

28/01/2013 - CTC/PUC-Rio abre processo seletivo para professores de Química

Inscrições terminam dia 28/02 e candidatos devem ter doutorado na área

O Departamento de Química do Centro Técnico Científico da PUC-Rio (CTC/PUC-Rio) está com inscrições abertas até dia 28 de fevereiro para o preenchimento de duas vagas para o cargo de professor de graduação e pós-graduação em Química. Em uma delas, é necessário ter conhecimento na área Físico-Química e afins e, na outra, Química Analítica. Os candidatos selecionados serão contratados ainda no primeiro semestre de 2013, com salário inicial que pode variar de R\$ 8.439,00 (oito mil quatrocentos e trinta e nove reais) a R\$ 10.201,92 (dez mil duzentos e um reais e noventa e dois centavos), dependendo de sua experiência.

Os interessados devem ser formados em Química, com doutorado na área, além de possuir experiência em docência de no mínimo dois anos e condução de trabalhos de pesquisa experimental. A documentação exigida inclui currículo em formato livre e Currículo Lattes atualizado na internet, pelo menos duas cartas de referência, cópias dos últimos cinco artigos publicados em revistas científicas, diplomas, Identidade, CPF, PIS ou PASEP, carteira de trabalho e projeto de pesquisa, incluindo plano de trabalho. O Departamento de Química do CTC/PUC-Rio pede para que os candidatos enviem de imediato um e-mail para diretoriaqui@puc-rio.br

confirmando seu interesse em participar do processo seletivo.

Os documentos devem ser enviados até 28/02 para diretoriaqui@puc-rio.br e as cartas de referência e cópias dos documentos encaminhados tanto por e-mail, como pelo correio para: Departamento de Química/PUC-Rio – Rua Marquês de São Vicente, 225, Gávea, Rio de Janeiro, RJ, Brasil, CEP 22.451-900.

Na segunda fase (de 11 a 15 de março), que poderá acontecer via Skype, os candidatos selecionados terão uma entrevista com a banca examinadora do Departamento de Química, onde apresentarão seus seminários de pesquisa. Em seguida, terão que ministrar aulas sobre algum tópico de Físico-Química e/ou Química Analítica (dependendo da vaga de interesse) a ser previamente definido.

Datas Importantes:

- 28/02/2013 - Entrega da documentação completa

- 04/03/2013 - Divulgação do resultado da Etapa 1

- 06/03/2013 - Confirmação por parte do candidato que concorrerá à Etapa

- 11 a 15/03/2013 - Atividades da Etapa 2

- 18/03/2013 - Divulgação dos Resultados

APPROACH COMUNICAÇÃO INTEGRADA