



ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
เรื่อง การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี
โครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (พสว.)
ภายใต้กลุ่มโครงการ Portfolio กลุ่มเป้าหมาย ประจำปีการศึกษา 2568 (รอบที่ 1/2)

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มีความประสงค์จะเปิดรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี โครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (พสว.) ประจำปีการศึกษา 2568 รอบที่ 1/2 โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 1.1 เป็นผู้รับทุน พสว. หรือนักเรียนโครงการห้องเรียน พสว. (ผู้ความเป็นเลิศ) หรือนักเรียนที่มีศักยภาพสูงในด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ในสถานศึกษาทั่วประเทศ
- 1.2 เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2567
- 1.3 มีสัญชาติไทย
- 1.4 มีความขยันหมั่นเพียร มีพฤติกรรมที่ดี มีบุคลิกภาพเหมาะสม และมีความตั้งใจที่จะทำงานวิจัยเป็นนักวิทยาศาสตร์ ใช้ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ ใช้ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาประเทศ
- 1.5 เป็นผู้ที่ไม่โรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.6 มีความตั้งใจเข้ารับทุน พสว. และรับรองต่อทุน พสว. ว่า จะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนอย่างเต็มความสามารถ และยินยอมปฏิบัติตามระเบียบ หลักเกณฑ์และข้อบังคับของทุน พสว. ที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ

2. คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร และจำนวนรับ

คณะ/สาขาวิชา	จำนวน รับ (คน)	GPAX 5 ภาค	คุณสมบัติเฉพาะของ ผู้สมัคร		หมายเหตุ
			กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและกลุ่มสาระ คณิตศาสตร์(รวมกัน)		
			GPA	หน่วยกิต	
วิทยาศาสตร์	14	3.00	3.25	- - - - -	กรณีผู้สมัครใช้คุณสมบัติเป็นนักเรียนโครงการห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) หรือนักเรียนที่มี ศักยภาพสูงในด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ในสถานศึกษาทั่วประเทศ จะต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้ เป็นนักเรียนที่ผ่านค่าย สอวน. ค่าย 2 ขึ้นไป หรือ เป็นผู้แทนประเทศเข้าร่วมการแข่งขันฟิสิกส์สัประยุทธ์ระดับนานาชาติ (IYPT) หรือ เป็นผู้แทนประเทศเข้าร่วมกิจกรรมประชุมนานาชาตินักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ (ICYS) หรือ เป็นผู้ที่มีผลงานเป็นเลิศด้านวิทยาศาสตร์หรือคณิตศาสตร์ เป็นที่ประจักษ์ในระดับ ภูมิภาค ระดับประเทศ หรือระดับนานาชาติ
เงื่อนไขและสิทธิพิเศษ					
1. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์รับทุนโครงการ พสวท.					
1.1 ต้องสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยมีผลการเรียนดังนี้					
1.1.1) มีผลการเรียนเฉลี่ยทุกวิชารวมกัน ไม่น้อยกว่า 3.00					
1.1.2) มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาวิทยาศาสตร์และวิชาคณิตศาสตร์รวมกัน ไม่น้อยกว่า 3.25					
2. เงื่อนไขและข้อผูกพันในการเป็นนักศึกษา โครงการ พสวท.					
2.1 นักศึกษาที่ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการ พสวท. จะต้องทำสัญญารับทุนกับสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) เพื่อรับทุนการศึกษาและ ยินยอมปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อผูกพันที่โครงการ พสวท. กำหนดไว้ บิดามารดาสามารถเป็นผู้ค้ำประกันการทำสัญญาได้โดยไม่จำเป็นต้องแสดงหลักทรัพย์ หากเป็นบุคคลอื่นจำเป็นต้องแสดงหลักทรัพย์					
2.2 เงื่อนไข ข้อผูกพันในการเป็นนักศึกษาในโครงการ พสวท. และนักศึกษามหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์					

