



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE-ICBS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DIVERSIDADE BIOLÓGICA E CONSERVAÇÃO NOS TRÓPICOS -  
PPGDIBICT

## EDITAL Nº 003/2018-PPGDIBICT-UFAL

### SELEÇÃO DE ALUNOS ESPECIAIS - SEMESTRE 2018.2

O Programa de Pós-Graduação *stricto sensu* em **DIVERSIDADE BIOLÓGICA E CONSERVAÇÃO NOS TRÓPICOS** da Universidade Federal de Alagoas – UFAL torna público, pelo presente Edital, a abertura do processo de inscrição, seleção e matrícula dos candidatos da modalidade de Aluno Especial ao curso de Mestrado e Doutorado.

**Período de Inscrição:** FLUXO CONTÍNUO (encerrando-se 10 dias antes do início da disciplina pretendida).

**Local:** Secretaria do PPGDIBICT – ICBS/UFAL

**Horário de Inscrição:** 8h às 12h

**Divulgação do Resultado:** 5 dias antes do início da disciplina

**Taxa de Matrícula:** A inscrição é gratuita.

**Matrícula de Alunos Especiais:** A partir da divulgação deste edital

### NORMAS PARA INSCRIÇÃO

#### I – DA INSCRIÇÃO

1. O (a) candidato(a) poderá se inscrever no máximo em **três** disciplinas eletivas. (Oferta de disciplinas com ementas Anexo1).
2. As inscrições serão realizadas presencialmente, de modo que o(a) candidato(a) deverá comparecer à Secretaria do PPGDIBICT munido(a) da seguinte documentação:
  - Ficha de inscrição (Anexo 2)
  - Termo de Compromisso (Anexo 3);
  - Original e Cópia da identidade;
  - Original e Cópia do CPF;
  - Original e Cópia do Diploma ou Certidão de Graduação de curso reconhecido pelo MEC para candidatos(as) às vagas de disciplinas do Mestrado. Cópia do Diploma ou Certidão de Mestrado de curso reconhecido pelo MEC para candidatos(as) às vaga de disciplinas do Doutorado.
3. Candidatos(as) que já cursaram três disciplinas como Aluno Especial no Programa, ou que já foram reprovados(as) em alguma destas disciplinas, ou ainda que tenham abandonado uma destas disciplinas **NÃO** poderão se inscrever para concorrer às vagas deste Edital.

4. O professor (a) responsável pela disciplina avaliará a possibilidade de aceitar o (a) candidato (a) em sua disciplina.

5. Candidatos (as) não aprovados(as) na Seleção de Aluno Especial deverão solicitar a devolução de seus documentos em até **30 dias** após o resultado da seleção, **após esse período os documentos serão destruídos**.

6. Ao realizar a inscrição o candidato se responsabiliza:

a) Em fornecer informações verdadeiras e exatas;

b) O candidato é o único responsável por toda e qualquer informação cadastrada para sua seleção, estando sujeito às consequências, administrativas e legais, decorrentes de declarações falsas ou inexatas que vierem a causar prejuízos ao PPGDIBICT, à Administração Pública em geral ou a terceiros.

**Profa. Dra. Ana Cláudia M. Malhado**  
**Profa. Dra. Tamí Mott**  
**Coordenação PPG DIBICT**

## ANEXO 1 – Oferta de Disciplinas 2018.1 - PPGDIBICT

Eletivas				
Código	CH	Disciplinas	Período	Professores
MDB038	45h/3cr	Redação e Publicação de Artigos Científicos I  (mestrado)	1ª parte - 11 a 15/06/2018  2ª parte – ainda não disponível	João Silva/ Richard Ladle/Ana Malhado
-	45h/3cr	Redação e Publicação de Artigos Científicos II  (doutorado)	1ª parte - 11 a 15/06/2018  2ª parte – ainda não disponível	João Silva/ Richard Ladle/Ana Malhado
MDB025	45h/3cr	Tópicos especiais em Diversidade Biológica e Conservação I – Fundamentos de Morfometria Geométrica  (em Penedo/AL)	16 a 20/07/2018	Kim Barão e Uedson Jacobina
MDB034	45h/3cr	Sistema de Informação Geográfica para Conservação - SIG	31/07 a 17/08/2018	Tamí Mott
MDB035	45h/3cr	Estatística Multivariada	13 a 24/08/2017	Marcos Vital
MDB046	45h/3cr	Diversidade e conservação de ecossistemas aquáticos no Nordeste	01 a 15/09/2018	Taciana Kramer e Cláudio Sampaio
MDB045	45h/3cr	Manejo e Conservação de Recursos Naturais	17 a 28/09/2018	Vandick Batista
MDB043	45h/3cr	Ecologia de Comunidades	Ainda não disponível	Nídia Fabr é
MDB044	45h/3cr	Ecologia de Ecossistemas	Ainda não disponível	Nídia Fabr é

