

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกவิทยา
ฝ่ายบริหารทั่วไป งานธุรการ
ที่ ถนน ๖๔๐๕
วันที่ ๒๖ ก.ค. ๕๙ (๑๑.๓๖)
พ.ศ. ๒๕๕๙

ต้นฉบับ

เลขที่เอกสารในระบบ E พิเศษ/คร. ไฟร์ชาร์ฟยู 2559

ฝ่ายบริหารทั่วไป (สลก. รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ชป ๑๑๕๕๒

วันที่ ๑๗ ส.ค. ๒๕๕๙

เรื่อง ขอเชิญสมัครเพื่อรับทุนช่วยเหลือทางด้านวิชาชีวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ ๒๓ พ.ศ.๒๕๕๙

เรียน ผู้อำนวยการ	วันที่กำหนด
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	ปีคณิตร่วมที่
ทั้งนี้ ได้ส่งเอกสารดังกล่าวให้ พ.ส.ว.พ.ด้วยแล้ว	๑๕ ก.ค. ๕๙
	หมายเหตุ

◎ ๑.๕

โทรศัพท์

(นางสาวอรุณ พงษ์พรประเสริฐ)

ผบก.สก. ปฏิบัติราชการแทน สนก.

๑๗ ส.ค. ๒๕๕๙

ใจ存 ๑๐, ถนน, หนองกอก, ทุ่ง, ๑๗๕๐, นครศรีธรรมราช, ๗๐๐

ผู้อพยพ ทดสอบเจ้าหน้าที่ห้องทดลอง

อรุณ

(นายเดชา ศรีอนันต์)

๘๘.๖๙ ๓๐ ก.ค. ๒๕๕๙

นายเดชา ศรีอนันต์

TTSF

Thailand Toray Science Foundation

มูลนิธิไทยเพื่อการส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประเทศไทย

ชั้น 6 อาคารบุปนิติ เลขที่ 20 ถนนสاثอร์น กรุงเทพฯ 10500
6th FL., BUBHAJIT BLDG., 20 NORTH SATHORN RD., BANGKOK 10500

TEL: (66 2) 286 6609 FAX: (66 2) 286 6610 <http://www.ttsf.or.th>

กรรมชุดประทาน
เลขรับ..... 11552159
รันที่.....
เวลา.....

10 สิงหาคม 2559

เรื่อง ขอเชิญสมัครเพื่อรับทุนช่วยเหลือทางด้านวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 23 พ.ศ. 2559

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

- ร่างที่ส่งมาด้วย 1. ใบสัมภาร์ประจำครัวเรือน
2. แบบฟอร์มใบสมัครขอรับเงินทุน

มูลนิธิไทยเพื่อการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ ประเทศไทย (TTSF) ได้ก่อตั้งในปี 2536 ด้วยเงินบริจาค จาก Toray Industries, Inc. โดยใช้เงินจำนวนนี้เป็นกองทุนถาวรเพื่อนำต่อยอด มาใช้ในการส่งเสริม ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในประเทศไทย

กิจกรรมหนึ่งของมูลนิธิฯ ได้แก่การมอบเงินทุนสนับสนุนงานวิจัยพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งทางมูลนิธิฯ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการเงินทุนช่วยเหลือทางด้านวิจัยวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีขึ้น เพื่อพิจารณาคัดเลือกผู้ที่สมควรได้รับเงินทุนทางด้านวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของมูลนิธิฯ

ปัจจุบัน คณะกรรมการฯ พร้อมจะพิจารณาคัดเลือกผู้สมควรรับเงินทุนช่วยเหลือทางด้านวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 23 พ.ศ. 2559 จึงโปรดร่วมมือจากท่านโปรดแจ้งให้อาจารย์ และนักวิจัยในสถาบันพันธุ์ทิพย์ของท่านได้ทราบโดยทั่วกันเพื่อผู้สนใจจะได้ส่งใบสมัครเพื่อรับเงินทุน ตามแบบฟอร์มที่แนบมา โดยส่งแบบฟอร์มมาที่

ศาสตราจารย์ ดร.ไพรัช ชัยพงษ์

ประธานคณะกรรมการเงินทุนช่วยเหลือทางด้านวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มูลนิธิไทยเพื่อการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ ประเทศไทย

ฝ่ายเลขานุการ: สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

เลขที่ 73/1 ถนนพระราม 6 เชตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 02 564 7000 ต่อ 81815 โทรสาร 02 644 8134

กำหนดปิดรับสมัคร วันที่ 15 ตุลาคม 2559

คณะกรรมการฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าท่านจะร่วมมือแจ้งผู้สนใจทราบและขอขอบคุณเป็นอย่างสูง ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ ดร.ไพรัช ชัยพงษ์)

ประธานคณะกรรมการเงินทุนช่วยเหลือทางด้านวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มูลนิธิไทยเพื่อการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ ประเทศไทย



เงินทุนช่วยเหลือทางด้านวิจัย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

