



ประกาศการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรื่อง การให้ทุนการศึกษาบุคคลภายนอกระดับปริญญาตรีในประเทศ ปี ๒๕๕๗

ด้วยการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ประสงค์จะให้ทุนการศึกษาแก่นักเรียน นักศึกษาที่กำลังศึกษาในชั้นปีที่ ๓ เพื่อศึกษาในชั้นปีที่ ๔ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรภาษาไทย ภาคปกติ เมื่อสำเร็จการศึกษาจะได้เข้าทำงานกับ กฟผ. และได้ทุนไปศึกษาต่อระดับปริญญาโทต่างประเทศ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. คุณสมบัติของผู้รับทุน

- ๑.๑ กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๒ ระดับปริญญาตรี หลักสูตรภาษาไทย ภาคปกติ ตามสาขาวิชาที่กำหนด
- ๑.๒ มีผลคะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕
- ๑.๓ มีผลคะแนนสอบ TOEIC ไม่น้อยกว่า ๗๕๐ คะแนน
- ๑.๔ ไม่อยู่ระหว่างการรับทุนที่มีข้อผูกพันในการขอใช้ทุน

๒. สาขาวิชาที่ให้ทุนการศึกษา

- ๒.๑ วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน ๗ ทุน และสาขา วิศวกรรมเครื่องกล จำนวน ๒ ทุน
- ๒.๒ บัณฑิตบริหารธุรกิจบัณฑิต หรือ เศรษฐศาสตรบัณฑิต สาขาการเงิน จำนวน ๑ ทุน

๓. การให้ทุนการศึกษา

- ๓.๑ พิจารณาจากผลคุณลักษณะนิสัย และการสัมภาษณ์
- ๓.๒ ทุนเพื่อศึกษาชั้นปีที่ ๔ ประกอบด้วย
 - ๓.๒.๑ ค่าเล่าเรียนและค่าธรรมเนียมการศึกษา ตามที่สถาบันการศึกษาเรียกเก็บ
 - ๓.๒.๒ ค่าหนังสือและอุปกรณ์การศึกษา เหน่าจ่ายปีละ ๖,๕๐๐ บาท
 - ๓.๒.๓ ค่าใช้จ่ายประจำเดือน เหน่าจ่ายปีละ ๑๒๐,๐๐๐ บาท
- ๓.๓ เมื่อสำเร็จการศึกษา และเข้ามาทำงานกับ กฟผ. ๑ ปี จะได้รับทุนศึกษาต่อต่างประเทศในมหาวิทยาลัยชั้นนำ
- ๓.๔ กรณีผู้รับทุนการศึกษาถูกเพิกถอนทุน หรือสละสิทธิ์การรับทุนก่อนสำเร็จการศึกษา หรือเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วไม่เข้าปฏิบัติงานที่ กฟผ. ต้องขอคืนเงินทุน ๑ เท่า และเบี้ยปรับ ๑ เท่า

/๔. เอกสารประกอบการสมัคร...

๔. เอกสารประกอบการสมัครขอรับทุน


- ๔.๑ ใบแสดงความประสงค์ขอรับทุนฯ ดิจิรูปถ่ายหน้าตรง ขนาด ๑ x ๑.๕ นิ้ว
ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน จำนวน ๑ รูป
- ๔.๒ สำเนาผลการเรียน หรือหนังสือรับรองที่ระบุสาขาวิชา และคะแนนเฉลี่ยสะสม
รวมทุกภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า ๓.๒๕
- ๔.๓ สำเนาผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๗๕๐ คะแนน

๕. การสมัครขอรับทุน และการทดสอบ

รายละเอียดตามแนบท้ายประกาศ

ผู้ที่สนใจสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่คณะที่ท่านศึกษาอยู่ หรือกองบริหารทรัพยากรบุคคล
ฝ่ายทรัพยากรบุคคล โทรศัพท์ ๐๒-๕๓๖-๕๓๑๒, ๐๒-๕๓๖-๕๓๘๕ ระหว่างเวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.
ในวันหยุดราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖



(นายพิบูลย์ บัวเข้ม)

รองผู้อำนวยการบริหาร

ทำการแทน ผู้อำนวยการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

รายละเอียดแนบท้ายประกาศการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
เรื่อง การให้ทุนการศึกษาบุคคลภายนอกระดับปริญญาตรีในประเทศ ปี ๒๕๕๗
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

● กำหนดการรับสมัคร

รับสมัครตั้งแต่วันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๕๗ เป็นต้นไป และปิดรับสมัครวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ เวลา ๐๙.๓๐ น. ติดต่อสมัครได้ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

● กำหนดทดสอบ

ทดสอบคุณลักษณะนิสัย ในวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ เวลา ๑๐.๐๐ – ๑๐.๒๐ น. ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

● กำหนดการสัมภาษณ์

ภายในเดือนเมษายน ๒๕๕๗ ที่สำนักงานกลาง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จังหวัดนนทบุรี (รายละเอียดจะแจ้งให้ทราบภายหลัง)

กำหนดการเข้าสถาบันการศึกษา

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

รายละเอียดการเข้า สถาบันการศึกษา	วันที่	เวลา
๑. ประชาสัมพันธ์ทุนการศึกษา (ขอพบผู้บริหารและผู้เกี่ยวข้อง)	๑๔ มกราคม ๒๕๕๗	๐๘.๓๐ - ๑๑.๐๐ น.
๒. รับสมัครและทดสอบ	๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗	๐๘.๓๐ - ๑๑.๐๐ น.



แบบแสดงความประสงค์
ขอรับทุนการศึกษาบุคคลภายนอกระดับปริญญาตรีในประเทศ

ติดรูปถ่าย
หน้าตรง
ขนาด 1x1.5 นิ้ว

1. ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ - สกุล นาย/นางสาว															
เลขหมายประจำตัวประชาชน															
												วัน / เดือน / ปี พ.ศ. เกิด	/	/	
อายุ		ปี		น้ำหนัก		กก.		ส่วนสูง		ซม.		ศาสนา			

2. ข้อมูลการศึกษา

กำลังศึกษาที่ คณะ	สาขาวิชา	ชั้นปีที่
สถานศึกษา		
คะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกภาคการศึกษา	ผลคะแนน TOEIC	คะแนน

3. ข้อมูลที่อยู่ / สถานที่ติดต่อ (โดยละเอียด)

ที่อยู่ปัจจุบันที่สามารถติดต่อได้	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตรอก/ซอย	ถนน
แขวง/ตำบล	เขต/อำเภอ		จังหวัด	
รหัสไปรษณีย์	โทรศัพท์บ้าน		โทรศัพท์มือถือ	
E-mail				
บุคคลที่สามารถติดต่อได้กรณีเร่งด่วน ชื่อ-สกุล				เกี่ยวข้องเป็น
ที่อยู่				โทรศัพท์

4. ความสามารถพิเศษ หรือ การทำกิจกรรม

ความสามารถพิเศษ (เช่น ศิลปการแสดง, ดนตรี, กีฬา ฯลฯ)
กิจกรรมที่เคยเข้าร่วมในสถานศึกษา

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นนี้ถูกต้องและเป็นความจริงทุกประการ .

(ลงชื่อ)

วันที่ / /

