมโครงการฯ และสมัครเข้าเป็นผู้ร่วมเรียน คณะฯ ส่งใบสมัครผู้ร่วมเรียนให้บัณฑิตวิทยาลัย และประกาศผู้มีสิทธิ์รับทุน ทำสัญญาทุน

12. สถานที่ติดต่อสอบถามขอใบสมัคร และรับสมัคร

หน่วยวิจัย บัณฑิตศึกษา และบริการวิชาการ อาคารบริหารคณะวิทยาศาสตร์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90112  
โทร. 0 7428 8094, 0 7428 8075 หรือ E-mail : grad.sc.psu@gmail.com หรือ Download ใบสมัครที่  
<http://www.sc.psu.ac.th/units/graduate/grad/index.htm>

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 4 ธันวาคม 2562

คมอศรี อัครภพเพชร

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิมลศรี มิตรภาพอาทร)  
รองคณบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม ปฏิบัติการแทน  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์