2.2.1 ผู้ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการ พสวท. ระดับปริญญาตรี จะยังคงสภาพเป็นนักศึกษาในโครงการ พสวท.ต่อไปในแต่ละชั้นสูงสุดถัดไปจะต้องมีผลการเรียนและมีคุณสมบัติ ดังนี้

2.2.1.1 ขณะศึกษาอยู่ระดับปริญญาตรีต้องมีผลการเรียน โดย

ชั้นปีที่ 1 ได้คะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00

ชั้นปีที่ 2 ได้คะแนนเฉลี่ยหรือคะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 3.00

ชั้นปีที่ 3 - 4 ได้คะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 3.00

(การยกเว้นเงื่อนไขนี้ อาจทำได้ถ้าได้รับความเห็นชอบจาก คณะกรรมการที่ปรึกษาโครงการ พสวท. ประจำคณะวิทยาศาสตร์ และจะต้องได้รับอนุมัติจากคณะอนุกรรมการ พสวท. ระดับอุดมศึกษา)

2.2.1.2 มีความขยันหมั่นเพียรและมีความประพฤติดี

2.2.2 ในขณะศึกษาและเมื่อสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาเอกหรือปริญญาโทควบปริญญาเอก มีเงื่อนไขและข้อผูกพันดังนี้

2.2.2.1 ในระดับปริญญาตรีจะต้องเลือกศึกษาในวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐานสาขาใดสาขาหนึ่งคือ คณิตศาสตร์ เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ เคมี-ชีววิทยา ประยุกต์ จุลชีววิทยา เทคโนโลยีชีวภาพ วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์ และวัสดุศาสตร์

2.2.2.2 ในระดับปริญญาโท ปริญญาเอก หรือปริญญาโทควบปริญญาเอก ให้เลือกศึกษาในสาขาวิชา ที่คณะอนุกรรมการ พสวท. อนุญาตหรือกำหนดให้นักศึกษาทุนพสวท. เลือกศึกษาได้ จึงสนับสนุนให้นักศึกษาในโครงการเลือกศึกษาได้

2.2.2.3 เมื่อสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ปริญญาเอกหรือปริญญาโทควบปริญญาเอก จะต้องทำงานชดใช้ทุนในหน่วยงานทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่กำหนดให้เป็นระยะเวลา 1 เท่าของระยะเวลาที่ได้รับทุนศึกษาในประเทศ และ 2 เท่าของระยะเวลาที่ได้รับทุนศึกษาต่างประเทศ ทั้งนี้ นับเวลาชดใช้ทุนการศึกษาตั้งแต่การเรียนระดับปริญญาตรีขึ้นไป และหากต้องปฏิบัติงานชดใช้ทุนมากกว่า 10 ปี กำหนดให้ปฏิบัติงานชดใช้ทุนเพียง 10 ปี

3. การพ้นสภาพจากการเป็นนักศึกษาในโครงการ พสวท.

เงื่อนไขการพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาในโครงการ พสวท. มีดังนี้

นักศึกษาที่ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการ พสวท. แล้ว และ/หรือกำลังศึกษาอยู่ ณ ศูนย์ของโครงการ พสวท. จะต้องไม่ไปสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาอื่นใดทั้งในและต่างประเทศ โดยไม่ได้รับความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับอุดมศึกษาแล้วแต่กรณี มิฉะนั้นจะถูกถอนสิทธิ์ หรือให้พ้นสภาพจาก

3.1 การเป็นนักศึกษาในโครงการ พสวท. และจะถูกแจ้งชื่อเพื่อไม่ให้ได้รับการพิจารณาในการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในสถาบันนั้น ๆ เว้นแต่จะได้ขอลาออกจากโครงการ พสวท. เป็นลักษณะถาวรและได้รับอนุมัติจากคณะอนุกรรมการดังกล่าว

