



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์  
เรื่อง เปิดรับสมัครผู้ขอรับทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา  
คณะวิศวกรรมศาสตร์

เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตามประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๕๗ อันมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการสนับสนุนให้มีการพัฒนาทักษะ ศักยภาพและองค์ความรู้ทางวิชาการ การศึกษาวิจัย ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อการเรียน การสอน การวิจัย คณะวิศวกรรมศาสตร์จึงกำหนดรายละเอียดของทุน คุณสมบัติของผู้รับทุนและขั้นตอนการดำเนินการจัดสรรทุน ดังต่อไปนี้

**วัตถุประสงค์การขอรับทุน**

เพื่อเป็นการสนับสนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาให้เป็นประโยชน์ต่อการวิจัย และสนองต่อนโยบายการพัฒนาและการเรียนการสอนของคณะวิศวกรรมศาสตร์

**ประเภททุน แบ่งออกเป็น ๒ ระดับ ดังนี้**

๑. ระดับปริญญาโท งบประมาณทุนละไม่เกิน ๓๐๐,๐๐๐ บาท ระยะเวลารับทุนไม่เกิน ๒ ปี หรือไม่เกิน ๔ ภาคการศึกษา โดยแบ่งเป็นค่าใช้จ่ายดังนี้
  - ค่าธรรมเนียมการศึกษาตามที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินภาคการศึกษาละ ๓๐,๐๐๐ บาท
  - ค่าใช้จ่ายรายเดือน ๖,๐๐๐ บาท
๒. ระดับปริญญาเอก งบประมาณทุนละไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท ระยะเวลารับทุนไม่เกิน ๓ ปี หรือไม่เกิน ๖ ภาคการศึกษา โดยแบ่งเป็นค่าใช้จ่ายดังนี้
  - ค่าธรรมเนียมการศึกษาตามที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินภาคการศึกษาละ ๓๐,๐๐๐ บาท
  - ค่าใช้จ่ายรายเดือน ๘,๐๐๐ บาท

**จำนวนทุนการศึกษา**

๑. ระดับปริญญาโท จำนวน ๑๐ ทุน
๒. ระดับปริญญาเอก จำนวน ๕ ทุน

**คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์ขอรับทุน**

๑. เป็นนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่ประสงค์จะเข้าศึกษากับคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ชาวไทยหรือต่างประเทศอายุไม่เกิน ๔๐ ปี นับจากวันที่ประกาศเปิดรับสมัคร
๒. นักศึกษาที่ขอรับทุน จะต้องเป็นนักศึกษาเข้าใหม่ ระดับบัณฑิตศึกษา
๓. กรณีหลักสูตรปริญญาโท นักศึกษาต้องมีเกรดเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาตรี ตั้งแต่ ๒.๕๐ ขึ้นไป
๔. กรณีหลักสูตรปริญญาเอก นักศึกษาจะต้องมีเกรดเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาโทไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕
๕. สำหรับผู้ที่มีคุณสมบัติไม่อยู่ในข้อ ๓ และข้อ ๔ จะพิจารณาเป็นเฉพาะกรณี ดังนี้
  - ๕.๑ ผู้ขอรับทุนในระดับปริญญาโท จะต้องมีผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิจัยระดับชาติ ในฐานข้อมูล TCI หรือวารสารที่ สกอ. รับรอง
  - ๕.๒ ผู้ขอรับทุนในระดับปริญญาเอก จะต้องมีผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับ
๖. ผู้ขอรับทุนจะต้องไม่รับทุนการศึกษาหรือทุนวิจัยอื่นใด ที่มีการให้ทุนสำหรับค่าธรรมเนียมการศึกษา

๗. ผู้รับทุนสามารถทำงานตามแผนงานร่วมกับอาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ตลอดช่วงเวลารับทุนอย่างเต็มเวลา (Full Time) โดยมีเอกสารรับรองจากอาจารย์ที่ปรึกษา กรณีที่เป็นผู้ที่มีงานทำแล้วต้องมีหนังสือรับรองจากหน่วยงานต้นสังกัดอนุมัติให้ลาศึกษาต่อและทำงานวิจัยได้อย่างเต็มเวลา และตลอดระยะเวลาที่รับทุนการศึกษา

