



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA – UFRN  
EDITAL DE CHAMADA DE CANDIDATOS PARA O PROCESSO SELETIVO 2014.2

Edital nº 02/2014  
Maio de 2014

A coordenadora do Programa de Pós-graduação em Química da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, torna público pelo presente edital, a abertura de inscrições para o processo seletivo do **Curso de Mestrado** deste programa, para preenchimento de vagas referentes ao período 2014.2, com início das aulas previsto para o dia 11/08/2014.

## 1. Das Vagas

1.1. Serão oferecidas **15 vagas** para o **curso de mestrado** distribuídas nas linhas de pesquisa do Programa.

Área de concentração: Química.

Linhas de pesquisa do programa:

- Química inorgânica e catálise;
- Eletroquímica e corrosão;
- Química orgânica e produtos naturais;
- Petróleo, petroquímica e biocombustível;
- Métodos analíticos fundamentais e aplicados;
- Polímeros e colóides;
- Físico química e química teórica;
- Ciência e tecnologia de tensoativos
- Tecnologia ambiental

1.2. Adicionalmente à demanda pública serão ofertadas **3 vagas** para o curso de destinadas a servidores da Universidade Federal do Rio Grande do Norte.

## 2. Das Inscrições

2.1. As inscrições serão realizadas no período de **01/06/2014 a 11/07/2014**, das 9h às 11h e das 14h às 16h, na secretaria do Programa de Pós-graduação em Química, localizada no seguinte endereço:

Universidade Federal do Rio Grande do Norte  
Centro de Ciências Exatas e da Terra  
Instituto de Química  
Programa de Pós-graduação em Química  
Av. Senador Salgado Filho, 3000 – Lagoa Nova  
Natal – RN – 59.078-900  
Fone/fax: (84) 3215-3825 / celular: 9193-6410  
[www.posgraduacao.ufrn.br/quimica](http://www.posgraduacao.ufrn.br/quimica)

## 2.2. Documentos para inscrição

Os documentos para a inscrição no curso de Mestrado podem ser entregues pessoalmente ou enviados via postal (xerox autenticada) expressa para o endereço do item 2.1, dentro o período de inscrição divulgado neste edital.

- Formulário de inscrição impresso gerado eletronicamente pelo sistema de gestão acadêmica da UFRN, disponibilizado no sítio:  
[http://www.sigaa.ufrn.br/sigaa/public/processo\\_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto](http://www.sigaa.ufrn.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto)
- Uma fotografia 3x4;
- Currículo Vitae impresso, cadastrado na Plataforma Lattes do CNPq;
- Xerox acompanhada dos originais dos seguintes documentos:
  1. Carteira de identidade e CPF;
  2. Prova de estar em dia com as obrigações militares e eleitorais, quando pertinente;
  3. Histórico escolar de graduação atualizado;
  4. Diploma de graduação ou documento que comprove a conclusão do curso.

## 3. Do Processo de Seleção

3.1. O processo seletivo para ingresso no curso de mestrado se fará em **uma única fase** (ELIMINATÓRIA E CLASSIFICATÓRIA): prova escrita de Química e entrevista escrita.

- As provas serão aplicadas no dia **28/07/2014 às 08 horas, no Anfiteatro B do Centro de Ciências Exatas e da Terra**. Será permitida a utilização de calculadora. O não comparecimento do candidato implicará em desclassificação.
- O candidato que obtiver nota inferior a 5,0 (cinco) na prova escrita de Química estará eliminado.
- O resultado da prova escrita de Química será divulgado no mural em frente à secretaria do Instituto de Química e na página eletrônica do programa (<http://www.posgraduacao.ufrn.br/quimica>) no dia 30/07/2014.
- **Programa para a prova escrita de Química:** Propriedades dos Gases, Líquidos e Soluções, Equilíbrio Iônico em Solução Aquosa, Ligação Química, Termodinâmica Química, Química Orgânica.
- **Bibliografia recomendada:**
  - a. B. M. Mahan e R. J. Myers. Química: um curso universitário. São Paulo: Edgar Blücher, 1995.
  - b. P. Atkins e L. Jones. Princípio de Química: questionando a vida moderna e o meio ambiente. Porto Alegre: Bookman, 2001.
  - c. Kotz, J. C.; Treichel, P. M. e Weaver, G. C. – Química Geral e Reações Químicas. Vol 1 e 2. Cengage Learning, 2009.
  - d. - Bruice, P. Y. Química Orgânica, 4ªed., Pearson, São Paulo, 2006.
  - e. - Solomons, T. W. Graham. Química Orgânica 8ª ed., Ed. Livro Técnico e Científico, Rio de Janeiro, 2005.

3.2. Serão aprovados os candidatos com nota da prova escrita (NP) **igual ou maior que 5,0 (cinco)**. Os candidatos aprovados serão convocados para matrícula de acordo com a ordem de classificação e com a disponibilidade de vagas, conforme estabelece o item 1 do presente edital.

3.3. Resultado final: será divulgado no mural em frente à secretaria do Instituto de Química e na página eletrônica do programa (<http://www.posgraduacao.ufrn.br/quimica>) até o dia **04/08/2014**.

#### **4. Das Disposições Finais**

- 4.1. A inscrição do candidato implica a aceitação das normas e instruções para o processo de seleção, contidas neste edital e nos comunicados já emitidos ou que vierem a ser tornados públicos, assim como a efetivação da matrícula por parte do candidato implica a aceitação das normas, regulamentos e regimentos da pós-graduação da UFRN e do PPGQ.
- 4.2. Os candidatos aprovados para o curso de Mestrado devem definir orientador para realização da matrícula, observando-se os limites máximos de orientação definidos pelo Programa em função da capacidade de orientação do corpo docente.
- 4.3. Os casos omissos serão resolvidos pela comissão de seleção.
- 4.4. O prazo para solicitação de recursos é até o dia **01/08/2014**. A solicitação deverá ser feita através de carta assinada e autenticada, conforme Anexo I.
- 4.5. A distribuição de bolsas ocorrerá seguindo a nota da prova escrita classificatória e de acordo com disponibilidade, mas não há previsão de números exatos de bolsas disponíveis.

Profa. Dra. Sibebe B. C. Pergher  
Coordenadora do PPGQ/UFRN

Prof. Dr. Carlos Alberto M. Huitle  
Vice-coordenador do PPGQ/UFRN

ANEXO I

**MODELO DE FORMULÁRIO PARA INTERPOSIÇÃO DE RECURSO CONTRA DECISÃO  
RELATIVA À SELEÇÃO 2014.2 DO PPGQ/UFRN – EDITAL Nº 02/2014**

Solicitação de recurso contra resultado referente a Seleção 2014.2 – Cursos de Mestrado realizado pelo Programa de Pós-graduação de Química da Universidade Federal do Rio Grande do Norte.

Eu, ....., portador do documento de identidade nº....., inscrição nº.....solicito que seja reavaliada a pontuação referente a Prova escrita da Seleção 2014.2 do curso de Mestrado.

Natal,.....de.....de 2014.

.....  
Assinatura do candidato(a)

RECEBIDO em...../...../...2014.

por.....