



EDITAL N° 01/2018 – PMBqBM/UERN

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação Multicêntrico de Bioquímica e Biologia Molecular (PMBqBm) da Universidade do Estado do Rio Grande do Norte – UERN, torna público, pelo presente Edital, o processo seletivo para candidatos a alunos especiais para o semestre 2018.1.

1) DA DISCIPLINA, HORÁRIO E VAGAS

Disciplina	Dia	Horário	Vagas
Animais de Laboratório: manejo ético (30h)	Quarta-feira	15:30h-16:45h	08
Princípios de Neurociências (60h)	Quinta-feira	08:00h- 11:00h 14:00h-17:00h	01
Princípios da Biologia Molecular (60h)	Sexta-feira	08:00h-11:00h	04

2) DA INSCRIÇÃO

2.1. Poderão se inscrever portadores de diplomas de graduação das áreas de Ciências da Saúde, Ciências Biológicas e Ciências Exatas, obtidos em instituições reconhecidas pelo Ministério da Educação e Cultura (MEC).

2.2. Os candidatos poderão se inscrever em, no máximo, 02 (duas) disciplinas.

2.3. As inscrições poderão ser feitas pelo interessado, pessoalmente ou por procuração, no período de 02 a 08 de fevereiro de 2018, no horário de 08h00 às 12h00, na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica e Biologia Molecular - UERN (Laboratório de Bioquímica e Biologia Molecular), na Faculdade de Ciências da Saúde, Rua Antônio Miguel da Silva Neto, S/N, Aeroporto, 59607-360, Mossoró-RN. Telefone: (84)3318-3708.

2.4. Para efetuar a inscrição o candidato deverá apresentar os seguintes documentos:

2.4.1. Comprovante de pagamento da taxa administrativa no valor de R\$ 80,00 (oitenta reais), depositado no Banco do Brasil S.A. Agência 4687-6, Conta Corrente 64.130-8 (NÃO SERÁ ACEITO COMPROVANTE DE DEPÓSITO POR MEIO DE ENVELOPE BANCÁRIO). Será concedida isenção da taxa de inscrição aos servidores integrantes do quadro funcional da Fundação Universidade do Estado do Rio Grande do Norte – FUERN,

nos termos da Resolução No 5/2008-CD;

2.4.2. Cópia do diploma de graduação ou outra documentação que comprove a conclusão;

2.4.3. Cópia dos documentos pessoais (CPF e RG);

2.4.4. Formulário de inscrição devidamente preenchido (ANEXO I);

2.4.5. Apresentar uma carta de intenção, justificando as razões que motivam cursar a disciplina como aluno especial.

3. DA SELEÇÃO

3.1. Caberá ao professor (a) responsável pela disciplina o deferimento do processo.

3.2. O resultado da seleção será divulgado até o dia **20 de fevereiro de 2018**, no mural da secretaria do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica e Biologia Molecular e no site institucional (www.uern.br).

3.3. Deste resultado não caberá recurso.

4. DA MATRÍCULA

4.1. A matrícula dos selecionados será nos **dias 26 e 27 de fevereiro de 2018**, no horário de 08h00 às 12h00.

4.2. O início das aulas será divulgado no ato da matrícula.

Mossoró, 02 de Fevereiro de 2018.



Profª Dra. Paula Vivianne S. de Q. Moreira
Coordenadora local do Programa Multicêntrico PMBqBm/UERN
Matrícula nº 4550-0 Portaria nº 109/2016 - GR/UERN



Universidade do Estado do Rio Grande do Norte – UERN
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPEG
Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em
Bioquímica e Biologia Molecular - PMBqBM



ANEXO I

FICHA DE INSCRIÇÃO – ALUNO ESPECIAL - EDITAL nº 001/2018 – PMBqBM/UERN

NOME COMPLETO:

DATA DE NASCIMENTO:

LOCALIDADE -- UF – PAÍS:

NACIONALIDADE:

SEXO:

ESTADO CIVIL:

NOME DO PAI:

NOME DA MÃE:

ENDEREÇO

RUA/ AVENIDA/ TRAVESSA - NÚMERO/BLOCO/APARTAMENTO:

BAIRRO

CEP

LOCALIDADE – UF -- PAÍS

TELEFONE:

FAX:

ENDEREÇO ELETRÔNICO (E-MAIL):

DOCUMENTOS PESSOAIS

CÉDULA DE IDENTIDADE (RG):

DATA DE EMISSÃO: ÓRGÃO EMISSOR/ UF:

CIC/ CPF:

DATA DA EMISSÃO:

CERTIFICADO MILITAR:

TÍTULO ELEITORAL:

DATA DA EMISSÃO:

SEÇÃO:

ZONA:

LOCALIDADE:

GRADUAÇÃO

NOME COMPLETO DA INSTITUIÇÃO:

LOCALIDADE – UF - PAÍS:

DATA DA COLAÇÃO DE GRAU:

TÍTULO:

PÓS-GRADUAÇÃO JÁ CONCLUÍDA:

NOME COMPLETO DA INSTITUIÇÃO:

LOCALIDADE – UF - PAÍS:

DATA DA DATA DA DEFESA DATA DA HOMOLOGAÇÃO:

NOME DO ORIENTADOR:

TÍTULO OBTIDO:

REQUER INSCRIÇÃO NA(S) DISCIPLINA(S) ABAIXO ASSINALADA(S):

Código	Disciplina	CH	Requer Inscrição
BqBM 001	Animais de Laboratório: manejo ético	30h	() Sim () Não
BqBM 013	Princípios de Neurociências	60h	() Sim () Não
BqBM 009	Princípios da Biologia Molecular	60h	() Sim () Não

Local e data_____
Aluno (a)**Despacho:**

() Deferido () Indeferido

Coordenador

Data