



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA
Coordenadoria de Pós-Graduação *Lato Sensu*

EDITAL 2/2013

O Colegiado do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu – Ciência dos Medicamentos e Alimentos faz saber que estão abertas as inscrições para o concurso de preenchimento de vagas referentes ao segundo semestre de 2013 na forma deste Edital.

1. Informações Gerais

Vagas		Pré-Requisito	Início	Duração	Valor da Inscrição
Brasileiros	Área				
10	Alimentos	Graduação em: Farmácia, Nutrição, Veterinária, Química, Biologia, Biomedicina, Agronomia, Engenharia de Alimentos e áreas afins.	Setembro/2013	375h	R\$ 200,00
10	Medicamentos	Graduação em Farmácia			

2. Inscrição

2.1. **Local:** Faculdade de Farmácia: Rua Dr. Mário Vianna, 523 – Santa Rosa – Niterói – RJ
CEP: 24.241-000
Tel.: (0xx21) 2629-9602

2.2. **Horário:** Às segundas-feiras, de 10:00 às 17: 00 horas.

2.3. **Período:** de 03 de Junho a 05 de Agosto de 2013.

2.4. Documentação

2.4.1 Ficha de inscrição.

2.4.2 Fotocópia autenticada (frente e verso) do diploma de graduação (registrado ou, na hipótese, revalidado) ou certidão original de conclusão de curso de graduação, com as datas de conclusão e colação de grau.

2.4.3 Histórico escolar.

2.4.4 Fotocópia do documento oficial de identidade e do CPF.

2.4.5 *Curriculum vitae* com comprovantes dos títulos declarados.

2.4.6 Duas fotos 3 X 4.

2.4.7 Comprovante de pagamento da taxa de inscrição através de Guia de Recolhimento da União - GRU, no Banco do Brasil, em favor da Universidade Federal Fluminense no valor de R\$ 200,00.

Sítio: https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru_simples.asp

Dados a serem preenchidos:

UG: 153056

Gestão: 15227

Nome da unidade: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

Recolhimento Código: 28832-2

Descrição do recolhimento: Serviços Educacionais

Número de referência: **250158145**

Competência: **(08/2013)**

Vencimento: **(05/08/2013)**

CPF do contribuinte: **digitar número**

Nome do Contribuinte: **digitar nome**

Valor principal: R\$ **200,00**

Valor Total: R\$ **200,00**

3. Instrumentos de Seleção

3.1. Análise do Curriculum Vitae

3.2. Entrevista

3.3. Prova: Interpretação de texto da área afim em língua estrangeira (inglês).

Observação:

- a) A nota mínima de aprovação em cada etapa do processo de seleção será 7,0 (sete).
- b) O resultado final será a média ponderada das etapas acima mencionadas (Língua estrangeira – peso2; Análise do Currículo – peso 1 e Entrevista – peso 1)

3.2. Cronograma

3.2.1.1 Inscrições

3.2.1.2 Data: de 03 de Junho a 05 de Agosto de 2013.

3.2.1.3 Horário: às segundas-feiras, de 10:00 às 17:00 h.

3.2.1.4 Local: Faculdade de Farmácia: Rua Dr. Mário Vianna, 523 – Santa Rosa – Niterói – RJ.

3.2.2 Prova escrita

3.2.2.1 Data: 12/08/2013

3.2.2.2 Horário: 9:00 h

3.2.3 Análise do *curriculum vitae*

3.2.3.1 Data: 13/08/2013

3.2.4 Entrevista

3.2.4.1 Data: 12/08/2013

3.2.4.2 Horário: 11:00 h

3.2.5 Divulgação do resultado

3.2.5.1 Data: 19/08/2013

3.2.5.2 Horário: 10:00 h

3.2.5.3 Local: Faculdade de Farmácia: Rua Dr. Mário Vianna, 523 – Santa Rosa – Niterói – RJ.

3.3 Matrícula

3.3.1 Data: 02/09/2013

3.3.2 Horário: 10:00 h

3.3.3 Serão chamados para matrícula os candidatos aprovados e classificados em ordem decrescente até o preenchimento das vagas.

3.3.4 Em caso de empate na classificação, obedecer-se-á, pela ordem, aos seguintes critérios de desempate:

3.3.2.1 Nota na prova escrita.

3.3.2.2 Análise de currículo.

4. Disposições gerais

4.1 Serão aprovados os candidatos que obtiverem média igual ou superior a 7,0 (sete).

4.2 No ato de matrícula no curso, o candidato deverá anuir com os termos do regulamento interno e com os dispositivos do Regulamento Geral dos Cursos de Pós-Graduação *Lato Sensu* da UFF.

4.3 Reservam-se dez por cento das vagas para servidores técnico-administrativos e docentes da UFF que tenham sido aprovados no processo de seleção, os quais gozam de isenção do pagamento de taxas e mensalidades, nos termos da Resolução (CUV)155/2008.

Niterói, 25 de Março de 2013.

Luiza Rosaria Sousa Dias
Coordenadora do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu - Ciência dos Medicamentos e Alimentos