



ประกาศสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกผู้รับทุนโครงการ สวค. ระยะที่ 4 ประเภท 2
ระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา 2567 รอบเพิ่มเติม

ด้วยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) จะดำเนินการคัดเลือกผู้รับทุนโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สวค.) ระยะที่ 4 ประเภท 2 ระดับปริญญาโท ตามมติคณะรัฐมนตรีที่อนุมัติหลักการดำเนินงานโครงการ สวค. ระยะที่ 4 เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2564 และ 14 กุมภาพันธ์ 2566 โดยมีความประสงค์รับสมัครคัดเลือกผู้รับทุนโครงการ สวค. ระยะที่ 4 ประเภท 2 ประจำปีการศึกษา 2567 รอบเพิ่มเติม ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. ข้อมูลพื้นฐาน

1.1 ต้องศึกษาระดับปริญญาโทในสาขาวิทยาศาสตร์ศึกษา คณิตศาสตร์ศึกษา หรือคอมพิวเตอร์ศึกษา ของคณะศึกษาศาสตร์หรือครุศาสตร์ หรือสถาบันผลิตที่มีหลักสูตรระดับปริญญาโทที่ได้รับการรับรองปริญญาทางการศึกษาเพื่อประกอบวิชาชีพจากคุรุสภา ตามที่คณะกรรมการบริหารการผลิตครูในโครงการ สวค. กำหนด

1.2 เมื่อสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทและได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู ต้องบรรจุเข้าปฏิบัติงานชดใช้ทุนในสถานศึกษาสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ ซึ่งสำนักพัฒนาระบบบริหารงานบุคคลและนิติการ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) จัดทำแผนอัตรากำลังไว้ หรือสถานศึกษาที่คณะกรรมการบริหารการพัฒนาวิชาชีพครูในโครงการ สวค. หรือคณะกรรมการกำหนดนโยบายผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เห็นชอบกำหนดให้เป็นสถานที่ปฏิบัติงานเป็นเวลาไม่น้อยกว่าหนึ่งเท่าของระยะเวลาที่ได้รับทุนการศึกษา

1.3 กรณีผู้รับทุนกระทำผิดเงื่อนไขสัญญาการให้ทุนการศึกษา หรือขอลาออกจากทุนขณะศึกษา หรือเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วไม่เข้าปฏิบัติงานในสถานศึกษาที่กำหนดตามข้อ 1.2 หรือลาออก หรือถูกลงโทษให้ออก หรือย้ายไปปฏิบัติงานในสถานศึกษาอื่นก่อนครบกำหนดระยะเวลาที่ต้องชดใช้ทุนการศึกษา ผู้รับทุนต้องชดใช้เงินทุนการศึกษาคืนเป็นจำนวนสองเท่าของเงินทุนและหรือเงินอื่นใดที่ได้รับจากผู้ให้ทุน

2. คุณสมบัติของผู้สมัคร

2.1 คุณสมบัติทั่วไป

(1) เป็นผู้มีความประพฤติทั่วไปตามมาตรา 30 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา พ.ศ. 2547 รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย

/ (2) เป็นผู้ได้รับ...

(2) เป็นผู้ได้รับคุณวุฒิระดับปริญญาตรี

ก) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ในปีการศึกษา 2561-2565 โดยต้องได้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรการศึกษาไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือ

ข) เป็นผู้ที่กำลังสำเร็จการศึกษาปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ในปีการศึกษา 2566 โดยต้องได้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมทุกภาคการศึกษาที่ผ่านมาไม่ต่ำกว่า 3.00

กรณีศึกษาปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) ในสาขาที่เกี่ยวข้อง นอกจากสาขาฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ หรือ วิทยาการคอมพิวเตอร์ ต้องมีจำนวนหน่วยกิตของรายวิชาเฉพาะที่ตรงกับวิชาเอกที่สมัครสอบเข้ารับทุน (ฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ หรือคอมพิวเตอร์) ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต โดยต้องได้ผลการเรียนเฉลี่ยของรายวิชาเฉพาะไม่น้อยกว่า 3.00

