



ประกาศสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกเข้ารับทุนการศึกษา ระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๗ (เพิ่มเติม)
สำหรับข้าราชการครูทุนโครงการส่งเสริมการผลิตครู
ที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.)

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) กระทรวงศึกษาธิการ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) และ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ได้ร่วมดำเนินโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) ระยะที่ ๓ (พ.ศ.๒๕๕๕ - ๒๕๖๐) ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ อนุมัติในหลักการปรับปรุงแบบการดำเนินงานโครงการ สควค. โดยการสนับสนุนให้ทุนการศึกษาระดับปริญญาโทในประเทศ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๗ สำหรับข้าราชการครูทุนโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) จำนวน ๓๘๗ ทุน เพื่อเปิดโอกาสให้ข้าราชการครูทุนโครงการ สควค. ได้พัฒนาเพิ่มพูนทักษะความรู้ความสามารถในการจัดการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์อย่างมืออาชีพมากยิ่งขึ้น

สสวท. ขอแจ้งรายละเอียดการเปิดรับสมัครสอบคัดเลือกเข้ารับทุนการศึกษาระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๗ (เพิ่มเติม) สำหรับข้าราชการครูทุนโครงการ สควค. โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

เป็นข้าราชการครูทุนโครงการ สควค. ที่ได้รับการบรรจุเข้ารับราชการครูมาแล้วไม่น้อยกว่า ๒ ปี (นับถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๗)

๒. หลักฐานการสมัคร

- ๒.๑ ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบออนไลน์ ซึ่งมีข้อมูล ลายมือชื่อผู้สมัคร และลายมือชื่อผู้บังคับบัญชาปรากฏ
- ๒.๒ สำเนาเอกสารการชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัครสอบผ่านธนาคาร คนละ ๖๐๐ บาท
- ๒.๓ สำเนาใบปริญญาบัตรและใบแสดงผลการเรียนระดับปริญญาตรี และระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตวิชาชีพครู
- ๒.๔ หนังสืออนุญาตให้สมัคร และลาศึกษาต่อระดับปริญญาโทจากต้นสังกัด
- ๒.๕ สำเนาใบเปลี่ยนชื่อ - สกุล (ถ้ามี)
- ๒.๖ สำเนาหลักฐานการบรรจุเข้ารับราชการครู หรือ กพ.๗

๓. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

- ๓.๑ สอบผ่าน และได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโทภาคปกติ หรือภาคพิเศษ โปรแกรมที่ต้องทำวิทยานิพนธ์ แผน ก (ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต) ในมหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ
- ๓.๒ เข้าศึกษาในหลักสูตรมหาบัณฑิตตามที่โครงการ สควค. กำหนด รายละเอียดดังเอกสารแนบท้ายประกาศ
- ๓.๓ ได้รับอนุญาตจากต้นสังกัดให้สมัคร และลาศึกษาต่อระดับปริญญาโท

๔. ระยะเวลารับสมัคร

เปิดรับสมัคร ตั้งแต่วันที่ ๒๖ พฤษภาคม - ๒๐ มิถุนายน ๒๕๕๗

๕. วิธีการและรายละเอียดการสมัคร

๕.๑ ให้ผู้สมัครดำเนินการสมัคร โดยกรอกข้อมูลผ่านระบบออนไลน์ทางเว็บไซต์ สสวท.

<http://psmt.ipst.ac.th> ตามขั้นตอนที่แนะนำให้ครบถ้วนสมบูรณ์ และส่งพิมพ์ใบสมัคร

๕.๒ ชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ คนละ ๒๐๐ บาท (หยักร้อยบาทถ้วน) ผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย

ตามรหัส COMP.CODE ที่ปรากฏบนใบแจ้งการชำระเงินที่พิมพ์จากระบบออนไลน์

ภายในวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๕๗

๕.๓ ส่งใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบออนไลน์ พร้อมหลักฐานการสมัครสอบตามข้อ ๒ ไปยังมหาวิทยาลัย

และสถาบันในโครงการ สสวท. ที่ผู้สมัครประสงค์สมัครเข้ารับทุน ทางไปรษณีย์ลงทะเบียน

ภายในวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๕๗ รายละเอียดที่อยู่ไปรษณีย์ดังเอกสารแนบท้ายประกาศ

