

คณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 วันที่ 14/5/4
 เวลา ผู้รับ
 องค์ประกอบที่ ตำแหน่งที่

ประกาศสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)
 เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าเป็นนักศึกษาทุนโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถ
 พิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) ระดับปริญญาโททางการศึกษา (ทุน Premium)
 ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๗

คณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติหลักการให้ดำเนินงานโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถ
 พิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) ระยะที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๖๐) เพื่อผลิตครูที่มี
 ความสามารถพิเศษระดับปริญญาโททางการศึกษา สาขาฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ และวิทยาการ
 คอมพิวเตอร์ โดยมีเงื่อนไขข้อผูกพันให้นิสิต นักศึกษา ที่เข้าร่วมโครงการ สควค. เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้ว
 ต้องบรรจุเข้ารับราชการครู โครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และ
 คณิตศาสตร์ (สควค.) ภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)
 สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) และสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 (สสวท.) มีความประสงค์เปิดรับสมัครสอบคัดเลือกเพื่อเข้ารับทุนโครงการ สควค. ระดับปริญญาโททาง
 การศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๗ จำนวน ๕๖๐ คน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- ๑.๑ มีสัญชาติไทย และมีบัตรประจำตัวประชาชน
- ๑.๒ มีคุณสมบัติเหมาะสมที่จะประกอบวิชาชีพครู ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการครู
 และบุคลากรทางการศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๗ และพระราชบัญญัติสภาครูและบุคลากรทางการศึกษาแห่งชาติ
 พ.ศ. ๒๕๔๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๗

๑.๓ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ในปีการศึกษา ๒๕๕๓ - ๒๕๕๕ หรือกำลังศึกษาระดับ
 ปริญญาตรีชั้นปีที่ ๔ ในปีการศึกษา ๒๕๕๖ โดย

๑.๓.๑ มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕ หรือถ้า
 กำลังศึกษาในระดับปริญญาตรีชั้นปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๕๖ ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมถึงภาคเรียนที่
 ๑/๒๕๕๖ ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕ (ทั้งนี้หากได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับทุนตามโครงการ สควค. ต้องสำเร็จ
 การศึกษาภายในภาคเรียนปกติ คือภาคเรียนที่ ๒/๒๕๕๖ และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร
 ระดับปริญญาตรีไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕) และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมวิชาเอกที่ตรงกับสาขาที่สมัครสอบ
 ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๑.๓.๒ สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาฟิสิกส์
 เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ และ วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือ สาขาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ คณิตศาสตร์
 ประยุกต์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์

๑.๓.๓ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) สาขาวิศวกรรมโยธา เครื่องกล ไฟฟ้า
 เคมี คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ วัสดุ และ สิ่งแวดล้อม

เรียงหน้า ค.๑๖๖๖

- เพื่อไปดูที่กรม ณะกองแจ้งกตกริต
 หน่วยงานบริหารและ ๒๒๒ IT ๒๒๒๒๒๒๒๒๒๒๒๒

อักษรงาน ๖

๒๖-๒๖

๑๔ ไม่เคยมี...

ที่แห่งของของ ๒๒๒๒

๒๒

๒๐๒๒

- ๑.๔ ไม่เคยมีใบประกอบวิชาชีพครูมาก่อนวันสมัครสอบคัดเลือกเข้ารับทุนโครงการ สควค.
- ๑.๕ มีผลการสอบภาษาอังกฤษ TOEFL Internet based test ที่มีคะแนนไม่น้อยกว่า ๕๕ คะแนน หรือ IELTS ๕.๐ คะแนน (ผลคะแนนสอบต้องมีอายุไม่เกิน ๒ ปี นับจากวันที่สอบ ถึงวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๕๗) กรณี ผู้สมัครที่ยังไม่มีผลการสอบภาษาอังกฤษ ให้ดำเนินการสอบด้วยตนเองและยื่นผลการสอบภาษาอังกฤษไปยังมหาวิทยาลัยที่สมัครสอบ ภายในวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๗
- ๑.๖ ไม่อยู่ในระหว่างการรับทุนที่มีเงื่อนไขผูกพันในการปฏิบัติงานขอใช้ทุน

๒. หลักฐานการสมัคร

- ๒.๑ ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากระบบรับสมัครออนไลน์
- ๒.๒ สำเนาเอกสารการชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัครสอบผ่านธนาคาร (คนละ ๖๐๐ บาท)
- ๒.๓ สำเนาใบปริญญาบัตรและใบแสดงผลการเรียนระดับปริญญาตรีที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX) ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕ หรือ หนังสือรับรองจากสถาบันอุดมศึกษาว่ากำลังศึกษาในระดับปริญญาตรีในภาคเรียนสุดท้ายและใบแสดงผลการเรียนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรีถึงภาคเรียนที่ ๑/๒๕๕๖ ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕
- ๒.๔ หนังสือรับรองวิชาเอกจากมหาวิทยาลัย
- ๒.๕ ใบแสดงผลการสอบภาษาอังกฤษที่มีคะแนน TOEFL Internet based test ไม่น้อยกว่า ๕๕ คะแนน หรือ IELTS ไม่น้อยกว่า ๕.๐ คะแนน (ถ้ามี)
- ๒.๖ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
- ๒.๗ ใบรับรองแพทย์