## EMENTAS

<b>Nome:</b>	MDB039 - Redação e Publicação de Artigos Científicos I		
<b>Nível:</b>	Mestrado acadêmico	<b>Obrigatória:</b>	Não
<b>Carga Horária:</b>	45	<b>Número de Créditos:</b>	3
<b>Ementa:</b>	O processo da publicação e os objetivos dos jornais científicos; Organização da pesquisa; Estrutura padrão de um artigo; Fazendo pesquisas on line; Escrita e conteúdo da introdução, métodos, resultados, discussão, conclusões; Preparando o seu artigo para publicação; Redação em inglês; Lidando com as revisões e com a rejeição; Características dos comentários de revisores.		

<b>Nome:</b>	MDB039 - Redação e Publicação de Artigos Científicos II		
<b>Nível:</b>	Doutorado acadêmico	<b>Obrigatória:</b>	Não
<b>Carga Horária:</b>	45	<b>Número de Créditos:</b>	3
<b>Ementa:</b>	O processo da publicação e os objetivos dos jornais científicos; Organização da pesquisa; Estrutura padrão de um artigo; Fazendo pesquisas on line; Escrita e conteúdo da introdução, métodos, resultados, discussão, conclusões; Preparando o seu artigo para publicação; Redação em inglês; Lidando com as revisões e com a rejeição; Características dos comentários de revisores.		

<b>Nome:</b>	MDB026 - Tópicos Especiais em Diversidade Biológica e Conservação II		
<b>Nível:</b>	<i>Doutorado</i>	<b>Obrigatória:</b>	<i>Não</i>
<b>Carga Horária:</b>	45	<b>Número de Créditos:</b>	3
<b>Ementa:</b>	Em aberto, focando em estudos teóricos em biodiversidade e conservação, com tema a ser definido durante o período anterior ao seu oferecimento pela Coordenação de Curso, conforme a existência de oportunidades para oferecimento de conteúdos seletos.		

<b>Nome:</b>	MDB034 - Sistemas de Informação Geográfica para a Conservação		
<b>Nível:</b>	<i>Mestrado acadêmico/Doutorado</i>	<b>Obrigatória:</b>	<i>Não</i>
<b>Carga Horária:</b>	45	<b>Número de Créditos:</b>	3
<b>Ementa:</b>	SIG: definição e aplicação. Georeferenciamento. Nicho ecológico: aplicações e limitações. Diferentes algoritmos para inferir a distribuição potencial de uma espécie. Utilização dos algoritmos.		

<b>Nome:</b>	MDB035 - Estatística Multivariada		
<b>Nível:</b>	<i>Mestrado acadêmico/Doutorado</i>	<b>Obrigatória:</b>	<i>Não</i>
<b>Carga Horária:</b>	45	<b>Número de Créditos:</b>	3

<b>Ementa:</b>	Cálculo de matrizes de distância, das principais métricas adequadas a dados biológicos e agrupamentos; técnicas de ordenação; medidas de diversidade e riqueza de espécies (índices e perfis de diversidade, estimadores de riqueza, rarefação, entre outros).
----------------	--

<b>Nome:</b>	MDB046 - Diversidade e conservação de ecossistemas aquáticos no Nordeste		
<b>Nível:</b>	<i>Mestrado acadêmico/Doutorado</i>	<b>Obrigatória:</b>	<i>Não</i>
<b>Carga Horária:</b>	45	<b>Número de Créditos:</b>	3
<b>Ementa:</b>	Caracterização teórico-prática dos ecossistemas aquáticos continentais e marinhos no Nordeste brasileiro, com ênfase nos presentes em Alagoas. Avaliação crítica e alternativas de estratégias e instrumentos para a conservação da biodiversidade no Nordeste. Apresentar exemplos práticos de pesquisas de campo, aplicando teorias e procedimentos correntes em artigos científicos de alto impacto.		

