



SELEÇÃO BOLSAS FAPESP

Projeto: WASTE2ENERGY: Integração das tecnologias supercrítica e digestão anaeróbia através de um sistema automatizado para produção de precursores de biocombustíveis

Orientador: Profa. Dra. Tânia Forster Carneiro

Local: Faculdade de Engenharia de Alimentos (FEA)/ Universidade Estadual Campinas (UNICAMP)

- 1 bolsa de **Doutorado direto**, Duração: 48 meses, Valor da Bolsa:

Doutorado Direto I (DD I): R\$ 2.043,00

Doutorado Direto II (DD II): R\$ 2.168,70

Doutorado Direto III (DD III): R\$ 3.010,80

Doutorado Direto IV (DD-IV): R\$ 3.726,30

- 1 bolsa de **Iniciação científica**, Duração: 12 meses, Valor da Bolsa: R\$ R\$ 695,70

Perfil:

Estudantes de Engenharia de Alimentos, Engenharia Química, Química, e áreas correlatas que ainda não tenha concluído o curso de graduação ou recém formados.

Requisitos:

- ✓ Nota média superior a 7,0 durante a graduação e sem reprovações
- ✓ Ter realizado estágio bem sucedido de iniciação científica
- ✓ Domínio de inglês

Prazo:

Inscrição até **01 de outubro de 2019**

Enviar histórico escolar completo e curriculum vitae para

taniafc@unicamp.br