(3) ไม่เป็นผู้ที่มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู หรือไม่เป็นผู้กำลังรับราชการครู

(4) ไม่เป็นผู้ที่ได้รับการวินิจฉัยว่าป่วยด้วยโรคทางจิตเวชอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเองหรือผู้อื่นและอาจเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาหรือการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู

(5) ไม่เป็นผู้ที่อยู่ระหว่างการปฏิบัติงานชดใช้ทุนอื่น

(6) ไม่เป็นผู้ที่อยู่ระหว่างการรับทุนอื่นที่มีเงื่อนไขผูกพันในการปฏิบัติงานชดใช้ทุนขัดแย้งกับเงื่อนไขการบรรจุเข้าปฏิบัติงานชดใช้ทุนของโครงการ สควค.

2.2 คุณสมบัติเฉพาะ

(1) เป็นผู้ที่มีสิทธิเข้าศึกษา หรือ เป็นผู้ที่มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก ในปีการศึกษา 1/2567 ภาคปกติ แผนการเรียนขอรับใบประกอบวิชาชีพครู โครงสร้างหลักสูตรแผน ก แบบ ก2 ตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่องมาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 หรือ แผน 1 แบบวิชาการ ตามประกาศคณะกรรมการ มาตรฐานอุดมศึกษา เรื่อง มาตรฐานหลักสูตรการศึกษาระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2565 ของหลักสูตรดังต่อไปนี้

1.1) กศ.ม. สาขาการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

1.2) กศ.ม. สาขาการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์

มหาวิทยาลัยทักษิณ

1.3) กศ.ม. สาขาการสอนวิทยาศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

1.4) กศ.ม. สาขาการสอนคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

1.5) กศ.ม. สาขาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษาและคอมพิวเตอร์ศึกษา

คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

1.6) วท.ม. สาขาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

1.7) วท.ม. สาขาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ศึกษา (หลักสูตรสองภาษา)
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

1.8) ศษ.ม. สาขาเทคโนโลยี นวัตกรรมและวิทยาการเรีนรู้ (กลุ่มวิชาเฉพาะคอมพิวเตอร์และ
วิทยาการคำนวณทางการศึกษา) คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

1.9) ศษ.ม. สาขาคณิตศาสตร์ศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

(2) มีผลคะแนนสอบจากชุดทดสอบภาษาอังกฤษชุดใดชุดหนึ่ง ที่มีอายุไม่เกิน 2 ปี เมื่อนับถึงวันที่
1 มิถุนายน 2567 ตามเกณฑ์ระดับหรือผลคะแนนสอบ ดังต่อไปนี้

ที่	ชุดทดสอบภาษาอังกฤษ	เกณฑ์ระดับหรือผลคะแนนสอบ
1	TOEFL iBT	มีคะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 42 คะแนน
2	TOEIC Listening and Reading Test และ Speaking and Writing Test	มีคะแนนทั้ง 3 ส่วน ดังนี้ 1. Listening & Reading ไม่ต่ำกว่า 550 คะแนน 2. Speaking ไม่ต่ำกว่า 120 คะแนน 3. Writing ไม่ต่ำกว่า 120 คะแนน
3	IELTS General Training	มีคะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 4.5
4	CU-TEP & Speaking	มีคะแนนทั้ง 2 ส่วน ดังนี้ 1. CU-TEP ไม่ต่ำกว่า 35 คะแนน 2. Speaking ไม่ต่ำกว่า 13 คะแนน
5	CU-TEC Listening & Reading และ Speaking & Writing	มีคะแนนทั้ง 4 ส่วน ดังนี้ 1. Listening ไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน 2. Reading ไม่ต่ำกว่า 45 คะแนน 3. Speaking ไม่ต่ำกว่า 36 คะแนน 4. Writing ไม่ต่ำกว่า 54 คะแนน
6	TU-GET (CBT)	มีคะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 41 คะแนน
7	IELTS Academic	มีคะแนนรวมเทียบกับ The Common European Framework of Reference for Language (CEFR) ไม่ต่ำกว่าระดับ B1
8	Cambridge English Examination	มีคะแนนรวมเทียบกับ The Common European Framework of Reference for Language (CEFR) ไม่ต่ำกว่าระดับ B1
9	Pearson PTE	มีคะแนนรวมไม่ต่ำกว่าระดับ 3 Intermediate
10	Language Cert – iESOL	มีคะแนนรวมเทียบกับ The Common European Framework of Reference for Language (CEFR) ไม่ต่ำกว่าระดับ B1
11	Edusynch – CEFR Level Test	มีคะแนนรวมเทียบกับ The Common European Framework of Reference for Language (CEFR) ไม่ต่ำกว่าระดับ B1