- 3.2 นักศึกษาที่ไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขและ/หรือมีคุณสมบัติไม่ครบ จะต้องพ้นสภาพจากการเป็น นักศึกษาในโครงการ พสวท. ทั้งนี้ โดยความเห็นชอบจาก คณะอนุกรรมการฯ แต่ยังคงให้ศึกษาต่อในคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ไปจนกว่าจะเรียนสำเร็จการศึกษาในแต่ละระดับ นักศึกษาในโครงการ พสวท. ที่พ้นสภาพตามความเห็นชอบของคณะอนุกรรมการฯ จะต้องชดใช้หรือได้รับการยกเว้นการชดใช้เงินทุนการศึกษา ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของ คณะอนุกรรมการฯ นักศึกษาที่ประสงค์จะขอลาออกจากโครงการ โดยมีเหตุผลจำเป็นบางประการจะต้องผ่านการพิจารณาของคณะอนุกรรมการฯ ถ้าได้รับความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการฯ ไม่ต้องชดใช้เงินทุนการศึกษา
- 3.3 นักศึกษาที่ไม่จัดอยู่ในข้อที่กำหนด แต่ประสงค์จะขอลาออกจากโครงการ จะต้องได้รับอนุมัติจากคณะอนุกรรมการฯ เช่นเดียวกัน

4. ทุนการศึกษา

ผู้ได้รับการคัดเลือกเป็นนักศึกษาทุนพสวท. ระดับปริญญาตรี จะได้รับทุนการศึกษา เป็นค่าใช้จ่ายส่วนตัว 9,400.- บาท/เดือน หรือ 112,800.- บาท/ปี ค่าหน่วยกิต และค่าธรรมเนียมการศึกษาตามอัตราที่มหาวิทยาลัยเรียกเก็บ ค่าหนังสือ ตำราไม่เกินปีละ 5,000 บาท ค่าอุปกรณ์การศึกษา(คอมพิวเตอร์) ทุนอุดหนุนการทำวิจัยและการสนับสนุนเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ทั้งในและต่างประเทศ และกิจกรรมที่ทุน พสวท. จัด ทั้งนี้สามารถศึกษาเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.ipst.ac.th> ส่วน พสวท.

5. การรับทุน พสวท. รายละเอียดเพิ่มเติมศึกษาตามเอกสารแนบท้ายประกาศ

3. ปฏิทินดำเนินการคัดเลือก

วันที่	กิจกรรม
28 ตุลาคม 2567 เป็นต้นไป	ผู้สมัครทุกคนต้องไปสมัครลงทะเบียนและยืนยันตัวตนในระบบ TCAS ของสมาคม ทปอ. ทางเว็บไซต์ https://student.mytcas.com เพื่อใช้ในการยืนยันสิทธิ์
2-19 ธันวาคม 2567	ผู้สมัครลงทะเบียนเพื่อขอชื่อผู้ใช้ (Username) และรหัสผ่าน (password) เข้าสู่ระบบทางเว็บไซต์ที่ https://e-admission.psu.ac.th รับสมัครออนไลน์ และแก้ไขข้อมูลการสมัคร ทางเว็บไซต์ที่ https://e-admission.psu.ac.th โดยระบบจะปิดเวลา 23.00 น. ในวันที่สิ้นสุดการรับสมัคร
2-20 ธันวาคม 2567	ชำระเงินค่าสมัคร จำนวน 200 บาท โดยการ Scan QR Code ผ่าน Mobile application ของธนาคารที่ปรากฏในหน้าชำระเงิน (ชำระเงินค่าสมัครให้เสร็จสิ้นไม่เกิน 23.59 น.)
17 ธันวาคม 2567 - 9 มกราคม 2568	ผู้สมัครยื่นหลักฐานผลคะแนนสอบ TGAT/TPAT ผ่านลิงก์ https://link.psu.th/dW9vER หรือ QR Code 
16 มกราคม 2568	ประกาศรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกเพื่อสอบสัมภาษณ์ทางเว็บไซต์ tcas.sci.psu.ac.th หรือ https://regis.sci.psu.ac.th/admissions
20 มกราคม 2568	สอบสัมภาษณ์แบบ onsite ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
22 มกราคม 2568	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์ทางเว็บไซต์ tcas.sci.psu.ac.th หรือ https://regis.sci.psu.ac.th/admissions
5 - 6 กุมภาพันธ์ 2568	ผู้ผ่านการสัมภาษณ์ยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS ทางเว็บไซต์ https://student.mytcas.com ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สมาคม ทปอ.)
11 กุมภาพันธ์ 2568	มหาวิทยาลัยประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางเว็บไซต์ https://admission.psu.ac.th
พฤษภาคม - มิถุนายน 2568	รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาและชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา ติดตามรายละเอียดได้ทางเว็บไซต์ http://reg.psu.ac.th