๓. ระยะเวลาการรับสมัคร

รับสมัครสอบคัดเลือก ตั้งแต่วันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๕๗

๔. วิธีการและรายละเอียดการสมัคร

- ๔.๑ ผู้สมัครดำเนินการสมัครผ่านเว็บไซต์ <http://psmt.ipst.ac.th> โดยกรอกข้อมูลตามขั้นตอนที่แนะนำให้ครบถ้วนสมบูรณ์ และสั่งพิมพ์ใบสมัคร
- ๔.๒ ผู้สมัครชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ คนละ ๖๐๐ บาท ผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทยตามรหัส COMP.CODE ที่ปรากฏบนใบแจ้งการชำระเงินที่พิมพ์จากระบบออนไลน์ ภายในวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๕๗
- ๔.๓ ส่งใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากระบบรับสมัครออนไลน์ พร้อมหลักฐานการสมัครสอบตามข้อ ๒ ด้วยตนเอง หรือ ทางไปรษณีย์ลงทะเบียนถึงผู้ประสานงานของมหาวิทยาลัยที่ผู้สมัครต้องการสมัครสอบเพื่อรับทุนโครงการ สควค. โดยส่งไปยังที่อยู่ดังเอกสารแนบท้ายประกาศ
- ๔.๔ ผู้สมัครสามารถตรวจสอบสถานภาพการสมัครของตนเองได้ ตั้งแต่วันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๕๗ ทางเว็บไซต์ <http://psmt.ipst.ac.th>
- ๔.๕ ผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน พิมพ์บัตรประจำตัวผู้สมัครสอบทางเว็บไซต์ <http://psmt.ipst.ac.th> เพื่อเป็นหลักฐานในการเข้ารับการทดสอบข้อเขียน ในวันที่เสาร์ที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๕๗

ทั้งนี้ หากตรวจสอบพบภายหลังว่าผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วน หรือปลอมแปลงหลักฐานทางราชการในการยื่นใบสมัคร สสวท. จะเพิกถอนสิทธิการสมัครและผลสอบทั้งหมด และผู้สมัครไม่สามารถเรียกร้องขอค่าสมัครคืนได้

๕. ศูนย์มหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ สควค.

ผู้ประสงค์สมัครเข้ารับทุนการศึกษาระดับปริญญาโททางการศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๕๗ สามารถสมัครเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโททางการศึกษาในศูนย์มหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑๔ ศูนย์ ดังนี้

- ๕.๑ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ๕.๒ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- ๕.๓ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ
- ๕.๔ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
- ๕.๕ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
- ๕.๖ วิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
- ๕.๗ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต
- ๕.๘ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
- ๕.๙ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
- ๕.๑๐ คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ๕.๑๑ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- ๕.๑๒ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
- ๕.๑๓ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
- ๕.๑๔ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ทั้งนี้ การดำเนินการเพื่อสมัครเข้ารับทุน ให้ผู้สมัครสอบดำเนินการตามรายละเอียดของประกาศรับสมัครของแต่ละศูนย์มหาวิทยาลัยที่ผู้สมัครต้องการสมัครสอบรับทุน

๖. จำนวนที่รับเข้าศึกษา กำหนดจำนวนรับเข้าศึกษาแต่ละมหาวิทยาลัย รวม ๕๖๐ คน ดังนี้

ศูนย์มหาวิทยาลัยที่ร่วมผลิตครู สควค. ระยะที่ ๓ ระดับปริญญาโททางการศึกษา (ทุน Premium)	จำนวนที่รับเข้าศึกษาในแต่ละสาขาวิชา (คน)					รวม
	วิทยาศาสตร์ศึกษา			คอมพิวเตอร์ ศึกษา	คณิตศาสตร์ ศึกษา	
	ฟิสิกส์	เคมี	ชีววิทยา			
๑. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	๑๐	๑๐	๑๐	-	-	๓๐
๒. มหาวิทยาลัยบูรพา	๑๐	๑๐	๑๐	-	๑๐	๔๐
๓. มหาวิทยาลัยขอนแก่น	๑๕	๑๕	๑๐	๑๕	๒๕	๘๐
๔. มหาวิทยาลัยรังสิต	๑๐	๑๕	๑๕	-	-	๔๐
๕. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี	-	๑๐	๑๐	-	๑๐	๓๐
๖. มหาวิทยาลัยทักษิณ	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๕๐
๗. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	-	-	-	๓๐	-	๓๐
๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	-	-	-	๒๕	-	๒๕
๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	๑๐	๑๐	๑๐	-	๓๐	๖๐
๑๐. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	๑๐	๑๐	๑๐	-	๕	๓๕
๑๑. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	๑๐	๑๐	๑๐	-	๑๔	๔๔
๑๒. มหาวิทยาลัยนเรศวร	๑๐	๑๐	๑๐	-	๑๐	๔๐
๑๓. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	-	-	-	-	๑๕	๑๕
๑๔. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	๑๐	๑๐	๑๐	-	๑๐	๔๐
รวม	๑๐๕	๑๒๐	๑๑๕	๘๐	๑๔๐	๕๖๐