ทั้งนี้ การดำเนินการรับสมัครให้เป็นไปตามประกาศที่มหาวิทยาลัย และสถาบันแต่ละแห่งกำหนด โดยผู้สมัครควรศึกษาประกาศของมหาวิทยาลัย และสถาบันที่ผู้สมัครประสงค์สมัครเข้ารับทุนให้เข้าใจก่อนสมัคร

๖. มหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ

ผู้ที่ประสงค์สมัครเข้ารับทุนการศึกษาระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๗ (เพิ่มเติม) ต้องสมัครเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโทเฉพาะมหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ สสวท. ดังนี้

๑. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
๒. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
๓. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๔. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ
๕. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
๖. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
๗. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
๘. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
๙. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
๑๐. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
๑๑. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
๑๒. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
๑๓. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๑๔. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์
๑๕. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
๑๖. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๑๗. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๑๘. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
๑๙. คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี

๗. แผนจำนวนการรับเข้าศึกษา

กำหนดแผนจำนวนการรับเข้าศึกษาของแต่ละมหาวิทยาลัย ดังนี้

มหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ สควค. ระดับปริญญาโท	แผนจำนวนการรับเข้าศึกษาของแต่ละมหาวิทยาลัย										รวม
	เคมี		ฟิสิกส์		ชีววิทยา		คณิตศาสตร์		คอมพิวเตอร์		
	ภาค ปกติ	ภาค พิเศษ	ภาค ปกติ	ภาค พิเศษ	ภาค ปกติ	ภาค พิเศษ	ภาค ปกติ	ภาค พิเศษ	ภาค ปกติ	ภาค พิเศษ	
๑. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	๔	-	-	-	๔	-	-	-	-	-	๘
๒. มหาวิทยาลัยศิลปากร	๑๐	-	-	-	-	-	-	๑๐	-	-	๒๐
๓. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	-	-	๑๕	-	-	๕	-	๕	-	-	๒๕
๔. มหาวิทยาลัยทักษิณ	๕	-	-	-	-	-	๔	๔	-	-	๑๓
๕. มหาวิทยาลัยบูรพา	-	๕*	-	-	-	๕*	-	๕*	-	-	๑๕
๖. มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	-	๕*	-	๕*	-	๕*	-	๑๕*	-	-	๓๗
๗. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	-	๑๐	-	-	-	๗	-	๔	-	-	๒๑
๘. มหาวิทยาลัยขอนแก่น	-	๑๑	-	-	-	๑๒*	-	-	-	-	๒๓
๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	-	๕	-	๕	-	๑๐	-	-	-	-	๒๐
๑๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	-	๑๐	-	๙	-	๘	-	๑๓	-	-	๔๐
๑๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา	-	๑๔	-	๑๕	-	๑๕	-	๑๓	-	-	๕๗
๑๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	-	๗	-	๕	-	๑๐	-	-	-	-	๒๒
๑๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์	-	๙	-	๙	-	๑๐	-	๔	-	๗	๓๙
๑๔. มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี	-	๙	-	๗	-	๑๐	-	๙	-	-	๓๕
๑๕. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	-	๙	-	๙	-	-	-	๑๕	-	-	๓๑
๑๖. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๘	๑๘
๑๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	-	๙	-	-	-	๑๐	-	-	-	๒๑	๓๙
๑๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี	-	๙	-	๙	-	๑๐	-	๘	-	-	๓๖
๑๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	๗	-	๑๐	-	๑๐	-	-	-	-	-	๒๗

หมายเหตุ * เรียนภาคฤดูร้อน (ดูรายละเอียดตามประกาศหลักสูตรของมหาวิทยาลัยนั้นๆ)

ทั้งนี้ คณะกรรมการจะพิจารณาคัดเลือกผู้สมัครเข้ารับทุนโครงการ สควค. ระดับปริญญาโท และจัดสรรถ่ายโอนทุนให้มหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ สควค. ตามความเหมาะสม และตามจำนวนโควตาทุนการศึกษาที่โครงการ สควค. กำหนด

๘. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน วันศุกร์ที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๕๗ ทางเว็บไซต์ สสวท.

