



สถาบันเทคโนโลยีเพื่อเอเชีย
รับที่ 562/5A
วันที่ 24 ส.ค. 2555
เวลา 9.01 น.

ที่ ศธ 0507(3) ก 34

ถึง สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย

ด้วยกองทุนสนับสนุนการวิจัย National Science Foundation (NSF) สหรัฐอเมริกาประกาศให้
ทุนสนับสนุนการวิจัยแก่ชาวไทยและสหรัฐอเมริกาในหัวข้อการวิจัยที่เกี่ยวข้องกับปัญหาอุทกภัยในประเทศ
ไทย โดยโครงการวิจัยที่เสนอมีระยะเวลา 1 ปี และงบประมาณไม่เกิน 200,000 เหรียญสหรัฐหรือประมาณ
6,000,000 บาท ต่อโครงการ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

ผู้สนใจสามารถติดต่อขอข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ Email: info@nsf.gov

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาจึงใคร่ขอความร่วมมือสถาบันอุดมศึกษาของท่าน
ประชาสัมพันธ์การให้ทุนสนับสนุนการวิจัยของ NSF ดังกล่าวข้างต้นเพื่ออาจารย์และนักวิจัยจะได้ใช้
ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาประชาสัมพันธ์ด้วย จะขอบคุณยิ่ง

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา



ศาสตราจารย์ ดร. ฐิติพร / อธิการบดี

Dr.

สำนักยุทธศาสตร์อุดมศึกษาต่างประเทศ

โทร. 0-2610-5402

โทรสาร 0-2354-5570

The National Science Foundation (NSF) recently announced a research grant for up to \$200,000 to help with the flood problems in Thailand for Thais or Americans, who have the interest, ideas, and expertise to help solve any flood-related problems in Thailand. The project is offered under the Rapid Research Program and is for a one year duration. The funding can be renewed with a more detailed proposal for the second phase. Details on the grant are as below:

Grants for Rapid Response Research (RAPID)

The RAPID funding mechanism is used for proposals having a severe urgency with regard to availability of, or access to data, facilities or specialized equipment, including quick-response research on natural or anthropogenic disasters and similar unanticipated events. PI(s) must contact the NSF program officer(s) whose expertise is most germane to the proposal topic before submitting a RAPID proposal. This will facilitate determining whether the proposed work is appropriate for RAPID funding.

- The Project Description is expected to be brief (two to five pages) and include clear statements as to why the proposed research is of an urgent nature and why a RAPID award would be the most appropriate mechanism for supporting the proposed work. Note this proposal preparation instruction deviates from the standard proposal preparation instructions contained in this Guide; RAPID proposals must otherwise be compliant with the GPG.
- The box for "RAPID" must be checked on the Cover Sheet.
- Only internal merit review is required for RAPID proposals. Under rare circumstances, program officers may elect to obtain external reviews to inform their decision. If external review is to be obtained, then the PI will be so informed in the interest of maintaining the transparency of the review and recommendation process. The two standard NSB-approved merit review criteria will apply.
- Requests may be for up to \$200K and of one year duration. The award size, however, will be consistent with the project scope and of a size comparable to grants in similar areas.
- No-cost extensions, and requests for supplemental funding, will be processed in accordance with standard NSF policies and procedures.
- Renewed funding of RAPID awards may be requested only through submission of a proposal that will be subject to full external merit review. Such proposals would be designated as "RAPID renewals."