4. เอกสารหลักฐานประกอบการสมัคร พร้อมอัปโหลดเอกสารเข้าระบบ (เรียงตามลำดับ)

- 4.1 สำเนากระเบียนการศึกษา (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6 (4 ภาคการศึกษา)
- 4.2 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (เฉพาะด้านหน้า) (ต้องมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลักประกอบชัดเจนด้วย)
- 4.3 เกียรติบัตร/เอกสารผลงานที่แสดงให้เห็นถึงความสามารถทางวิชาการ
แบบฟอร์ม Portfolio สามารถโหลดได้ที่ <https://admission.psu.ac.th/linkother/>
- 4.4 สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อ สกุล (ถ้ามี)

หมายเหตุ

ผู้สมัครจะต้อง Upload เอกสารการสมัครให้ครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจน รวมเป็นไฟล์เดียวกัน โดยบันทึกเป็นนามสกุล pdf ขนาดไฟล์ไม่เกิน 25 MB แล้ว Upload เอกสารผ่านระบบที่เว็บไซต์ <https://e-admission.psu.ac.th> หากคณะฯ ไม่สามารถพิจารณาตรวจสอบเอกสารได้ หรือได้รับเอกสารไม่ครบถ้วน ถือว่าการสมัครไม่สมบูรณ์

5. วิธีพิจารณาการคัดเลือก

- 5.1 คณะวิทยาศาสตร์จะตรวจสอบคุณสมบัติทั่วไป (ข้อ 1) และคุณสมบัติเฉพาะ (ข้อ 2) ของผู้สมัครในเบื้องต้น หากผู้ใดมีคุณสมบัติไม่ตรงตามที่สาขาวิชากำหนด จะไม่ได้รับการพิจารณาในขั้นตอนต่อไป
 - 5.2 กรณีที่มีจำนวนผู้สมัครมากกว่าจำนวนที่ประกาศรับ คณะฯ จะคัดเลือกด้วยการจัดลำดับโดยพิจารณาจากคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) และหลักฐานที่เป็นเอกสารอื่น ๆ ที่ผู้สมัครได้ยื่นเป็นหลักฐานประกอบการสอบสัมภาษณ์ ซึ่งอยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการ
 - 5.3 เมื่อผู้สมัครได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์แล้ว คณะกรรมการของคณะจะทำการสอบสัมภาษณ์ ทดสอบความพร้อมทางการศึกษา และพิจารณาเอกสารอื่น ๆ
- การพิจารณาตัดสินผลการคัดเลือกของคณะกรรมการชุดต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ถือเป็นที่สุด*

6. เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

- 6.1 นักศึกษาต้องศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่าง ๆ ครบถ้วนตามหลักสูตร ข้อกำหนดและเงื่อนไขของสาขาวิชา และเป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 6.2 นักศึกษาต้องสอบผ่านภาษาอังกฤษตามมาตรฐานขั้นต่ำที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์กำหนด
- 6.3 นักศึกษาจะต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร เพื่อพัฒนานักศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

