

## **CONCURSO PARA PROFESSOR DE QUÍMICA EM REGIME DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA**

O Instituto de Química da Universidade Federal do Rio Grande do Norte realizará concursos para a classe de Professor Adjunto em regime de dedicação exclusiva, cujas áreas de atuação e perfis requeridos dos candidatos são os seguintes:

<b>Edital Nº 27/2012 – Áreas de concurso e perfis dos candidatos para o Instituto de Química</b>		
<b>Área</b>	<b>Vagas</b>	<b>Perfil dos candidatos</b>
Química Inorgânica	01	Graduação em Química doutorado em Química.
Química Orgânica	01	Graduação em Química doutorado em Química.
Química do Petróleo	01	Graduação em Química ou Engenharia Química e doutorado em Química ou em áreas correlatas.

Esses professores atuarão principalmente nos Bacharelados de Química e de Química do Petróleo, na Licenciatura em Química e no Programa de Pós-Graduação de Química, tendo muito boas possibilidades de desenvolver atividades de pesquisa e de extensão, especialmente integrando-se a grupos já existentes no Instituto, podendo enriquecê-los com novas linhas de ação acadêmica.

O Instituto de Química conta atualmente com 52 professores e dispõe de uma Central Analítica, em cujos laboratórios existem equipamentos para microscopia eletrônica; fluorescência e difração de raios X; cromatografia líquida e gasosa; term análise (DSC, DTA, TGA e TMA); espectroscopia por emissão de plasma (ICP-OES); espectrometria de massa (ICP-MS); espectrofluorimetria; espectroscopias de absorção atômica, de infravermelho, e de visível e ultravioleta; aparelhos para eletroanálise e outros instrumentos de uso rotineiro em laboratórios. Em mais algum tempo, o IQ disporá de equipamentos para espectroscopia Raman e de RMN (600 MHz), já havendo projetos aprovados para isto.

Candidatos que ainda não concluíram o doutorado poderão participar do concurso, uma vez que a apresentação do diploma correspondente, apesar de ser o de maior pontuação na prova de títulos, só será obrigatória no ato de posse dos candidatos aprovados.

As inscrições ocorrerão no período de 03 a 21 de fevereiro e as provas serão realizadas entre 30 de março a 27 de abril de 2014.

O Edital completo e os programas podem ser vistos nos endereços eletrônicos:

<http://www.progesp.ufrn.br/concursos> ou <http://www.quimica.ufrn.br>

Contatos: Telefones 84 33422323, ramais 111 ou 134.

Email: [instituto@quimica.ufrn.br](mailto:instituto@quimica.ufrn.br)