



AIT

Asian Institute of Technology

3599
- 7 ส.ป. 2554
16-26

Office of the Dean
School of Engineering and Technology

Postal Address:
P.O. Box 4, Klong Luang
Pathumthani 12120
Thailand

Street Address:
Km. 42 Paholyothin Highway
Klong Luang, Pathumthani 12120
Thailand

Tel: 66 (0) 2524-6054
Fax: 66 (0) 2524-6432
E-mail: deanset@ait.ac.th
http://www.set.ait.ac.th

4 มีนาคม 2554

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
26/83 ซอยงามวงศ์วาน 54 (ท่านผู้หญิงพล)
ถนนงามวงศ์วาน ตำบลบาง จตุจักร
กรุงเทพฯ 10900

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

3952
- 7 ส.ป. 2554
16:39

ส่วนบริหารทรัพยากรบุคคล
รับที่ 1056
วันที่ 8 ส.ป. 2554
เวลา 15:18

หน้าห้อง อทป.
เลขที่รับ 1426
วันที่ 7 ส.ป. 2554
เวลา 16:47

ขณะนี้ ได้มีการเจรจาสนธิสัญญา FTA ระหว่างประเทศไทย กับประเทศต่างๆ ซึ่งอาจมีผลกระทบ ต่อภาคธุรกิจและภาคอุตสาหกรรมอย่าง
หลีกเลี่ยงไม่พ้น ประเทศไทยจึงจำเป็นต้องเตรียมพัฒนา วิศวกร นักวิทยาศาสตร์ และผู้บริหาร ในหน่วยงานในสังกัดของรัฐให้ได้
การศึกษาในระดับปริญญาโทหรือปริญญาเอก เพื่อจะได้มีทักษะและความสามารถในการทำงานระดับนานาชาติเท่าเทียมกับบุคลากรต่างชาติ
ที่จะเข้ามาทำงานในประเทศไทยในอนาคต

รัฐบาลไทยได้เล็งเห็นความจำเป็นในข้อนี้ จึงต้องการสนับสนุนให้คนไทยที่เรียนดี แต่ขาดแคลนทุนทรัพย์ได้มีโอกาสศึกษาต่อที่สถาบัน
เทคโนโลยีแห่งเอเชีย (เอไอที) ซึ่งเป็นทางเลือกหนึ่ง แทนการเดินทางไปศึกษาต่อในต่างประเทศ ซึ่งต้องใช้เงินทุนสูง ดังนั้น รัฐบาลไทยและ
สถาบันเอไอที จึงได้ร่วมมือในการรับนักศึกษาไทยจากหน่วยงานในสังกัดของรัฐ ที่มีประวัติการเรียนดี เพื่อศึกษาในระดับปริญญาโทและเอก
ณ สถาบันเอไอที

สำหรับปี 2554 นี้ สถาบันเอไอที ได้จัดทุนอุดหนุนการศึกษาเต็มจำนวนแก่บุคลากรในหน่วยงานในสังกัดของรัฐ หรือ รัฐวิสาหกิจ โดยเฉพาะ
ผู้ที่จบปริญญาตรีด้วยคะแนนสะสมเฉลี่ย (GPA) ไม่น้อยกว่า 3.5 โดยทุนนี้ นักศึกษาหรือหน่วยงานต้นสังกัดไม่ต้องเสียค่าเล่าเรียนและไม่มี
ข้อผูกมัดใดๆ ถ้าหน่วยงานของท่านมีพนักงานที่มีประวัติการศึกษาดีเด่นดังกล่าว ขอให้ท่านกรุณาเสนอชื่อมายังข้าพเจ้า เพื่อพิจารณารับเข้า
ศึกษาให้ทันในภาคการศึกษาปลายเดือนสิงหาคม 2554 นี้

นอกจากนี้ หากท่านมีโครงการส่งเสริมบุคลากรในหน่วยงานของท่าน ให้เข้าศึกษาในระดับปริญญาโท เพื่อพัฒนาศักยภาพการทำงานใน
อนาคต สถาบันเอไอทีขอเชิญชวนให้องค์กรของท่าน ใช้อีกทางนี้ ส่งบุคลากรมาเรียนที่สถาบันเอไอที โดยสถาบันฯ จะจัดหาทุนอุดหนุนค่าเล่า
เรียน 50% โดยหน่วยงานต้นสังกัดจัดหาทุนอีก 50% โดยมีเพียงเงื่อนไขว่า ผู้สมัครจะต้องจบปริญญาตรี มาด้วยคะแนน GPA สูงเกิน
2.75 ส่วนในกรณีที่ บุคลากรในหน่วยงานของท่าน จบปริญญาตรีด้วย GPA สูงเกิน 3.0 สถาบันฯ จะมอบทุนอุดหนุนค่าเล่าเรียนให้ได้ถึง
75% โดยที่หน่วยงานของท่าน จัดหาทุนเพิ่มเติมเพียง 25% เท่านั้น ในกรณีเหล่านี้ หน่วยงานของท่านสามารถทำสัญญาผูกพัน ให้บุคลากร
ของท่านเข้าทำงานกับท่าน หลังจากจบการศึกษาแล้ว

รายละเอียดทั้งหมด อยู่ในเอกสารที่ได้แนบมา หากท่านกรุณาเผยแพร่ในหน่วยงานของท่านทราบ จักขอบพระคุณอย่างยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

รศ. ดร. นิติน อังชุลพุกการ์
คณบดี สำนักวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยี
สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย
nitin@ait.ac.th; deanset@ait.ac.th