### คุณสมบัติของอาจารย์ที่ปรึกษา

๑. อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ปริญญาโท/เอก ในหลักสูตร ที่จะรับนักศึกษายื่นขอรับทุนจะต้องมีผลงานตีพิมพ์อย่างน้อยวารสารวิชาการระดับชาติ จำนวน ๑ ผลงาน ในรอบ ๓ ปี โดยนับจากวันปิดรับสมัคร
๒. เป็นอาจารย์ประจำ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๓. อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ จะต้องไม่มีการติดค้างทุนอื่นใด ของคณะวิศวกรรมศาสตร์
๔. อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ๑ ท่าน สามารถรับนักศึกษารับทุนระดับปริญญาโทได้ จำนวน ๑ คน และปริญญาเอกได้จำนวน ๑ คน โดยที่นักศึกษาที่ได้รับทุนไปแล้วจะต้องสำเร็จการศึกษาก่อน จึงจะสามารถรับเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาให้กับนักศึกษาใหม่เพื่อยื่นขอรับทุนได้

### เงื่อนไขการรับทุน

๑. อาจารย์ที่ปรึกษาและนักศึกษาผู้ขอรับทุนจะต้องยื่นขอทุนร่วมกัน
๒. อาจารย์ที่ปรึกษาและนักศึกษาผู้ขอรับทุนจะต้องส่งวิทยานิพนธ์ และผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสาร จากผลงานค้นคว้าวิจัยที่เป็นส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ตามสัญญาทุน จำนวน ๑ ชุด หลังสิ้นสุดระยะเวลารับทุน และตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด ดังนี้
  - ๒.๑ ผู้ได้รับทุนระดับปริญญาโทจะต้องมีผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิจัยอย่างน้อยระดับชาติ ในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๑ หรือ ๒ ไม่ต่ำกว่า ๑ เรื่อง
  - ๒.๒ ผู้ได้รับทุนระดับปริญญาเอกจะต้องมีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์หรือยอมรับเพื่อการตีพิมพ์ในวารสารวิจัยระดับนานาชาติที่มีค่า Impact Factor ไม่ต่ำกว่า ๑ เรื่อง
  - ๒.๓ วิทยานิพนธ์และการตีพิมพ์ผลงานวิจัยที่ระบุในข้อ ๒.๑ หรือ ๒.๒ รวมทั้งที่เผยแพร่ผลงานในที่ประชุมวิชาการ จะต้องปรากฏชื่อนักศึกษาผู้ขอรับทุน และมีชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาหลัก และผลงานตีพิมพ์ให้ระบุชื่อ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นต้นสังกัด พร้อมทั้งต้องระบุที่มาของแหล่งทุน คือ “ได้รับทุนการศึกษาจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์”
๓. นักศึกษาผู้ได้รับทุนจะต้องให้ความร่วมมือทางวิชาการ ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ เช่น การแสดงผลงานวิชาการ และกิจกรรมอื่น ๆ ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ขอความร่วมมือ นอกจากนี้ นักศึกษาผู้ได้รับทุนจะต้องช่วยงานตามที่ได้รับมอบหมายจากอาจารย์ที่ปรึกษา
๔. อาจารย์ที่ปรึกษาผู้รับทุนจะต้องส่งรายงานความก้าวหน้า รายงานผลการศึกษาในแต่ละภาคการศึกษา และแผนการศึกษาในภาคการศึกษาต่อไปมายังคณะกรรมการ เพื่อประเมินจัดสรรทุนในภาคการศึกษาต่อไป (ตามแบบฟอร์ม)

### ขั้นตอนการให้ทุน

๑. การรับสมัคร ผู้ยื่นขอรับทุนส่งแบบฟอร์มใบสมัครขอรับทุนฯ พร้อมหลักฐานมายังภาควิชา / หน่วยงานที่สังกัด เพื่อให้ภาควิชา/ หน่วยงานที่สังกัดคัดเลือกตามคุณสมบัติของอาจารย์ที่ปรึกษาและผู้มีสิทธิ์ขอรับทุน
๒. ส่งใบสมัครพร้อมผลการคัดเลือกจากภาควิชา มายัง **หน่วยวิจัย คณะวิศวกรรมศาสตร์** ชั้น ๒ อาคารอำนวยการคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
๓. หน่วยวิจัยประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ และเสนอรายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์ต่อคณะกรรมการส่งเสริมงานวิจัยคณะวิศวกรรมศาสตร์
๔. ผลการพิจารณาตัดสินการจัดสรรทุนของคณะกรรมการประจำคณะ ถือเป็นขั้นสิ้นสุด และจัดทำประกาศรายชื่อผู้ที่ได้รับทุนต่อไป

