



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
 Instituto de Ciências Biológicas
 Programa de Pós-Graduação em Neurociências e Biologia Celular

OFERTA PARA O 2º SEMESTRE LETIVO DE 2017

DISCIPLINA	CÓDIGO	PROFESSOR	PERÍODO	LOCAL:
BIOLOGIA DE CÉLULAS TRONCO ADULTAS E EMBRIONARIAS 12 vagas	PPNBC0102 45h 03cr	Profa. Gilmara Bastos	11 a 25/09/2017 Segunda a sexta- feira, das 08 às 12h	ICB
BASE MOLECULAR E CELULAR DA REGENERAÇÃO 20 vagas	PPNBC0138 45h 03 cr	Prof. Igor Schneider	18 a 29/09/2017 Segunda a sexta- feira, das 14 às 18h	ICB
INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO EM MATLAB 15 vagas	PPNBC0136 30h 02cr	Prof. Givago Souza	23/10 a 07/11/2017 Segunda a sexta- feira, das 09 às 12h	Laboratório de informática do Núcleo de Medicina Tropical
NEUROFARMACOLOGIA 15 vagas	PPNBC0124 60h 04cr	Profa. Karen Oliveira	07/11 a 01/12/16 Das 08 às 12h (terças, quartas, quintas e sextas- feiras)	ICB
ASPECTOS MOLEUCARES, MORFOLÓGICOS E FUNCIONAIS EM NEUROPLASTICIDADE 10 vagas	PPNBC0130 30h 02cr	Prof. Carlomagno Bahia	20/11 a 01/12/17 Das 13 às 18h (segunda a sexta-feira)	Laboratório de Neuroplasticidade (Pavilhão Paulo Azevedo do ICS/UFPA)



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
 Instituto de Ciências Biológicas
 Programa de Pós-Graduação em Neurociências e Biologia Celular

NEUROCIÊNCIAS E EDUCAÇÃO 20 vagas	PPNBC0132 30h 02cr	Prof. Antonio Pereira (30h)	11 a 22/12/17 Das 09 às 12h (segunda a sexta-feira)	ICB
QUALIFICAÇÃO DE MESTRADO	Somente para os alunos que vão qualificar no semestre e/ou não vão cursar disciplinas.			
QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO	Somente para os alunos que vão qualificar no semestre e/ou não vão cursar disciplinas.			
DISSERTAÇÃO	Somente para os alunos do mestrado que irão fazer apenas atividades da dissertação, sem cursar disciplinas, que já qualificaram e cumpriram todos os créditos exigidos na estrutura curricular.			
TESE	Somente para os alunos do doutorado que irão fazer apenas atividades da tese, sem cursar disciplinas, que já qualificaram e cumpriram todos os créditos exigidos na estrutura curricular.			

OBSERVAÇÕES:

- 1- **Ler as informações constantes na agenda de matrícula, para o segundo semestre de 2017.**
- 2- **O aluno veterano que apresentar qualquer pendência de documentação, só será matriculado mediante autorização da Coordenação do Programa.**
- 3- **Todo aluno deve estar ciente de que, uma vez matriculado em determinada disciplina e caso não possa cursá-la, por qualquer motivo, deverá**



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
Instituto de Ciências Biológicas

Programa de Pós-Graduação em Neurociências e Biologia Celular
solicitar, junto à Secretaria do Programa, o trancamento na disciplina, antes do início da mesma.

4- A emissão de qualquer documento como: comprovante de matrícula, histórico escolar e outros do tipo, só poderão ser emitidos com o funcionamento do SIGAA, que é o sistema ao qual o programa está vinculado, para obtenção e fornecimento de dados, e após o período de matrícula.

5- No período de 21 a 24 de agosto de 2017, as atividades referentes à efetivação de matrícula dos discentes serão priorizadas na secretaria do programa.

6- A matrícula é para todos os alunos ativos do programa, mesmo para aqueles que já vão defender tese ou dissertação no semestre.