

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 002/2013 DO PROJETO
PLATAFORMA SUL, PARA CONTRATAÇÃO DE TÉCNICO EM QUÍMICA DE
NÍVEL SUPERIOR**

Uma (1) vaga de Técnico em Química de Nível Superior na Fundação de Apoio à Pesquisa e Extensão de Sergipe para atuar no Projeto Caracterização dos Foraminíferos e Meiofauna da Plataforma Continental de Sergipe e Sul de Alagoas e da Geologia-Geomorfologia da Plataforma Continental Sul de Sergipe - Projeto Plataforma Sul.

Atribuições do Cargo/Estágio:

O ocupante do cargo de Técnico em Química irá trabalhar no Laboratório de Análise de Compostos Orgânicos Poluentes do Departamento de Química da Universidade Federal de Sergipe. Suas atribuições são: fazer extrações e análises de hidrocarbonetos presentes em sedimentos marinhos utilizando a técnica de cromatografia gasosa e espectrometria de massas; Preenchimento de planilhas e elaboração relatórios das análises feitas. Manter organizado o estoque de reagentes e solventes no laboratório bem como limpeza e organização do mesmo.

Pré-requisitos para os candidatos:

Graduação em Química com mestrado em química. Experiência em cromatografia gasosa e espectrometria de massas comprovados por artigos publicados na área.

Critérios e meios de avaliação:

- Avaliação de currículo
- Entrevista com o candidato

Etapas do processo seletivo:

- Período de inscrições: **27 a 31/05/2013**
- Entrega de currículo: O currículo deverá ser entregue em envelope lacrado no momento e local da inscrição
- Análise de pré-requisitos: **03 e 04/06/2013**
- Entrevista: **05/06/2013**
- Divulgação do resultado: **07/06/2013**
- Prazo de recursos: **08 a 10/06/2013**
- Homologação do resultado: **13/06/2013**

Local:

Universidade Federal de Sergipe - Departamento de Química (DQI/UFS)

Laboratório de Análise de Compostos Orgânicos Poluentes – LCP

Av. Marechal Randon, s/nº - Roza Elze São Cristóvão - SE

Aracaju, 17 de maio de 2013.



Luiz Carlos da Silveira Fontes
Coordenador do Projeto