ทั้งนี้ ชุดทดสอบภาษาอังกฤษลำดับที่ 8 – 11 ต้องเป็นผลจากการจัดสอบโดยศูนย์พัฒนาศักยภาพ
บุคคลเพื่อความเป็นเลิศ (Human Capital Excellence Center : HCEC)

3. หลักสูตรและวิชาเอก

ทุนโครงการ สควค. ประเภท 2 ระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา 2567 รอบเพิ่มเติม มีจำนวนทุนไม่เกิน 80 ทุน ภายใต้หลักสูตรและวิชาเอก ดังต่อไปนี้

หลักสูตร	วิชาเอก				
	คณิตศาสตร์	คอมพิวเตอร์	ชีววิทยา	เคมี	ฟิสิกส์
กศ.ม. สาขาการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	✓	-	✓	✓	✓
กศ.ม. สาขาการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ	✓	-	✓	✓	✓
กศ.ม. สาขาการสอนวิทยาศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	-	-	✓	✓	✓
กศ.ม. สาขาการสอนคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	✓	-	-	-	-
กศ.ม. สาขาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา และคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	-	✓	-	-	-
วท.ม. สาขาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	-	✓	-	-	-
วท.ม. สาขาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ศึกษา (หลักสูตรสองภาษา) คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	✓	-	✓	✓	✓
ศษ.ม. สาขาเทคโนโลยี นวัตกรรมและวิทยาการเรียนรู้ (กลุ่มวิชาเฉพาะคอมพิวเตอร์และวิทยาการคำนวณทางการศึกษา) คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	-	✓	-	-	-
ศษ.ม. สาขาคณิตศาสตร์ศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	✓	-	-	-	-

4. การสมัครเข้ารับการศึกษา

4.1 ระยะเวลาการรับสมัคร: ระหว่างวันที่ 2 พฤษภาคม 2567 ถึง 2 มิถุนายน 2567

4.2 หลักฐานการสมัคร

- (1) สำเนาหลักฐานแสดงสิทธิการเข้าศึกษา หรือ สำเนาหลักฐานแสดงสิทธิการเข้ารับการศึกษา
ของหลักสูตรตามข้อ 2.2 (1)
- (2) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
- (3) สำเนาปริญญาบัตร หรือสำเนาหนังสือรับรองฉบับสภามหาวิทยาลัยอนุมัติ พร้อมสำเนา
ใบแสดงผลการเรียนตลอดหลักสูตรฉบับสมบูรณ์ (complete transcript) ของระดับปริญญาตรี
กรณีที่ผู้สมัครกำลังจะสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ให้ใช้สำเนาหนังสือรับรองสถานภาพ
พร้อมสำเนาใบแสดงผลการเรียน (transcript) ทุกภาคการศึกษาที่ผ่านมา

/ (4) เรียงความ...