## ภาวะรับทุน

๑. ผู้รับทุนพื้นสภาพการเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๒. ผู้รับทุนลาพักการศึกษาระดับทุนเฉพาะภาคการศึกษาที่ขอลาพักการเรียน ทั้งนี้ไม่เกิน ๑ ภาคการศึกษา
๓. ผู้ขอรับทุนถูกลงโทษทางวินัย
๔. ผู้รับทุนขอรับทุนอื่น หรือไม่ประสงค์จะรับทุนนี้ต่อไป
๕. เกรตเฉลี่ยโดยรวมในแต่ละภาคการศึกษาของนักศึกษาผู้ขอรับทุนต่ำกว่า ๓.๐๐
๖. อาจารย์ที่ปรึกษาผู้รับผิดชอบโครงการเห็นสมควรให้ยกเลิกการให้ทุนต่อไป หรือคณะกรรมการพิจารณาประเมินผลแล้วไม่สมควรให้ทุนต่อ
๗. ผู้รับทุนไม่รายงานการประเมินผลความก้าวหน้าของวิทยานิพนธ์
๘. ผลการพิจารณาระงับทุนจากคณะกรรมการในกรณีนอกเหนือจากที่กล่าวมาข้างต้น
๙. สิ้นสุดระยะเวลาการศึกษาตามหลักสูตร

หากมีกรณีที่ไม่สามารถพิจารณาตามข้อกำหนดในประกาศนี้ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณบดี ผลการวินิจฉัยถือเป็นที่สุด

## เอกสารและหลักฐานการรับสมัคร

- (๑) ใบสมัครขอรับทุนฯ
- (๒) Transcript (ระดับปริญญา)
- (๓) ใบแสดงผลการทดสอบภาษาอังกฤษ
- (๔) ผลงานทางวิชาการ
- (๕) เอกสารรับรองหรือ / หนังสือรับรอง

## ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ให้ดูรายชื่อและวันเวลาเข้ารับสัมภาษณ์ทางเว็บไซต์หน่วยวิจัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ <http://research.engr.tu.ac.th> หรือสอบถามทางโทรศัพท์

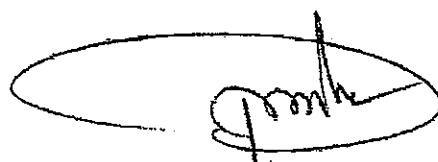
ทั้งนี้ผู้สนใจสามารถขอรับใบสมัครหรือโหลดแบบฟอร์มได้ที่ <http://research.engr.tu.ac.th> ให้ผู้ขอรับทุนยื่นใบสมัครและเอกสารประกอบการพิจารณาไปที่ภาควิชา/หน่วยงานที่สังกัด โดยภาควิชา/หน่วยงานที่สังกัดรวบรวมส่งเอกสารการขอรับทุนมายังหน่วยวิจัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ ดังนี้

รอบที่ ๑ ภายในสิ้นเดือนพฤษภาคม สำหรับนักศึกษาที่จะเข้าศึกษาในภาคการศึกษาที่ ๑

รอบที่ ๒ ภายในสิ้นเดือนพฤศจิกายน สำหรับนักศึกษาที่จะเข้าศึกษาในภาคการศึกษาที่ ๒

และส่งเอกสารการขอรับทุนต้นฉบับ ๑ ชุด พร้อมสำเนา ๘ ชุด มายังหน่วยวิจัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ ชั้น ๒ อาคารอำนวยการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต โทรศัพท์ ๐-๒๕๖๔-๓๐๐๑ - ๙ ต่อ ๓๐๒๐, ๓๒๗๗ โทรสาร ๐-๒๕๖๔-๓๐๑๐ (คุณนันทิศา / คุณกิจขพงษ์)

ประกาศ ณ วันที่ ๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘



(รองศาสตราจารย์ ดร.ประภัสสร วังศกาญจน์)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ติดรูปถ่าย  
1 นิ้ว

## ใบสมัคร

ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา .....

รหัสนักศึกษา .....

ชื่อปริญญา.....

ชื่อสาขา.....

ภาควิชา ..... คณะ .....

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก .....

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ที่คาดว่าจะทำ .....