① เรียง อทป.
เพื่อโปรดพิจารณา

(นางอรวิญญา เทืองสวัสดิ์)
ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

② ส.น.ก.
เพื่อติดต่อ/ในกรณี

(นายปรานิต ร้อยบาง)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
- 7 ส.ป. 2554

③ ส.น.บ.
เพื่อดำเนินการต่อไป

(นางอรวิญญา เทืองสวัสดิ์)
ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

(นางสาวอัญชสี จันทร์พลอย)
ผู้อำนวยการส่วนบริหารทรัพยากรบุคคล

ผู้อำนวยการส่วนบริหารทรัพยากรบุคคล

8 ส.ป. 2554

คุณหญิง
1. เรียงให้บุคลากร
ใน พ.บ. ทดบ
2. แจ้งหน่วยงานต้นสังกัด

เงินอุดหนุนการศึกษาของรัฐบาลไทย (RTG Fellowships) ประจำปี 2554

สนับสนุน โดยรัฐบาลไทย สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (เอไอที) เปิดโอกาสให้นักศึกษาไทยได้ร่วมศึกษาในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก กับนักศึกษานานาชาติ โดยได้รับสมัครขอทุนอุดหนุนการศึกษาของรัฐบาลไทยที่ไม่มีข้อผูกมัดใดๆ จุดประสงค์ของทุนอุดหนุนนี้ เพื่อการผลิตวิศวกรและนักวิทยาศาสตร์ ให้มีมวลวิกฤติ เพื่อความพร้อมในการเผชิญหน้ากับการเปิดการค้าและบริการ โดยเสรี (FTA)

วัตถุประสงค์ของโครงการ

- พัฒนาการผลิตบัณฑิตทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแบบเร่งรัด เพื่อตอบสนองความต้องการในด้านการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ อันเป็นปัจจัยสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศไทยอย่างยั่งยืน
- ให้ความร่วมมือในการพัฒนาขีดความสามารถในการทำงานวิจัยกับสถาบันการศึกษาและองค์กรวิจัยอื่นๆ ทั้งของรัฐบาลและภาคเอกชน ทั้งที่เป็นความร่วมมือแบบทวิภาคีหรือพหุภาคี โดยมีสถาบันเป็นศูนย์ประสานงานและดำเนินการ

คุณสมบัติของนักศึกษาที่ขอรับทุนสนับสนุนการศึกษา

ทุนสนับสนุนการศึกษาระดับปริญญาโท

1. เป็นผู้มีสัญชาติไทย
2. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องจากสถาบันการศึกษาที่ได้รับการรับรอง
3. มีผลการศึกษาคี มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า 2.75
4. มีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ (TOEFL) ไม่ต่ำกว่า 550 หรือ เทียบเท่า
5. เป็นนักศึกษาใหม่ที่สมัครและ ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาในสาขาวิชาของสำนักวิชาต่างๆ ของสถาบัน ทุกสำนักวิชา ทุนการศึกษาประเภททุนบางส่วนในระหว่างปีงบประมาณในแต่ละปี

ทุนสนับสนุนการศึกษาระดับปริญญาเอก

1. เป็นผู้มีสัญชาติไทย
2. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องจากสถาบันการศึกษาที่ได้รับการรับรอง
3. มีผลการศึกษาระดับปริญญาโท มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า 3.50 และปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 3.0
4. มีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ (TOEFL) ไม่ต่ำกว่า 550 หรือ เทียบเท่า
5. เป็นนักศึกษาใหม่ที่สมัครและ ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาในสาขาวิชาของสำนักวิชาต่าง ๆ ของสถาบัน ทุกสำนักวิชา ทุนการศึกษาประเภททุนบางส่วนในระหว่างปีงบประมาณในแต่ละปี

รายละเอียดเกี่ยวกับเงินทุนสนับสนุน (ไม่จำกัด)

ผู้สมัครจะต้องจบการศึกษาระดับปริญญาตรีด้วยคะแนนสะสมตามที่กำหนด และมีความสามารถในภาษาอังกฤษพอควร โดยเข้าศึกษาในสาขาใดสาขาหนึ่งของ สำนักวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยี รายละเอียดของทุน มีดังต่อไปนี้

- ทุนอุดหนุนเต็ม (752,000 บาท). ผู้ได้รับทุนนี้ จะได้รับทุนเท่ากับค่าเล่าเรียนทั้งหมด สำหรับการศึกษาในระดับปริญญาโท โดยผู้สมัครจะต้องมีคะแนนสะสมในระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 3.5
- ทุนอุดหนุน 75% (564,000 บาท). ผู้ได้รับทุนนี้ จะได้รับทุนมูลค่าเท่ากับค่าเล่าเรียนสามภาคการศึกษา โดยนักศึกษาชำระค่าเล่าเรียนภาคการศึกษาแรก เป็นเงิน 188,000 บาท โดยผู้สมัครจะต้องมีคะแนนสะสมในระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 3.0
- ทุนอุดหนุน 50% (376,000 บาท). ผู้ได้รับทุนนี้ จะได้รับทุนมูลค่าเท่ากับค่าเล่าเรียนสองภาคการศึกษา โดยนักศึกษาชำระค่าเล่าเรียนสองภาคการศึกษา เป็นเงิน 376,000 บาท โดยผู้สมัครจะต้องมีคะแนนสะสมในระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.75

ผู้สนใจ สามารถหารายละเอียดเพิ่มเติมและดาวน์โหลดใบสมัครได้ www.ait.ac.th หรือ ติดต่อ คุณวรรณภา เปลี่ยนศรี (โทร 02-524-5071 / อีเมล wannapa@ait.ac.th). วันสุดท้ายที่รับสมัคร : 15 เมษายน 2554