- (4) เรียงความแสดงเจตจำนง (Statement of Purpose: SOP) ในการเข้ารับทุนโครงการ สควค. ซึ่งจะต้องแสดงให้เห็นจุดมุ่งหมายในการศึกษาเพื่อปฏิบัติงานวิชาชีพครู แสดงการมีส่วนร่วมและความมุ่งมั่นกับบทบาทครูเพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนากระบวนการจัดการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี อย่างเป็นรูปธรรม เขียนด้วยลายมือหรือพิมพ์ด้วยตัวอักษร TH Sarabun PSK ขนาด 16 pt ความยาวของเรียงความ อย่างน้อย 1,500 คำ และไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
- (5) ในกรณีเป็นผู้ที่อยู่ระหว่างการรับทุนอื่นที่มีเงื่อนไขผูกพันในการปฏิบัติงานขอใช้ทุนตามข้อ 2.1 ต้องมีหนังสืออนุญาตให้สมัครและยินยอมให้รับทุนโครงการ สควค. หากได้รับการคัดเลือกจากหน่วยงานให้ทุนเดิม พร้อมแนบสำเนาสัญญาทุนการศึกษา
- (6) ใบแสดงผลคะแนนจากชุดทดสอบภาษาอังกฤษชุดใดชุดหนึ่งตามข้อ 2.2 (2) จำนวน 1 ฉบับ พร้อมสำเนาอีก 1 ฉบับ

หมายเหตุ : สำเนาหลักฐานทุกฉบับ ให้ผู้สมัครเขียนรับรอง “สำเนาถูกต้อง” พร้อมลงชื่อและระบุวันที่รับรองกำกับ

4.3 วิธีการสมัคร : ผู้สนใจที่มีคุณสมบัติครบถ้วนสามารถสมัครเข้ารับการคัดเลือกได้เพียงหนึ่งหลักสูตร และให้ปฏิบัติดังนี้

- (1) เตรียมหลักฐานการสมัครตามข้อ 4.2 (1) – (5) ในรูปแบบไฟล์ดิจิทัลสกุล PDF โดยแต่ละไฟล์ต้องมีขนาดไม่เกิน 3 MB
- (2) กรอกข้อมูลเพื่อสร้างใบแสดงความประสงค์เข้ารับการคัดเลือกเพื่อรับทุนโครงการ สควค. ระยะที่ 4 ประเภท 2 ระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา 2567 รอบเพิ่มเติม ทางเว็บไซต์ <https://www.ipst.ac.th/unit-psmt> พร้อมอัปโหลดหลักฐานการสมัครรูปแบบไฟล์ดิจิทัลที่จัดเตรียมไว้ให้ครบถ้วนสมบูรณ์
- (3) นำส่งหลักฐานการสมัครข้อ 4.2 (6) ให้เจ้าหน้าที่ในวันสอบข้อเขียน

4.4 กำหนดการและรายละเอียดการสอบคัดเลือก

สอบข้อเขียน : วันอาทิตย์ที่ 9 มิถุนายน 2567 เวลา 09.00 – 12.00 น.

ด้วยชุดข้อสอบประเมินความรู้ในสาขาวิชาฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ หรือ วิทยาการคอมพิวเตอร์ ของ สสวท. เพียง 1 วิชา เฉพาะวิชาเอกที่เลือกศึกษาต่อ รายละเอียดกรอบความรู้สาขาวิชาข้างต้น ศึกษาเพิ่มเติมได้ที่ <https://forms.office.com/r/p85uCY81SR>

สอบสัมภาษณ์ : วันอาทิตย์ที่ 9 มิถุนายน 2567 เวลา 13.30 น. เป็นต้นไป

โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์ เพื่อประเมินเจตคติ และทักษะพื้นฐานสำหรับผู้รับทุนโครงการ สควค.

