



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS
Programa de Pós-Graduação em Enfermagem e Biociências (PPGENFBIO)

Vaga de Aluno Especial – 2º semestre / 2019 - Retificação

O curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Enfermagem e Biociências (PPGENFBIO) oferece Vagas para Aluno Especial, estará com as **inscrições abertas nos dias 16 e 17 de julho de 2019**. As inscrições poderão ser feitas das 10 às 14 horas, na Secretaria do Doutorado (PPGENFBIO) sito à Rua Dr. Xavier Sigaud 290 - sala 201 - Urca. A seleção dos candidatos consiste em uma avaliação curricular, ficando a critério do professor as ampliações das vagas oferecidas. O curso tem a duração de um período letivo (seis meses). Maiores Informações poderão ser obtidas na Secretaria do Doutorado ou através dos telefones: (21) 2542-6479.

Documentos necessários

1. Ficha de inscrição (em anexo);
2. Xerox do Diploma de Mestrado;
3. Xerox da Carteira de Identidade;
4. Xerox do CPF;
5. Currículo Lattes - produção a partir de 2016;
7. Carta de exposição de motivos e de interesse no curso e na disciplina pretendida;
8. 1 (uma) foto 3x4 (recente).

| Disciplinas Oferecidas - Doutorado | Vagas | Início / Término | Horário |
|--|-------|---------------------------------------|------------|
| Bioestatística Prof. Paulo Sérgio Marcellini | 05 | 02/12 a 06/12/2019 (2ª a 6ª feira) | 9 às 17 h |
| Ciências e Conexões Interdisciplinares Profa. Tania Cristina de Oliveira Valente Prof. Rosario Rossano Pecoraro Local: Instituto Biomédico - Rua Frei Caneca - Centro | 05 | 13/08 a 19/11/2019 (3ª feira) | 9 às 12 h |
| Elaboração de Artigo Científico Prof. Estélio Henrique Martin Dantas | 20 | 13/08 a 19/11/2019 (3ª feira) | 9 às 12 h |
| Organização de Cursos e Atividades de Extensão Profª Joanir Pereira Passos | 05 | 20/08 a 03/12/2019 (3ª feira) | 14 às 17 h |
| Relação Meio Ambiente e Saúde Profa. Christina Wyss Castelo Branco | 02 | 15/08 a 21/11/2019 (5ª feira) | 9 às 12 h |
| Saúde Baseada em Evidências Prof. Roberto Carlos Lyra da Silva Prof. Antonio Augusto de Freitas Peregrino | 10 | 13/08 a 19/11/2019 (3ª feira) | 8 às 11 h |
| Sinalização Hormonal Prof. Carlos Alberto Bastos de Maria Local: Instituto Biomédico - Rua Frei Caneca - Centro | 03 | 02/12 a 06/12/2019 (2ª a 6ª feira) | 8 às 17 h |
| Supply Chain Management (em inglês) Prof. Annibal José Roris R. Scavarda do Carmo Obs: Será ofertada em inglês | 05 | 22/08 a 07/11/2019 (5ª feira) | 8 às 12 h |
| Ciência Aberta: Novas Práticas de Pesquisa Profa. Maria Simone de Menezes Alencar | 05 | 22/08 a 07/11/2019 (5ª feira) | 14 às 17 h |

Resultado será divulgado no dia 06 de agosto de 2019, a partir das 17 horas, na página do Programa - endereço eletrônico <http://www2.unirio.br/unirio/ccbs/ppgenfbio>

Rio de Janeiro, 20 de junho de 2019.
Profª Drª Joanir Pereira Passos



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS
Programa de Pós-Graduação em Enfermagem e Biociências (PPGENFBIO)

Coordenadora do Curso de Doutorado - PPGENFBIO

INSCRIÇÃO EM DISCIPLINA - ALUNO ESPECIAL - 2º Semestre / 2019

| | | |
|------------------------------------|------------------|------------------|
| Nome: | FOTO | |
| Data de Nascimento: | | |
| Naturalidade: | Nacionalidade: | |
| Filiação: | | |
| Endereço (Res.): | | |
| Bairro: | CEP | |
| Tel. Res.: | Tel. Cel.: | |
| Email: | | |
| Local de Trabalho (Instituição): | | |
| Tel. Trab.: | | |
| DOCUMENTOS DE IDENTIFICAÇÃO | | |
| Identidade: | Órgão Expedidor: | Data de emissão: |
| CPF: | | |

| DISCIPLINAS OFERECIDAS | (x) |
|--|-------|
| Bioestatística - Prof. Paulo Sérgio Marcellini | |
| Ciências e Conexões Interdisciplinares - Profa. Tania Cristina de Oliveira Valente / Prof. Rosario Rossano Pecoraro - Local: Instituto Biomédico - Rua Frei Caneca - Centro | |
| Elaboração de Artigo Científico - Prof. Estélio Henrique Martin Dantas | |
| Organização de Cursos e Atividades de Extensão - Profª Joanir Pereira Passos | |
| Relação Meio Ambiente e Saúde - Profa. Christina Wyss Castelo Branco | |
| Saúde Baseada em Evidências - Prof. Roberto Carlos Lyra da Silva / Prof. Antonio Augusto de Freitas Peregrino | |
| Sinalização Hormonal - Prof. Carlos Alberto Bastos de Maria Local: Instituto Biomédico - Rua Frei Caneca - Centro | |
| Supply Chain Management (em inglês) - Prof. Annibal José Roris R. Scavarda do Carmo Obs: Será ofertada em inglês | |
| Ciência Aberta: Novas Práticas de Pesquisa - Profa. Maria Simone de Menezes Alencar | |

Rio de Janeiro, ____ de julho de 2019.

Assinatura do Candidato