<http://psmt.ipst.ac.th> และ มหาวิทยาลัยที่ผู้สมัคร สมัครเข้ารับทุนโครงการ สควค. โดยตรง

๙. กำหนดวันและสถานที่สอบข้อเขียน

- ๙.๑ สอบข้อเขียนวิชาเอก (วิชาฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ หรือวิทยาการคอมพิวเตอร์) ณ มหาวิทยาลัยที่ผู้สมัคร สมัครเข้ารับทุน สำหรับห้องสอบ ให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งกำหนด โดยในวันสอบให้ผู้สมัครนำบัตรประจำตัวประชาชนไปแสดงต่อคณะกรรมการคุมสอบด้วย

วันเสาร์ที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๗ เวลา ๐๙:๐๐ - ๑๒:๐๐ น.

- ๙.๒ สอบภาษาอังกฤษ (วัน เวลา และสถานที่สอบ ให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งกำหนด)

ทั้งนี้ อาจมีการสอบวิชาอื่นเพิ่มเติมตามประกาศที่มหาวิทยาลัย และสถาบันแต่ละแห่งกำหนด ผู้สมัครควรศึกษาประกาศของมหาวิทยาลัย และสถาบันที่ผู้สมัครประสงค์สมัครเข้ารับทุนให้เข้าใจอย่างชัดเจน

๑๐. ประกาศผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ โดยใช้ผลคะแนนสอบข้อเขียนเป็นเกณฑ์ในการพิจารณาตัดสิน ในวันจันทร์ที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ทางเว็บไซต์ สสวท. <http://psmt.ipst.ac.th> และมหาวิทยาลัยที่ผู้สมัครสอบคัดเลือก

๑๑. กำหนดการสอบสัมภาษณ์

ผู้ผ่านการสอบข้อเขียนจะต้องเข้าสอบสัมภาษณ์ ณ มหาวิทยาลัยที่ผู้สมัครสอบได้รับการคัดเลือก ในวันเสาร์ที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๕๗ สำหรับเวลาและสถานที่สอบให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งกำหนด

๑๒. การประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุน

ประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกเป็นผู้ได้รับทุนโครงการ สควค. ระดับปริญญาโท ทางการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๗ (เพิ่มเติม) ในวันศุกร์ที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๗ ณ ศูนย์มหาวิทยาลัยที่ผู้สมัครสอบเข้ารับทุน และทางเว็บไซต์ สสวท. <http://psmt.ipst.ac.th>

๑๓. การรายงานตัวและปฐมนิเทศ

ผู้ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักศึกษาทุนโครงการ สควค. ระดับปริญญาโท ให้ไปรายงานตัวเข้ารับทุนการศึกษา พร้อมทำสัญญารับทุนการศึกษาตามวัน เวลา และสถานที่ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด และเข้ารับการปฐมนิเทศตามที่ สสวท. กำหนด (สถานที่จะแจ้งผู้ได้รับทุนทราบภายหลังทางเว็บไซต์ สสวท. <http://psmt.ipst.ac.th>) ทั้งนี้ หากผู้ได้รับทุนไม่ไปทำสัญญาและเข้ารับการปฐมนิเทศ ตามวัน เวลา และสถานที่ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด และ ไม่เข้ารับการปฐมนิเทศ ตามที่ สสวท. กำหนด จะถือว่าสละสิทธิ์การรับทุนดังกล่าว

ทั้งนี้ การพิจารณาคัดเลือกผู้สมัครเข้ารับทุนการศึกษาระดับปริญญาโทในประเทศ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ระดับอุดมศึกษาในประเทศกำหนดและถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๕๗



(นางพรพรรณ ไททางกูร)

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เอกสารแนบท้ายประกาศ
ทุนโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.)
ระดับปริญญาโททางการศึกษา

ทุนโครงการ สควค. ระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๗ (เพิ่มเติม) เป็นทุนสำหรับข้าราชการครู ทุนโครงการ สควค. ที่บรรจุเข้ารับราชการครบ ๒ ปี แล้ว สามารถสมัครเข้ารับทุนศึกษาต่อระดับปริญญาโท เพื่อเป็นการเปิดโอกาสให้ข้าราชการครูทุนโครงการ สควค. ได้พัฒนาเพิ่มพูนทักษะความรู้ความสามารถในการจัดการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ อย่างมีอาชีพมากยิ่งขึ้น โดยผู้ได้รับทุนจะได้รับการพัฒนาและส่งเสริมทั้งขณะศึกษาและหลังสำเร็จการศึกษา ดังนี้