7. สถานที่ติดต่อสอบถาม

คุณวรรษมน มีเสน งานสนับสนุนการจัดการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์
โทรศัพท์ (074) 288057
หรือดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์งานสนับสนุนการจัดการศึกษา
<https://regis.sci.psu.ac.th/admissions>
และ เว็บไซต์คณะฯ <https://tcas.sci.psu.ac.th>
ID LINE (SCI-PSU Admission) : @465ybbgz หรือ QR Code



ประกาศ ณ วันที่ 22 ตุลาคม พ.ศ. 2567

ทศพร นพวงวิจิตร

Digitally signed: 2024.10.24 21:11:53 +07:00

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เอกกิง วงศ์ศิริโชติ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ ปฏิบัติการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เอกสารแนบท้ายประกาศ

การรับทุนพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (พสวท.)

ระดับอุดมศึกษาในประเทศ ประจำปีการศึกษา 2568

ทุนพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ทุน พสวท.) ระดับอุดมศึกษาภายในประเทศ ประจำปีการศึกษา 2568 มีจำนวนทั้งสิ้นไม่เกิน 140 ทุน เพื่อเข้าศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ หรือสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุรนัย พสวท. ทั้ง 10 แห่ง ดังนี้

- | | |
|--------------------------------|---------------------|
| 1. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย | จำนวนไม่เกิน 14 ทุน |
| 2. มหาวิทยาลัยมหิดล | จำนวนไม่เกิน 14 ทุน |
| 3. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ | จำนวนไม่เกิน 14 ทุน |
| 4. มหาวิทยาลัยศิลปากร | จำนวนไม่เกิน 14 ทุน |
| 5. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ | จำนวนไม่เกิน 14 ทุน |
| 6. มหาวิทยาลัยนเรศวร | จำนวนไม่เกิน 14 ทุน |
| 7. มหาวิทยาลัยขอนแก่น | จำนวนไม่เกิน 14 ทุน |
| 8. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี | จำนวนไม่เกิน 14 ทุน |
| 9. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ | จำนวนไม่เกิน 14 ทุน |
| 10. มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ | จำนวนไม่เกิน 14 ทุน |

ทุน พสวท. เป็นทุนในความร่วมมือระหว่างกระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ดำเนินงานพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อเป็นฐานกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยีของประเทศ มุ่งส่งเสริมให้นักเรียนได้เรียนรู้ตามความสนใจอย่างต่อเนื่องจนถึงระดับปริญญาเอก ตามศักยภาพของนักเรียน โดยผู้ได้รับทุน พสวท. จะได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ดังนี้

1. กิจกรรมเสริมประสบการณ์ทางวิชาการเพิ่มพิเศษ เช่น การเข้าค่ายวิทยาศาสตร์ การเข้าร่วมประชุมวิชาการ การศึกษาดูงานทั้งในและต่างประเทศ การส่งเสริมการทำวิจัยระหว่างเรียนทุกระดับการศึกษา และอื่น ๆ

2. ทุน พสวท. จะสนับสนุนทุนการศึกษาต่อเนื่องจนสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ทั้งในและต่างประเทศ ตามเงื่อนไขของทุน พสวท. ดังนี้

2.1 ทุนระดับปริญญาตรี-โท-เอก ในประเทศ โดยผู้รับทุนต้องผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อในคณะวิทยาศาสตร์ หรือสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ของมหาวิทยาลัยสุรนัย พสวท. ทั้ง 10 แห่ง ดังกล่าวข้างต้น

2.2 ทุนระดับปริญญาโท-เอก ต่างประเทศ จำนวน 15 ทุน และปริญญาเอก ต่างประเทศ จำนวน 20 ทุน ต่อปี โดยผู้รับทุนต้องผ่านเกณฑ์การคัดเลือกตามที่กำหนด ทั้งนี้ จำนวนทุนเป็นไปตามเงื่อนไขและประกาศของ สสวท.

3. ผู้รับทุน...