The Twenty-third Science and Technology Research Grants, 20

ວັດຖຸປະລົບຄໍາ

เพื่อสันนิษฐานว่าอาจารย์ และ/หรือ นักวิชาชีพที่กำลังดับเครา
หรือมีโครงการในการดันค่าว่างที่เป็นภาระอันจะ
จ่ายอยู่ประจำให้ทำగ่ำรที่มั่นคงค์ความรู้เชิงศาสตร์และ
เทคโนโลยีในประเทศไทย โดยเฉพาะในสาขาเกษตรศาสตร์
และบริการฯ ศิลป์ เกม ระหว่างการรวมภาคครรช
ยกเว้นกรณีพิเศษและแพทบทายศาสตร์ศิลปินฯ ทั้งนี้
ผู้ขอรับทุนจะต้องเป็นอาจารย์/นักวิชาชีพที่มีประวัติความสำเร็จ
ในผลงาน เป็นที่ยอมรับของบุคคลในวงการนั้นๆ เป็นอย่างดี
หรือมีศักยภาพที่จะพัฒนาความรู้ความสามารถให้เป็นที่ยอมรับ
ในวงการนั้นๆ ในอนาคต
โดยจะให้ความสำคัญกับวิชาไทยที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร

ข้อมูลการค้นหาน้ำ

เงินทุนที่ได้ใช้ให้การสนับสนุนเพื่อค่าตอบแทนแก่ผู้ที่ทำการวิจัย และคู่ช่วยที่จัดในโครงการเป็นหลัก และส่วนหนึ่งจะให้การสนับสนุน การเดินทางไปเสนอกองงานวิจัยในต่างประเทศ รวมทั้งการเผยแพร่ผลงาน บางครั้งอาจให้เป็นค่าใช้จ่าย เช่น ค่าวัสดุในการดำเนินการ วิจัย ทั้งนี้ โครงการที่เสนอต้องขอรับการสนับสนุนจากบุคลากร โครงการเป็นโครงการที่ได้รับการสนับสนุนเงินทุนบริจาคเหล่านี้เงินทุนอัน อย่างแล้ว โครงการสนับสนุนมาจากการมูลนิธิฯ ถือเป็นการสนับสนุนโครงการ วิจัยนั้นๆ เพื่อเดินในทางที่ถูกต้อง

คำนวณโดยประมาณ

ทุนนี้จะได้จากการสนับสนุนรายละ 200,000.- บาท ถึง 400,000.- บาท ค่ามี
ทั้งนี้ขึ้นกับรายเบี้ยครัวเรือนโดยตรงการ โภชนาจนานาทุนทั้งสิ้นประมาณ
15-20 ทุนต่อปี ในกรณีที่เป็นโครงการที่ใช้ระยะเวลามากกว่า 1 ปี
จะได้รับการพิจารณาปีต่อปี โดยมีการวิจัยจากดังกล่าวข้อเสนอ
เพื่อขอรับทุนไปต่อหน้า

ພົມສຶກອີຄນັກ

อาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษาของรัฐและเอกชน หรือนักวิชาชีพ ในสถาบันวิชาชีปในประเทศไทย ที่กำลังมีโครงการด้านวิชาชีพ หรือต้องการด้านวิชาชีพเช่นพัฒนาองค์ความรู้ด้านวิชาชีพทางภาคตะวันออกในไทย ในภาษาที่เกี่ยวข้องด้วย โดยมุ่งคิดถึงผู้ต้องอยู่ในประเทศไทย และไม่ใช่ภาษาอังกฤษ แต่เป็นภาษาไทย

มาตรฐานการพัฒนา

1. หัวข้องานวิจัยจะต้องเป็นประโยชน์ต่อทุ่นรุ่น และต่อการพัฒนา องค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศไทย โดยเฉพาะในสาขา เกษตรศาสตร์และวิศวกรรม ฟิลิปส์ เค米 และวิศวกรรมศาสตร์ และเป็น งานวิจัยที่มีศักยภาพสูงในการตอบสนองความต้องการของโลกปัจจุบัน และในอนาคต (ดูด้วยว่างานการที่เคยได้รับทุนในปัจจุบัน ได้แก่ <http://www.itsl.or.th/winner2.php>)
 2. วิธีการและแผนงานวิจัยถูกต้องและเหมาะสมตามแบบแผน เป็นที่ยอมรับในศาสตราจารย์นั้นๆ
 3. ผู้วิจัยจะต้องมีมืออาชีพด้านความสำเร็จในผลงานเป็นเกียรติของ บุคคลในวงการนั้นๆ เป็นอย่างดี และ/หรือมีศักยภาพที่จะพัฒนา ความรู้ความเข้าใจในศาสตร์ของงานให้เป็นที่ยอมรับในวงการต่อไป อันทั้งมีศักยภาพที่จะผลิตนักวิจัยอุ่นใหม่ที่มีคุณภาพในศาสตราจารย์นั้นๆ ได้
 4. ข้อเสนอโครงการต้องระบุชัดเจนถึงประโยชน์ทางเศรษฐกิจ หรือเชิง ทางวิจัยในเชิง/หัวข้อที่เสนอฯ โดยมีการสร้างอิฐทางวิชาชีพที่ได้มีการ ท่านมาแล้ว หรือมีผู้อื่นกำลังท่องเที่ยวในเชิงนั้นๆ ด้วย รวมทั้งระบุชัดเจน ถึงสิ่งที่จะได้รับจากงานวิจัยนี้ว่าจะมีส่วนช่วยอะไรบ้างดังกล่าว หรือมีส่วนที่ทำให้เข้าใจอิฐที่เป็นกฎหมายหรือเป็นที่สองสอนนั้นได้ ดังเช่นที่เขียนต่อไป