๑. ขณะศึกษา

ได้รับค่าใช้จ่ายสนับสนุนการศึกษาระดับปริญญาโท ไม่เกิน ๒ ปี ดังนี้

- ๑.๑ ค่าเล่าเรียนตามจ่ายจริง (ตลอดหลักสูตรไม่เกิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท)
- ๑.๒ ค่าหนังสืออ่านประกอบ ๑๐,๐๐๐ บาท/ปีการศึกษา
- ๑.๓ ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการทำวิทยานิพนธ์ ๒๕,๐๐๐ บาท ต่อหลักสูตร
- ๑.๔ ค่าคอมพิวเตอร์ ไม่เกิน ๓๕,๐๐๐ บาท ต่อหลักสูตร

ทั้งนี้ หากผู้ได้รับทุนการศึกษาระดับปริญญาโท ไม่สำเร็จการศึกษาภายในเวลา ๒ ปี ตามที่โครงการกำหนด ต้องทำเรื่องขออนุมัติขยายเวลาการศึกษาผ่านศูนย์มหาวิทยาลัย โดยไม่ได้รับเงินทุนการศึกษา

๒. หลังสำเร็จการศึกษา

- ๒.๑ เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วต้องกลับเข้าปฏิบัติงานชดใช้ทุน ณ สถานศึกษาต้นสังกัด เป็นเวลาหนึ่งเท่าของเวลาที่รับทุน
- ๒.๒ การจัดพิมพ์วิทยานิพนธ์ ให้ระบุบนปกวิทยานิพนธ์ว่า ได้รับทุนการศึกษาจากโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) กระทรวงศึกษาธิการ
- ๒.๓ ให้รายงานตัวที่ สสวท. ภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันที่สำเร็จการศึกษา พร้อมวิทยานิพนธ์ จำนวน ๒ เล่ม และที่ปกวิทยานิพนธ์ให้ระบุว่า ได้รับทุนการศึกษาจากโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) กระทรวงศึกษาธิการ

เอกสารแนบท้ายประกาศ
หลักสูตรและที่ติดต่อมหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ

มหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ	หลักสูตรที่เปิดสอน	ที่ติดต่อ
๑. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	กศ.ม. (คณิตศาสตร์) กศ.ม. (เคมี) กศ.ม. (ชีววิทยา) กศ.ม. (ฟิสิกส์)	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ๑๑๔ (อาคาร ๑๙) ถนนสุขุมวิท ๒๓ แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐ ติดต่อ ดร.สมบุญ คงเพชรศักดิ์ หรือ นางสาววนิดา ยังมี หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙๔-๖๐๒๖๘๖๕ หรือ ๐-๒๖๔๙-๕๐๐๐ ต่อ ๑๘๔๓๕ E-mail: somboonk@swu.th หรือ vaniday@swu.ac.th
๒. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	วท.ม. สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา วท.ม. สาขาวิชาเคมีศึกษา	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม ๗๓๐๐๐ ติดต่อ นางวัลณัฏดา วัฒนเพิ่มสกุล หมายเลขโทรศัพท์ ๐๓๔-๒๔๕-๓๐๓ E-mail: wannadda48@hotmail.com
๓. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	วท.ม. (การสอนชีววิทยา) วท.ม. (การสอนฟิสิกส์) วท.ม. (การสอนคณิตศาสตร์)	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ๒๓๙ ถนนห้วยแก้ว ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐ ติดต่อ คุณลัดดา รินพล หมายเลขโทรศัพท์ ๐๕๓-๙๔๓-๓๑๕-๖ E-mail: laddarinpon@hotmail.com
๔. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ	วท.ม. สาขาวิชาคณิตศาสตร์และ คณิตศาสตร์ศึกษา วท.ม. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา * กศ.ม. สาขาวิชาเคมี * หลักสูตรอยู่ในระหว่างรอสภา มหาวิทยาลัยอนุมัติ	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ ๑๔๐ ถ.กาญจนวนิช ม.๔ ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ๙๐๐๐๐ ติดต่อ คุณกาญจนา ชูศิริ วิทยาเขตสงขลา ๐๗๔-๔๔๓-๙๔๖ วิทยาเขตพัทลุง ๐๗๔-๖๙๓-๙๙๕ E-mail: k_kanjana2@hotmail.com
๕. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	วท.ม. สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา วท.ม. สาขาชีววิทยาศึกษา วท.ม. สาขาเคมีศึกษา วท.ม. สาขาฟิสิกส์ศึกษา	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ๑๖๙ ถนนลงหาดบางแสน ตำบลแสนสุข อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๓๑ ติดต่อ คุณปัทมธีร์ ชื่นศิริ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๓๘-๑๐๓-๐๘๕ E-mail: pantaree@buu.ac.th
๖. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	วท.ม. สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา วท.ม. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา เปิดสอน ภาคต้น ภาคปลาย (เสาร์ - อาทิตย์) และภาคพิเศษ	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ๘๕ ถนนสถลมารค ตำบลเมืองศรีโค อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี ๓๔๑๙๐ ติดต่อ คุณเรไร กาฬบุตร ๐๔๕-๓๕๓-๔๐๐ ต่อ ๔๔๑๔

มหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ	หลักสูตรที่เปิดสอน	ที่ติดต่อ
๗. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	วท.ม. สาขาเคมีศึกษา วท.ม. ชีววิทยาศึกษา วท.ม. คณิตศาสตร์ศึกษา	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ตำบลขามเรียง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดมหาสารคาม ๔๔๑๕๐ ติดต่อ ผศ.ดร.ประสงค์ สีหานาม หรือ ผศ.ดร.ชวลิต บุญปก chawalit.b@mso.ac.th หรือ ดร.วิลาวัลย์ พร้อมพรม ๐๔๓-๗๕๔-๒๔๗-๘
๘. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	วท.ม. (เคมีสำหรับครู) วท.ม. (ชีววิทยาสำหรับครู)	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ๑๒๓ ถนนมิตรภาพ ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น ๔๐๐๐๒ ติดต่อ งานบริการการศึกษา นางสาวจิรพัชร แสนแก้ว ๐๔๓-๒๐๒-๓๓๒ หรือ ๐๘๔-๖๐๐-๑๑๔๙
๙. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	วท.ม. (การสอนวิทยาศาสตร์)	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏ เชียงใหม่ ๒๐๒ ถ.ช้างเผือก ตำบลช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๓๐๐ ติดต่อ ดร.วิระภรณ์ ไหมทอง ๐๕๓-๘๘๕-๖๑๑-๑๒
๑๐. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ศึกษา แขนงวิชา เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์) เปิดสอน ภาคพิเศษ (เสาร์ - อาทิตย์)	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครสวรรค์ ๓๙๘ หมู่ที่ ๙ ถนนสวรรควิถี ตำบลนครสวรรค์ตก อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๐๐๐ ติดต่อ ผศ.ดร.ภาคิน อินทร์ชิตจ้อย ๐๕๖-๘๘๒-๕๓๑ ๐๕๖-๒๑๙-๑๐๐ ต่อ ๒๕๐๙
๑๑. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ศึกษา แขนงวิชา ฟิสิกส์ เคมี และชีววิทยา) วท.ม. (คณิตศาสตร์ศึกษา)	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี เลขที่ ๒ ถนนราชธานี ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี ๓๔๐๐๐ ติดต่อ รศ.ชาญชัย สุกใส ๐๘๑-๙๖๗๗๐๘๐ หรือ ดร.สุพรรณิ อะโอภิ ๐๕๕-๓๕๒-๐๐๐ ต่อ ๑๔๐๐, ๑๔๓๑
๑๒. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ศึกษา แขนงวิชา เคมี ฟิสิกส์ และชีววิทยา) วท.ม. (คณิตศาสตร์ศึกษา)	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครราชสีมา ๓๔๐ ถ.สุนทราราม ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๐๐๐ ติดต่อ ผศ.ดร.นฤมล ศักดิ์ปกรณิกานต์ ๐๔๔-๒๗๒-๘๒๗
๑๓. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	วท.ม. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา (กลุ่มเคมีศึกษา ฟิสิกส์ศึกษา และ ชีววิทยาศึกษา) เปิดสอน ภาคพิเศษ (เสาร์ - อาทิตย์)	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏ พิบูลสงคราม ๑๕๖ หมู่ที่ ๕ ตำบลพลายชุมพล อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก ๖๕๐๐๐ ติดต่อ ดร.เฉลิมพร ทองพูล และน.ส.สุกัญญา สมุทรเขตร์ ๐๕๕-๒๖๗-๐๕๔, ๐๕๕-๒๖๗-๑๐๖
๑๔. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ศึกษา) วิชาเอก เคมี, ชีววิทยา ฟิสิกส์, คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏ เพชรบูรณ์ ๘๓ หมู่ ๑๑ ถนนสระบุรี-หล่มสัก ตำบลสะเดียง อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์ ๖๗๐๐๐ ติดต่อ รศ.ดร.เบญจพร ศรีสุวรรณมาศ ๐๕๖-๗๑๗-๑๒๒, ๐๘๕-๕๔๑๔๙๖๙, ๐๘๓-๖๒๐๓๗๘๔

มหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ	หลักสูตรที่เปิดสอน	ที่ติดต่อ
๑๕. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี	วท.ม. (วิทยาศาสตร์ศึกษา) วท.ม. (คณิตศาสตร์ศึกษา)	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏ สุราษฎร์ธานี เลขที่ ๒๗๒ หมู่ที่ ๙ ตำบลขุนทะเล อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๑๐๐ ติดต่อ ผศ.ดร.สุรพล เนาวรัตน์ หรือ ดร.ปิยดา ทองแจ่ม ๐๗๗-๓๕๕๕-๖๓๓
๑๖. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	วท.ม. (เคมีศึกษา) วท.ม. (ฟิสิกส์ศึกษา) วท.ม. (การสอนคณิตศาสตร์)	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี เลขที่ ๑๒๖ ถนนประชาอุทิศ แขวงบางมด เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๔๐ ติดต่อ ผศ.ดร.มยุรี ทาญสุภานุสรณ์ ๐๒๔-๗๐๘-๘๖๓ และคุณอรอนงค์ สุทธาชีวะ ๐๒-๔๗๐๘๘๑๑
๑๗. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง	วท.ม. สาขาวิชาการศึกษาศาสตร์ วิชาเอกคอมพิวเตอร์	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เลขที่ ๑ ซอยฉลองกรุง ๑ แขวงลาดกระบัง เขตลาดกระบัง กรุงเทพ ๑๐๕๒๐ ติดต่อ ดร.สมเกียรติ วิงศิริพิทักษ์ หรือ ผศ.ดร.ไพฑูรย์ พิมพ์ดี ๐๘๖-๙๙๐๙๗๕๑, ๐๒-๓๒๙-๘๐๐๐ ต่อ ๓๖๕๒
๑๘. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	วท.ม. (เคมีศึกษา) วท.ม. (ชีววิทยาศึกษา) ค.ม. (คอมพิวเตอร์ศึกษา)	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม ๘๐ ถนนนครสวรรค์ ตำบลตลาด อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม ๔๔๐๐๐ ติดต่อ ดร.พรณรงค์ สิริปัญญาสิงห์ หรือ ดร.บัณฑิตา แทนสุโพธิ์ ๐๔๓-๗๔๒-๖๒๐ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม ๘๐ ถนนนครสวรรค์ ตำบลตลาด อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม ๔๔๐๐๐ ติดต่อ ผศ.ดร.ประวิทย์ สิมามาตัน ๐๔๓-๗๒๑-๗๖๔ ๐๘๖-๘๕๕๙๐๙๑
๑๙. คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี	ค.ม. (การสอนวิทยาศาสตร์) ฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา ค.ม. (การสอนคณิตศาสตร์)	คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี อาคารเรียน ๑๑-๑๒ เลขที่ ๖๔ ถนนทหาร ตำบล หมากแข้ง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ๔๑๐๐๐ ติดต่อ นางสาวพัชดาวัน นาใจแก้ว ๐๔๒-๒๑๑-๐๔๐-๕๕ ต่อ ๓๐๑

หนังสืออนุญาต
ให้สมัคร และลาศึกษาต่อระดับปริญญาโทจากต้นสังกัด
คำรับรองจากผู้บังคับบัญชา

ข้าพเจ้า.....ตำแหน่ง.....
โรงเรียน.....อนุญาตให้.....
สมัครเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๗ สาขา.....
ภาค..... ณ มหาวิทยาลัย ที่ผู้สมัคร แจ้งความประสงค์ดังกล่าว ทั้งนี้ หากผู้สมัครสอบเข้าศึกษา
ต่อระดับปริญญาโทได้ ข้าพเจ้ายินดีอนุญาตให้..... ลาศึกษาต่อได้

ลงชื่อ.....ผู้บังคับบัญชา
(.....)
ตำแหน่ง.....
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....