3. ผู้รับทุนจะต้องมีผลการเรียน ดังนี้

3.1 ระดับปริญญาตรี คะแนนเฉลี่ยทุกวิชารวมกันไม่ต่ำกว่า 3.00 เพื่อคงสภาพการเป็นนักเรียนทุนในชั้นเรียนถัดไป จึงจะมีสิทธิ์ได้รับเงินทุนการศึกษาต่อเนื่องจนจบปริญญาเอก

3.2 ระดับบัณฑิตศึกษา คะแนนเฉลี่ยทุกวิชารวมกันไม่ต่ำกว่า 3.25 เพื่อคงสภาพการเป็นนักเรียนทุนในชั้นเรียนถัดไป จึงจะมีสิทธิ์ได้รับเงินทุนการศึกษาต่อเนื่องจนจบระดับบัณฑิตศึกษา

4. เงินทุนการศึกษาระดับอุดมศึกษา และค่าธรรมเนียมการศึกษาตามที่จ่ายจริง ดังนี้

4.1 ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการจัดการศึกษาในประเทศ

(หน่วย: บาทต่อคนต่อระดับการศึกษา)

รายการ	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก
1) ค่าใช้จ่ายส่วนตัว	112,800 บาท/ปี (9,400 บาท/เดือน)	128,400 บาท/ปี (10,700 บาท/เดือน)	144,000 บาท/ปี (12,000 บาท/เดือน)
2) ค่าธรรมเนียมการศึกษา	จ่ายจริงตามที่สถาบันการศึกษาเรียกเก็บ		
3) ค่าหนังสืออ่านประกอบ	5,000 บาท/ปี	10,000 บาท/ปี	15,000 บาท/ปี
4) ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการทำ โครงการ/การทำวิจัย (ถ้าเฉลี่ยต่อคน)	10,000 บาท/ระดับ	25,000 บาท/ระดับ	30,000 บาท/ระดับ
5) ค่าคอมพิวเตอร์	25,000 บาท	35,000 บาท	35,000 บาท
6) ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการเข้าร่วมอบรม/สัมมนา/เสนอ ผลงานหรือกิจกรรมวิชาการ ณ ต่างประเทศ (ถ้าเฉลี่ยต่อคน)	80,000 บาท (คัดเลือกผู้ได้รับการสนับสนุน ไม่เกินร้อยละ 10 ของผู้รับทุน ชั้นปีที่ 3)	80,000 บาท (คัดเลือกผู้ได้รับการสนับสนุน ไม่เกินร้อยละ 20 ของผู้รับทุน ในปีที่ 1)	80,000 บาท (ได้รับการสนับสนุนทุกคน คนละ 1 ครั้ง)
7) ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการไป ทำวิจัยหรือลงทะเบียนเรียน ณ ต่างประเทศ (ถ้าเฉลี่ยต่อคน)	375,000 บาท (คัดเลือกผู้ได้รับสนับสนุน ไม่เกินร้อยละ 10 ของผู้รับทุน ชั้นปีที่ 3 ระยะเวลาประมาณ 3 เดือน)	750,000 บาท (คัดเลือกผู้ได้รับสนับสนุนไม่ เกินร้อยละ 20 ของผู้รับทุน ชั้นปีที่ 2 ระยะเวลาประมาณ 6 เดือน)	1,500,000 บาท (ได้รับการสนับสนุนทุกคน คนละ 1 ครั้ง ระยะเวลา ประมาณ 12 เดือน)
8) ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการไป ทำวิจัยระดับหลังสำเร็จ ปริญญาเอก ณ ต่างประเทศ (ถ้าเฉลี่ยต่อคน)	750,000 บาท (สำหรับสนับสนุนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกในประเทศทุกคน เพื่อไปทำวิจัยระดับหลัง ปริญญาเอกต่างประเทศ ระยะเวลาไม่เกิน 2 ปี)		

4.2 ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการศึกษาในต่างประเทศ เบิกจ่ายตามระเบียบ ก.พ.