การสอบข้อเขียนและการสอบสัมภาษณ์จะดำเนินการจัดสอบ ณ ที่ตั้งของหลักสูตร โดย สสวท. จะพิจารณาคัดคุณสมบัติทั่วไปตามข้อ 2.1 และประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบข้างต้น ภายในวันพุธที่ 5 มิถุนายน 2567 ที่เว็บไซต์ <https://www.ipst.ac.th/unit-psmt>

5. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิรับทุน

ผู้มีสิทธิรับทุนโครงการ สควค. ต้องมีคุณสมบัติทุกประการ ดังนี้

5.1 เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปตามที่ระบุไว้ในข้อ 2.1 (1) และข้อ 2.1 (3) – 2.1 (6)

5.2 เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติเฉพาะตามที่ระบุไว้ในข้อ 2.2 (2)

5.3 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ในปีการศึกษา 2561-2566 โดยมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรการศึกษาไม่ต่ำกว่า 3.00

กรณีที่สำเร็จการศึกษาปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) ในสาขาที่เกี่ยวข้อง นอกจากสาขาฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ และวิทยาการคอมพิวเตอร์ ต้องมีจำนวนหน่วยกิตของรายวิชาเฉพาะที่ตรงกับวิชาเอกที่สมัครสอบเข้ารับทุน (ฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ หรือคอมพิวเตอร์) ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต โดยมีผลการเรียนเฉลี่ยของรายวิชาเฉพาะไม่น้อยกว่า 3.00

5.4 เป็นนิสิตนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ในปีการศึกษา 1/2567 ภาคปกติ แผนการเรียนขอรับใบประกอบวิชาชีพครู โครงสร้างหลักสูตรแผน ก แบบ ก2 ตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่องมาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 หรือ แผน 1 แบบวิชาการ ตามประกาศคณะกรรมการมาตรฐานอุดมศึกษา เรื่อง มาตรฐานหลักสูตร การศึกษาระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2565 ของหลักสูตรใดหลักสูตรหนึ่ง ดังต่อไปนี้

- (1) กศ.ม. สาขาการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
- (2) กศ.ม. สาขาการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ
- (3) กศ.ม. สาขาการสอนวิทยาศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
- (4) กศ.ม. สาขาการสอนคณิตศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
- (5) กศ.ม. สาขาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษาและคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
- (6) วท.ม. สาขาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
- (7) วท.ม. สาขาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ศึกษา (หลักสูตรสองภาษา) คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- (8) ศษ.ม. สาขาเทคโนโลยี นวัตกรรมและวิทยาการเรียนรู้ (กลุ่มวิชาเฉพาะคอมพิวเตอร์และ วิทยาการคำนวณทางการศึกษา) คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- (9) ศษ.ม. สาขาคณิตศาสตร์ศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

5.5 มีผลสอบข้อเขียนและผลสอบสัมภาษณ์ ผ่านเกณฑ์ตามมติคณะกรรมการบริหารการผลิตครู ในโครงการ สควค.

6. การเพิกถอนการให้ทุน

สสวท. จะพิจารณาเพิกถอนการให้ทุนแก่ผู้รับทุน หากเข้ากรณีใดกรณีหนึ่ง ดังนี้

6.1 ขาดคุณสมบัติผู้มีสิทธิรับทุนเนื่องด้วยปลอมแปลงข้อมูล เอกสาร หลักฐานทางที่เกี่ยวข้องกับการสมัครหรือผู้รับทุนแจ้งข้อมูลอันเป็นเท็จ

6.2 ขาดคุณสมบัติทั่วไปประการใดประการหนึ่งตามมาตรา 30 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา พ.ศ. 2547

6.3 เข้ารับราชการครูก่อนรายงานตัวสำเร็จการศึกษาเพื่อบรรจุเข้าปฏิบัติงานขอใช้ทุน

6.4 ได้รับการวินิจฉัยว่าป่วยด้วยโรคทางจิตเวชอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเองหรือผู้อื่นหรืออาจเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาหรือการปฏิบัติงานวิชาชีพครู

6.5 รับทุนอื่นใดระหว่างศึกษาที่มีภาระผูกพันอันส่งผลกระทบต่อความสำเร็จการศึกษาตามแผนการศึกษาของหลักสูตรที่เข้าศึกษาหรือการบรรจุเข้าปฏิบัติงานขอใช้ทุน