## ส่วนที่ 1 ข้อมูลปัจจุบัน

## 1. ข้อมูลทั่วไปของผู้สมัคร

1.1 ชื่อ (ภาษาไทย)..... นามสกุล .....

(ภาษาอังกฤษ)..... นามสกุล .....

1.2 วัน/เดือน/ปีเกิด ..... อายุ ..... ปี เพศ  ชาย  หญิง

สัญชาติ ..... สถานภาพสมรส  สมรส  โสด

1.3 บัตรประชาชนเลขที่ ..... หมุดอายุ .....

ออกให้ ณ ที่ว่าการเขต/อำเภอ ..... จังหวัด .....

1.4 บ้านเลขที่ ..... หมู่ ..... ซอย ..... ถนน .....

แขวง/ตำบล ..... อำเภอ/เขต ..... จังหวัด ..... รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์ ..... โทรสาร ..... E-mail .....

1.5 ที่อยู่ที่สามารถติดต่อท่านได้สะดวก  ที่บ้านตามที่อยู่ข้างต้น  ที่อยู่อื่น ตามรายละเอียดต่อไปนี้

บ้านเลขที่ ..... หมู่ ..... ซอย ..... ถนน .....

แขวง/ตำบล ..... อำเภอ/เขต ..... จังหวัด ..... รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์ ..... โทรสาร ..... E-mail .....

## 2. สถานภาพด้านการทำงาน/การศึกษา และทุนการศึกษา

2.1 สถานภาพการทำงาน  ส่วนตัว/ครอบครัว  รัฐวิสาหกิจ  ราชการ  เอกชน  อื่นๆ.....

ทำงาน ตำแหน่ง.....

ต้นสังกัดเป็น  หน่วยงานราชการ/รัฐวิสาหกิจ  หน่วยงานเอกชน

ชื่อสถานที่ทำงาน..... เลขที่..... หมู่ .....

ซอย ..... ถนน .....

อำเภอ/เขต ..... จังหวัด ..... รหัสไปรษณีย์ .....

โทรศัพท์ ..... โทรสาร .....

2.2 สถานภาพการศึกษา  ไม่ได้เป็นนักศึกษา  กำลังศึกษา

หลักสูตร ..... มหาวิทยาลัย .....

เข้าศึกษาเมื่อ ..... ปี พ.ศ. .... สอบได้แล้ว ..... หน่วยกิต

ยังเหลือ ..... หน่วยกิต วิทยานิพนธ์  ผ่านแล้ว  กำลังทำวิจัย

คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาเดือน ..... พ.ศ. ....

สำหรับผู้ทำงานในข้อ 2.2 และกำลังศึกษาอยู่  ท่านใช้เวลานอกเวลาทำงานในการศึกษา  ท่านลาศึกษา

หากท่านลาศึกษาต่อได้รับอนุมัติให้ลาศึกษาตั้งแต่ปี ..... ถึงปี .....

อื่นๆ (โปรดชี้แจง) .....

2.3 การได้รับทุนการศึกษา/วิจัย ฯลฯ จากที่อื่น

ถ้าท่านได้รับ หรือ กำลังจะได้รับทุนการศึกษา/วิจัย กรุณาให้รายละเอียด

ชื่อทุน .....

กำหนดการรับทุนเริ่มตั้งแต่ปี พ.ศ. .... ถึงปี พ.ศ. .... ระยะเวลา.....ปี เงินทุน.....บาท

ทุนนี้ให้อะไรบ้าง และมีเงื่อนไขอย่างไร .....

2.4 ถ้าท่านซึ่งทำงานอยู่ในข้อ 2.2 หรือรับทุนในข้อ 2.3 และได้รับคัดเลือกให้ได้ทุน ซึ่งมีเงื่อนไขให้ศึกษาวิจัยเต็มเวลา และไม่รับทุนอื่นที่สนับสนุนค่าธรรมเนียมการศึกษาที่ซ้ำซ้อนกันท่านจะลางานเต็มเวลา ตลอดระยะเวลาที่ศึกษาปริญญาโทหรือปริญญาเอกหรือไม่

ลา  ไม่ลา โดย  ลาเรียน  ลาออก

ขณะนี้  อยู่ระหว่างดำเนินการขออนุมัติ  ได้รับอนุมัติการลาแล้ว เป็นระยะเวลา

อื่นๆ (โปรดชี้แจง) .....

