

**Universidade de Brasília, Instituto de Ciências Biológicas
Departamento de Biologia Celular, Programa de Pós-Graduação em Biologia
Molecular**

**EDITAL Nº 02/2015
SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA MOLECULAR PARA OS
CURSOS DE MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO PARA O
PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2016**

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular, no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece a retificação do Edital Nº1/2015, no item a seguir descrito, mantendo inalterados os demais itens do edital.

Item 3.1

Onde se lê:

3.1 As inscrições para o processo seletivo de candidatos aos cursos de Mestrado Acadêmico e Doutorado do Programa de Pós Graduação em Biologia Molecular, para o Primeiro Período Letivo de 2016, deverão ser efetuadas pessoalmente pelo interessado, ou por procurador devidamente constituído, nos dias úteis do período de 01/12/2015 a 15/12/2015 no horário das 08:30 às 11:30 e das 14:30 às 16:30 horas no seguinte endereço: Universidade de Brasília, Secretaria da Coordenação de Pós-Graduação em Biologia Molecular, Secretaria do Departamento de Biologia Celular – IB/CEL, Campus Universitário Darcy Ribeiro, Bl. E - Prédio Novo do Instituto de Ciências Biológicas - IB, Universidade de Brasília, CEP 70910-900, Brasília-DF.

Leia-se:

3.1 As inscrições para o processo seletivo de candidatos aos cursos de Mestrado Acadêmico e Doutorado do Programa de Pós Graduação em Biologia Molecular, para o Primeiro Período Letivo de 2016, deverão ser efetuadas pessoalmente pelo interessado, ou por procurador devidamente constituído, nos dias úteis do período de 01/12/2015 a 15/12/2015 no horário das 12:30 às 18:30 horas no seguinte endereço: Universidade de Brasília, Secretaria da Coordenação de Pós-Graduação em Biologia Molecular, Secretaria do Departamento de Biologia Celular – IB/CEL, Campus Universitário Darcy Ribeiro, Bl. E - Prédio Novo do Instituto de Ciências Biológicas - IB, Universidade de Brasília, CEP 70910-900, Brasília-DF.

Brasília - DF, 18 de novembro de 2015.

*Prof. Dr. Robert Neil Gerard Miller
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular
Instituto de Biologia
Universidade de Brasília - UnB*