6.6 สิ้นสภาพการเป็นนิสิตนักศึกษาตามข้อกำหนดของหลักสูตรที่เข้าศึกษาก่อนสำเร็จการศึกษา

7. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิรับทุน

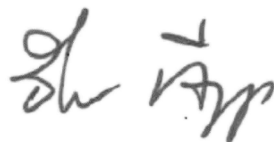
สสวท. โดยมติของคณะกรรมการบริหารการผลิตครูในโครงการ สควค. จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิรับทุนโครงการ สควค. ระยะที่ 4 ประเภท 2 ระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา 2567 รอบเพิ่มเติม ภายเดือนมิถุนายน 2567 ที่เว็บไซต์ www.ipst.ac.th/unit-psmt

8. การรายงานตัวและปฐมนิเทศ

ผู้มีสิทธิรับทุนโครงการ สควค. ระยะที่ 4 ประเภท 2 ระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา 2567 รอบเพิ่มเติม ให้ไปรายงานตัวเพื่อทำสัญญาให้ทุนการศึกษาและเข้ารับการปฐมนิเทศตามที่ สสวท. กำหนด หากไม่ปฏิบัติตามกำหนดจะถือว่าสละสิทธิการรับทุนดังกล่าว

กรณีเกิดปัญหาหรือมีข้อจำกัดที่ไม่สามารถดำเนินการตามประกาศนี้ได้ สสวท. โดยคณะกรรมการบริหารการผลิตครูในโครงการ สควค. จะพิจารณาดำเนินการตามควรแก่กรณี และผลการพิจารณาถือเป็นสิ้นสุด

ประกาศ ณ วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2567



(รองศาสตราจารย์ธีระเดช เจียรสุขสกุล)

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เอกสารแนบท้าย

มาตรา 30 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา พ.ศ. 2547

มาตรา 30 ภายใต้บังคับกฎหมายว่าด้วยสภาครูและบุคลากรทางการศึกษาสำหรับการเป็นผู้ประกอบวิชาชีพครูและบุคลากรทางการศึกษา ผู้ซึ่งจะเข้ารับราชการเป็นข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาได้ต้องมีคุณสมบัติทั่วไป ดังต่อไปนี้

- (1) มีสัญชาติไทย
- (2) มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์
- (3) เป็นผู้เลื่อมใสในการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข ตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย
- (4) ไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง สมาชิกสภาท้องถิ่น หรือผู้บริหารท้องถิ่น
- (5) ไม่เป็นคนไร้ความสามารถ หรือจิตฟั่นเฟือนไม่สมประกอบ หรือเป็นโรคตามที่กำหนดในกฎ ก.ค.ศ.
- (6) ไม่เป็นผู้อยู่ในระหว่างถูกสั่งพักราชการ ถูกสั่งให้ออกราชการไว้ก่อนตามพระราชบัญญัตินี้ หรือตามกฎหมายอื่น หรือถูกสั่งพัก หรือเพิกถอนใบอนุญาตประกอบวิชาชีพตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในกฎหมายองค์กรวิชาชีพอื่นๆ
- (7) ไม่เป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดีสำหรับการเป็นผู้ประกอบวิชาชีพครูและบุคลากรทางการศึกษา
- (8) ไม่เป็นกรรมการบริหารพรรคการเมืองหรือเจ้าหน้าที่ในพรรคการเมือง
- (9) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- (10) ไม่เป็นผู้เคยต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ
- (11) ไม่เป็นผู้เคยถูกลงโทษให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากรัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ หรือองค์การระหว่างประเทศ
- (12) ไม่เป็นผู้เคยถูกลงโทษให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกเพราะกระทำผิดวินัยตามพระราชบัญญัตินี้หรือตามกฎหมายอื่น
- (13) ไม่เป็นผู้เคยกระทำการทุจริตในการสอบเข้ารับราชการหรือเข้าปฏิบัติงานในหน่วยงานของรัฐ