ท่านจะลาออกจากทุนการศึกษา/วิจัยที่สนับสนุนค่าธรรมเนียมการศึกษาที่ได้รับอยู่ก่อนหรือไม่  ลา  ไม่ลา

อื่นๆ (โปรดชี้แจง) .....

**ส่วนที่ 2 ประวัติการศึกษาของผู้สมัคร**

1. ระดับปริญญาตรี (แบบ Transcript)

ปริญญาตรีจาก  ในประเทศหลักสูตรปกติ  ในประเทศหลักสูตรนานาชาติ  ต่างประเทศ

ชื่อปริญญาตรีที่ได้รับ ..... สาขา .....

คณะ ..... สถาบัน .....

เมื่อเดือน ..... พ.ศ. .... GPAX ..... ได้เกียรตินิยมอันดับ .....

1.1 ทุน หรือ รางวัลที่เคยได้รับระหว่างศึกษาระดับปริญญาตรี .....

1.2 งานวิจัย หรือ Senior Project ที่เคยทำ

ชื่อเรื่อง (ภาษาไทย) .....

ชื่อเรื่อง (ภาษาอังกฤษ) .....

2. ระดับปริญญาโท (แบบ Transcript)

ปริญญาโทจาก  ในประเทศหลักสูตรปกติ  ในประเทศหลักสูตรนานาชาติ  ต่างประเทศ  อื่นๆ.....

ผู้สมัคร  เคยศึกษา  กำลังศึกษา  สำเร็จการศึกษา ปริญญาโท สาขาวิชา.....

คณะ ..... สถาบัน .....

เข้าศึกษาเมื่อ ..... ปี พ.ศ. .... สำเร็จการศึกษา/คาดว่าจะสำเร็จเดือน..... พ.ศ. ....

สอบผ่านรายวิชาเรียนแล้ว ..... หน่วยกิต เหลือ ..... หน่วยกิต GPAX .....

วิทยานิพนธ์ผ่านแล้ว..... หน่วยกิต เหลือ..... หน่วยกิต เกรดของวิทยานิพนธ์ (ถ้ามี) .....

2.1 งานวิจัย หรือ วิทยานิพนธ์ในระดับปริญญาโท

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ (ภาษาไทย) .....

ชื่อหัวข้อวิทยานิพนธ์ (ภาษาอังกฤษ) .....

2.2 ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก .....

สถานที่ติดต่อ : ภาควิชา ..... คณะ .....

สถาบัน ..... โทรศัพท์ ..... โทรสาร .....

2.3 การเผยแพร่ผลงานวิจัยระหว่างศึกษาปริญญาโทหรือหลังจากสำเร็จการศึกษา (ถ้ามี)

การตีพิมพ์ผลงานวิจัย .....

การเสนอผลงานวิจัยในที่ประชุม .....

2.4 ทุน หรือ รางวัลที่เคยได้รับระหว่างศึกษาระดับปริญญาโท

.....

3. ข้าพเจ้ายินดีให้คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ตรวจสอบหลักฐานการศึกษาตามที่ระบุไว้

ส่วนที่ 3 เอกสารหลักฐานประกอบการพิจารณาโดยแนบมาพร้อมใบสมัคร (จัดทำเป็นเอกสารแนบ)

- 3.1 Transcript (ระดับปริญญา)
- 3.2 ใบแสดงผลการทดสอบภาษาอังกฤษ
- 3.3 ผลงานทางวิชาการ
- 3.4 เอกสารรับรองหรือหนังสือรับรอง

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความที่กรอกในใบสมัครนี้เป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....นักศึกษา  
(.....)  
วันที่ ...../...../.....

ส่วนที่ 4 ความเห็นและข้อมูลจากอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก .....นามสกุล .....

ตำแหน่งวิชาการ .....สังกัดภาควิชา.....

คณะ..... มหาวิทยาลัย .....

โทรศัพท์.....โทรสาร .....E-Mail .....

ได้คัดเลือกให้(นาย/นาง/นางสาว) ..... ได้รับทุน.....

และได้พิจารณาแล้วตามรายชื่อข้างต้นนี้เป็นผู้มีคุณสมบัติครบตามประกาศทุนการศึกษาระดับบัณฑิต คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าจะควบคุมและดูแลนักศึกษาให้สำเร็จการศึกษาและปฏิบัติตามเงื่อนไขการรับทุนการศึกษาทุกประการ

ลงชื่อ.....อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก  
(.....)  
วันที่...../...../.....