



Estágio em projeto:
Modelo de ocupação de bacias para produção de serviços ecossistêmicos em áreas de mananciais de SP

VAGAS:

GEOPLAN	geoprocessamento aplicado ao planejamento florestal, zoneamento, modelos de ocupação, banco de dados;
GEOSR	uso de sensores remotos para monitoramento de restauração, planejamento florestal e mapeamento;
HIDROFLOR	hidrologia Florestal aplicada a gestão de bacias hidrográficas para produção de água; cálculos hidrológicos; balanço hídrico.
AGROECO	uso de modelos de agricultura e produção florestal de baixo impacto para conservação do solo e da água;
ECONAGRO	custos e rendimentos de modelos de produção; formação de políticas de incentivo a novos modelos de produção.

Características:

- Início em Agosto; duração de 1 ano; carga horária de 12h/ semana; Local: LHF/ESALQ;
- Alunos de Engenharia Florestal, Agronomia, Biologia, Gestão Ambiental, Economia ou Administração da ESALQ;
- Facilidade para comunicação oral e escrita; conhecimento técnico na área do estágio;
- Benefício: bolsa no valor de R\$ 400,00;

Os interessados deverão enviar currículo e carta de apresentação por e-mail indicando vaga de interesse até o dia 15/07/2020 para mananciais.esalq@gmail.com