<b>Nome:</b>	MDB043 - Ecologia de Comunidades		
<b>Nível:</b>	<i>Mestrado acadêmico/Doutorado</i>	<b>Obrigatória:</b>	<i>Não</i>
<b>Carga Horária:</b>	45	<b>Número de Créditos:</b>	3
<b>Ementa:</b>	Histórico, definições/jargões, hipóteses principais/teorias e debates em ecologia de comunidades. Modelos conceituais e matemáticos. Aplicações das hipóteses/teorias à conservação e manejo da biota e das interações com o ambiente.		

<b>Nome:</b>	MDB044 - Ecologia de Ecossistemas		
<b>Nível:</b>	<i>Mestrado acadêmico/Doutorado</i>	<b>Obrigatória:</b>	<i>Não</i>
<b>Carga Horária:</b>	45	<b>Número de Créditos:</b>	3
<b>Ementa:</b>	Histórico, definições/jargões, hipóteses principais/teorias e debates em ecologia de ecossistemas. Modelos conceituais e matemáticos. Aplicações das teorias à conservação e manejo da biota e das interações com o ambiente.		

<b>Nome:</b>	MDB045 - Manejo e conservação de recursos naturais		
<b>Nível:</b>	<i>Mestrado acadêmico/Doutorado</i>	<b>Obrigatória:</b>	<i>Não</i>
<b>Carga Horária:</b>	45	<b>Número de Créditos:</b>	3
<b>Ementa:</b>	Conceitos e princípios relacionados à conservação e uso sustentável de recursos naturais renováveis. Princípios éticos e filosóficos da relação sociedade natureza. Noções de pesquisa etnoecológica. Princípio da precaução. Introdução a economia ecológica e dos recursos naturais. As alternativas de gestão dos recursos e serviços do ambiente. Elaboração de planos de gestão. Normas ambientais e de uso de recursos vivos. Modelos e instrumentos de ajuda à decisão na gestão.		

## ANEXO 2 – Ficha de Inscrição



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DIVERSIDADE BIOLÓGICA E CONSERVAÇÃO NOS TRÓPICOS**  
**PPG-DIBICT**

### INSCRIÇÃO DISCENTE ESPECIAL

SEMESTRE DE

Nome:				
CPF:		RG:		Órgão de Expedição:
E-mail:			Telefone:	
Filiação:				
Data de Nascimento:			Raça:	
Graduado em:				
Ano de Graduação:				

DISCIPLINA(S) DE INTERESSE				
Nº	CÓDIGO	DISCIPLINA	CRÉDITOS	DOCENTE
1				
2				
3				

Nível do aproveitamento da disciplina: ( ) Mestrado ( ) Doutorado

JUSTIFICAR ESCOLHA DA(S) DISCIPLINA(S)

Maceió, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) do candidato

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) servidor(a)

PARECER DO PROFESSOR RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA
( ) Selecionado ( ) Não Selecionado

Assinatura do(a) Coordenador(a) do PPG-DIBICT

## ANEXO 3 – Termo de Compromisso

### EDITAL Nº 002/2018/PPGDIBICT-UFAL

### SELEÇÃO DE ALUNO ESPECIAL

#### TERMO DE COMPROMISSO

Declaro, para os devidos fins, que eu \_\_\_\_\_, nacionalidade \_\_\_\_\_, nº do CPF \_\_\_\_\_, candidato(a) inscrito no Processo Seletivo de Aluno Especial 2018.2 do Programa de Pós-Graduação em Diversidade Biológica e Conservação nos Trópicos, em nível de \_\_\_\_\_, da Universidade Federal de Alagoas, tenho ciência do conteúdo do Edital 003/2018/PPGDIBICT-UFAL, e atesto que:

I – Todas as informações fornecidas são verdadeiras e exatas;

II – Sou o único responsável por toda e qualquer informação cadastrada na seleção, estando sujeito às consequências, administrativas e legais, decorrentes de declarações falsas ou inexatas que vierem a causar prejuízos ao PPGDIBICT, à Administração Pública em geral ou a terceiros.

A inobservância das condições citadas acima, e/ou se praticada qualquer fraude pelo(a) candidato(a), implicará(ão) na sua desclassificação.

**Assinatura do(a) candidato(a):** \_\_\_\_\_

**Local e data:** \_\_\_\_\_