



USP ESALQ – DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Agência FAPESP

Data: 04/05/2017

Caderno/Link:

http://agencia.fapesp.br/tt3_e_iniciacao_cientifica_na_esalq_com_bolsa_da_fapesp/25231/

Assunto: TT-3 e Iniciação Científica na Esalq com Bolsa da FAPESP

TT-3 e Iniciação Científica na Esalq com Bolsa da FAPESP

04 de maio de 2017



Agência FAPESP – A Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq) oferece uma oportunidade de Treinamento Técnico (TT-3) e uma de Iniciação Científica em Geotecnologias Aplicadas a Solos com Bolsas da FAPESP. O prazo das inscrições encerra em 10 de maio.

As duas bolsas estão vinculadas ao Projeto Temático "[Geotecnologias no mapeamento digital pedológico detalhado e biblioteca espectral de solos do Brasil: desenvolvimento e aplicações](#)", que tem como pesquisador responsável Jose Alexandre Melo Dematte.

O bolsista de TT-3 terá atividades relacionadas ao desenvolvimento do laboratório de sensoriamento remoto e geoprocessamento aplicados a solos, compreendido no projeto temático indicado: apoio às atividades do laboratório, organização, leituras em sensores, apoio às atividades de campo, softwares, entre outras atividades para o bom andamento do projeto.

Os interessados devem enviar currículo vitae completo para o pesquisador responsável, no endereço jamdemat@usp.br.

A oportunidade está publicada em <http://www.fapesp.br/oportunidades/1520/>.

Para mais informações sobre Bolsas de Treinamento Técnico acesse <http://www.fapesp.br/bolsas/tt>.

Valores de bolsas TT estão em <http://www.fapesp.br/3162>.

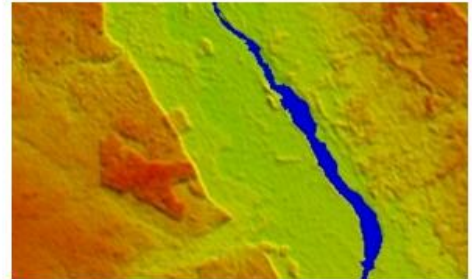
As atividades do bolsista de Iniciação Científica consistirão no desenvolvimento de trabalho relacionado ao sensoriamento remoto aplicado no estudo do solo e sua relação com o desenvolvimento das plantas.

Os interessados devem ter noções básicas em um ou mais dos seguintes softwares: arcgis, qgis, envi e/ou R. Os candidatos devem cursar entre o 3º e o 6º semestre, com nota média mínima de 7,0 e sem reprovações, devendo ter disponíveis no mínimo 16 horas para o estágio.

Os candidatos devem enviar currículo vitae completo para o pesquisador responsável no endereço jamdemat@usp.br.

A oportunidade está publicada em <http://www.fapesp.br/oportunidades/1521/>.

Para mais informações sobre Bolsas de Iniciação Científica acesse <http://www.fapesp.br/bolsas/ic/>.



As bolsas estão vinculadas a Projeto Temático sobre mapeamento digital pedológico de solos brasileiros; prazo de inscrições encerra em 10 de maio (imagem: Wikimedia Commons)