ทั้งนี้ ในกรณีนี้...

ทั้งนี้ ในกรณีที่ศูนย์มหาวิทยาลัยมีผู้ได้รับการคัดเลือกสำรอง คณะอนุกรรมการฯ อาจพิจารณาถ่ายโอนผู้ได้รับการคัดเลือกไปยังศูนย์มหาวิทยาลัยอื่น ตามความประสงค์ของผู้รับทุนต่อไป

๗. สถานภาพการสมัคร สิทธิในการสอบข้อเขียนและสถานที่สอบ

ผู้สมัครสามารถตรวจสอบสถานภาพการสมัคร สิทธิในการสอบข้อเขียน และสถานที่สอบได้ด้วยตนเอง ทางเว็บไซต์ <http://psmt.ipst.ac.th> ตั้งแต่วันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๕๗ หรือตรวจสอบกับศูนย์มหาวิทยาลัยที่สมัครสอบคัดเลือกเข้ารับทุนโครงการ สควค. โดยตรง สำหรับสถานที่สอบให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

๘. กำหนดการและรายละเอียดการสอบคัดเลือก

ผู้สมัครสอบจะต้องเข้าสอบคัดเลือก ณ ศูนย์มหาวิทยาลัยที่ผู้สมัครสอบเข้ารับทุน โดยในวันสอบให้นำบัตรประจำตัวผู้สมัครสอบและบัตรประจำตัวประชาชนไปแสดงต่อคณะกรรมการคุมสอบ

๘.๑ สอบข้อเขียน วันเสาร์ที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๕๗ เวลา ๐๙:๐๐ - ๑๖:๐๐ น.

ณ ศูนย์มหาวิทยาลัย ดังนี้

๑) วิชาวัดแนวความเป็นครู (๑๐๐ คะแนน) เวลา ๐๙:๐๐ - ๑๒:๐๐ น.

๒) วิชาเฉพาะวิชาเอก (๑๐๐ คะแนน) เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

(วิชาฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ หรือวิทยาการคอมพิวเตอร์)

๙. ประกาศผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ในวันจันทร์ที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ ทางเว็บไซต์ <http://psmt.ipst.ac.th> และมหาวิทยาลัยที่ผู้สมัครสอบคัดเลือก โดยคณะอนุกรรมการ จะพิจารณาจากผลคะแนนสอบข้อเขียน

๑๐. การสอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๗ ณ ศูนย์มหาวิทยาลัยที่ผู้สมัครสอบเข้ารับทุน สำหรับผู้สมัครที่ยังไม่ยื่นผลการสอบภาษาอังกฤษ หรือไม่มีผลสอบมายื่นภายในวันสอบสัมภาษณ์ จะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้ารับการสอบสัมภาษณ์

๑๑. ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุน


ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นผู้รับทุนโครงการ สควค. ระดับปริญญาโททางการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๗ ในวันจันทร์ที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๗ ณ ศูนย์มหาวิทยาลัยที่ผู้สมัครสอบเข้ารับทุน และทางเว็บไซต์ สสวท. <http://psmt.ipst.ac.th> ผู้สมัครที่สอบผ่านการคัดเลือกต้องเข้ารับการศึกษ ณ ศูนย์ที่สมัครสอบเท่านั้น โดยคณะอนุกรรมการ จะพิจารณาจากผลคะแนนสอบข้อเขียน ผลการสอบสัมภาษณ์ และผลคะแนนภาษาอังกฤษ TOEFL Internet based test ที่มีคะแนนไม่น้อยกว่า ๔๕ คะแนน หรือ IELTS ๕.๐ คะแนน เป็นเกณฑ์ในการตัดสินใจ

๑๒. การรายงานตัวและปฐมนิเทศ

ผู้ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นผู้รับทุนโครงการ สควค. ระดับปริญญาโททางการศึกษา ให้ไปรายงานตัวเข้ารับทุนการศึกษา พร้อมทำสัญญารับทุนการศึกษาตามวัน เวลา และสถานที่ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด และเข้ารับการปฐมนิเทศตามที่ สสวท. กำหนด (สถานที่ที่จะแจ้งผู้ได้รับทุนทราบภายหลังทาง <http://psmt.ipst.ac.th>) ทั้งนี้ หากผู้ได้รับทุนไม่ไปทำสัญญาตามวัน เวลา และสถานที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนดและไม่เข้ารับการปฐมนิเทศ ตามที่ สสวท. กำหนด จะถือว่าสละสิทธิ์การรับทุนดังกล่าว

ทั้งนี้ ในการพิจารณาคัดเลือกผู้สมัครเข้ารับทุนการศึกษาระดับปริญญาโททางการศึกษา ในประเทศ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ระดับอุดมศึกษาในประเทศไทย กำหนดและถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์พิเศษทศพร ศิริสัมพันธ์)
เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา
ประธานคณะกรรมการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์
และคณิตศาสตร์ ระดับอุดมศึกษาในประเทศไทย

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ทุนโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) ระยะที่ ๓
ระดับปริญญาโททางการศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๕๗

ทุน สควค. เป็นทุนในความร่วมมือนระหว่างกระทรวงศึกษาธิการ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) และสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ดำเนินโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) ระดับปริญญาโททางการศึกษา เพื่อผลิตครูวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ที่มีความรู้ความสามารถในสาขาวิชา ฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยผู้ได้รับทุนจะได้รับการพัฒนาและส่งเสริม ทั้งขณะศึกษาและหลังสำเร็จการศึกษา ดังนี้

๑. ขณะศึกษา

- ๑.๑ เข้ารับการอบรมภาษาอังกฤษอย่างเข้มข้น
- ๑.๒ เข้าร่วมกิจกรรมเสริมวิชาการ เช่น ค่ายวิทยาศาสตร์ ค่ายปลูกฝังความเป็นครู ตามที่โครงการกำหนด
- ๑.๓ เงินทุนการศึกษาตลอดหลักสูตร และค่าธรรมเนียมการศึกษาตามที่จ่ายจริง ดังนี้

๑) ค่าใช้จ่ายส่วนตัว	๓๐๔,๕๐๐ บาท/ปี
๒) ค่าหนังสืออ่านประกอบ	๑๐,๐๐๐ บาท/ปี
๓) ค่าคอมพิวเตอร์	๓๕,๐๐๐ บาท/คน
๔) ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการทำวิทยานิพนธ์	๒๕,๐๐๐ บาท/คน

๒. หลังสำเร็จการศึกษา

- ๒.๑ มีสิทธิ์ขอรับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานวิจัยในต่างประเทศ
- ๒.๒ มีสิทธิ์สอบคัดเลือกเข้ารับทุน Super-Premium เพื่อฝึกประสบการณ์การสอนในโรงเรียนในต่างประเทศ เป็นระยะเวลา ๑ ปี
- ๒.๓ ได้รับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการทำวิจัย ประดิษฐ์คิดค้นนวัตกรรมและสื่อการสอนในปีแรกของการทำงานตลอดจนได้รับการพัฒนาให้เป็นครูผู้นำการเปลี่ยนแปลงด้านการเรียนการสอนคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือ คอมพิวเตอร์ในโรงเรียน ตามเงื่อนไขหลักเกณฑ์ที่โครงการกำหนด

เงื่อนไขและข้อผูกพันทุนโครงการ สควค.

๑. ก่อนรับทุน ต้องสำเร็จการศึกษาวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หรือวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) สาขา วิศวกรรมโยธา วิศวกรรมเครื่องกล ไฟฟ้า เคมี คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ วัสดุ และ สิ่งแวดล้อม โดยมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕ และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมวิชาเอกที่ตรงกับสาขาที่สมัครสอบ ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕
๒. หลังสำเร็จการศึกษา ต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททางการศึกษา ตามหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยได้คะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า ๓.๕๐ และมีผลการสอบภาษาอังกฤษ TOEFL Internet based test ที่มีคะแนนไม่น้อยกว่า ๖๑ คะแนน หรือ IELTS ๖.๐ คะแนน และต้องปฏิบัติงานขอใช้ทุนในสถานศึกษาสังกัด กระทรวงศึกษาธิการหรือหน่วยงานอื่นๆ ของรัฐ ที่คณะอนุกรรมการ สควค. ระดับหลังสำเร็จการศึกษา กำหนด เป็นเวลาไม่น้อยกว่าหนึ่งเท่าของจำนวนเวลาที่ได้รับทุนการศึกษาในประเทศ และไม่น้อยกว่า ๒ เท่า ของจำนวนเวลาที่รับทุนการศึกษาในต่างประเทศ