## EDITAL UESC Nº 27/2019 ABERTURA DE INSCRIÇÕES

SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA VAGAS REMANESCENTES DA TURMA DE 2019 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOLOGIA - PPGZOO - NÍVEL MESTRADO ACADÊMICO

A Reitora da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC, no uso das suas atribuições, torna pública a abertura das inscrições para a seleção de candidatos para o Programa de Pós-graduação em Zoologia – Mestrado Acadêmico.

### 1. DAS VAGAS E REQUISITOS DOS CANDIDATOS

- 1.1 A seleção, cujas inscrições são abertas pelo presente Edital, tem por objetivo o preenchimento de 05 vagas regulares e 01 vaga institucional para o Programa acima citado, de acordo com a disponibilidade dos professores orientadores relacionados no **Anexo I** deste Edital.
- 1.2 Podem candidatar-se ao mestrado acadêmico em Zoologia os portadores de diploma, ou de certificado de conclusão de curso de duração plena ou que sejam concluintes no 2° semestre letivo de 2018 de Curso Superior, em áreas do conhecimento consideradas afins à temática central do programa.

# 2. DAS INSCRIÇÕES:

- 2.1. As inscrições serão realizadas no período de 1º de março a 11 de março de 2019, através do envio de e-mail para o correio eletrônico <a href="mailto:zooaplic@uesc.br">zooaplic@uesc.br</a> com o título: "Processo Seletivo PPGZOO 2019.1 Nome do candidato" até 23:59 (horário local de Ilhéus) do dia 11 de março de 2019. Neste e-mail deverão ser anexados os documentos abaixo relacionados, em um único arquivo em pdf, na seguinte ordem:
  - 1. Carteira de identidade e CPF ou carteira de habilitação; para candidatos estrangeiros fotocópia do passaporte ou DNI válidos;
  - 2. Título eleitoral com comprovante de quitação eleitoral (para candidatos brasileiros);
  - 3. Certidão de casamento [caso os títulos e documentos estejam com o nome de solteiro(a) e o(a) portador(a) seja casado(a)];
  - 4. Diploma de graduação, certificado de colação de grau ou declaração de conclusão de curso de graduação
  - 5. Histórico escolar do curso de graduação, incluindo eventuais reprovações;

### Documentação

- Curriculum vitae Plataforma Lattes (http://lattes.cnpq.br/) completo, devidamente atualizado e comprovado, com documentação comprobatória para fins de avaliação curricular na sequência apresentada no CV LATTES;
   Declaração de vínculo empregatício emitida pelo empregador, quando for o caso;
- 8. Formulário de inscrição, devidamente preenchido (disponível na página do PPGZOO http://ppgzoo.uesc.br);
- 9. Proposta de pesquisa, na área de Zoologia, conforme modelo (**Anexo** II);
- 10. Caso o candidato opte por realizar a seleção fora da UESC, deverá anexar o Termo de compromisso para aplicação de prova (**Anexo II**) preenchido e assinado, com a indicação do local de aplicação da prova.
- 2.2. Uma vez aprovado no processo de seleção, o candidato deverá apresentar cópia



autenticada do diploma de graduação ou o certificado de graduação. Para esta última hipótese o documento deverá ser substituído pela cópia autenticada do diploma de graduação no prazo máximo de 12 meses a contar a partir da data da primeira matrícula do aluno, sob pena de desligamento do programa. Deverá ainda apresentar cópias simples de todos os documentos enviados na forma digitalizada (documentos 1 a 7), além de duas fotografias coloridas 3X4 recentes.

- 2.3. A Comissão de Seleção do PPGZOO analisará a documentação apresentada na inscrição e decidirá sobre o deferimento dos pedidos de inscrição, e o resultado será divulgado na página da UESC (www.uesc.br) até o dia 12/03/2019.
- a) Só serão deferidos os pedidos de inscrição com a documentação completa, declarações devidamente assinadas e que atendam às exigências deste edital.
- b) O não atendimento de qualquer um dos requisitos constantes neste edital e na regulamentação da UESC que o disciplina inviabilizará a continuidade da participação do candidato no processo de seleção.
- c) O candidato que detectar qualquer equívoco na homologação das inscrições que o desabone poderá encaminhar recurso à Comissão, no prazo máximo de 24 horas contadas a partir das 8h do dia 13/03/2019.
- d) Informações adicionais, bibliografia sugerida, modelos e formulários de inscrições podem ser encontrados nos anexos a esse edital e na página do programa http://www.uesc.br/zoologia

# 3. DA SELEÇÃO:

- 3.1. O processo de seleção será realizado por uma comissão, e constará de:
  - a) Prova de conhecimentos específicos
- b) Prova de língua inglesa. Os candidatos nativos de países que tenham o inglês como língua oficial estão dispensados da prova de proficiência
- c) Análise do pré-projeto de pesquisa para verificação da adequação do préprojeto a área do curso.
  - d) Análise do Curriculum Lattes (BAREMA Anexo III)
- 3.2. Candidatos que residam em cidades com distância superior a 250 km de Ilhéus poderão solicitar a realização de sua prova em outra instituição pública, de nível superior, no seu local de residência. A prova deverá ser aplicada por um professor doutor da mesma, sem relação com o candidato. A sugestão da instituição e o termo de compromisso do professor responsável pela aplicação da mesma devem ser preenchidos e assinados (Anexo IV).
- 3.3. Sobre a prova de conhecimentos específicos e língua inglesa do Mestrado em Zoologia da UESC:
  - a) As provas serão realizadas no dia **15/03/2019** seguindo os seguintes horários e critérios:

Horário: das 8h00 às 12h00 (horário do local da prova) Locais: sala de aula do PPG em Zoologia/UESC (3008 – Pavilhão Jorge Amado) ou no local indicado pelo candidato (item 3.2), a ser disponibilizado na página do PPG em Zoologia	Prova escrita de conhecimento sobre Princípios de Sistemática Zoológica, Biologia de Invertebrados, Biologia de Cordados, Evolução Animal.
Horário: das 14h00 às 17h00 (horário do	Prova de língua inglesa – interpretação de
local da prova)	texto da área de Zoologia. Será permitido o



Locais: sala de aula do PPG em	uso de dicionário.
Zoologia/UESC (3008 – Pavilhão Jorge	
Amado) ou no local indicado pelo	
candidato (item 3.2), a ser disponibilizado	
na página do PPG em Zoologia	

- b) A prova escrita de conhecimentos específicos, a ser feita pelos candidatos, consistirá de perguntas e/ou situações-problema que permitam ao candidato demonstrar conhecimentos, com base na bibliografia descrita no **Anexo IV** deste edital.
- c) As provas serão realizadas no horário oficial do Estado da Bahia.
- 3.4. O não comparecimento do candidato, impreterivelmente, no dia, horário e local estipulados inviabilizará a continuidade de sua participação no processo de seleção.

# 4. DA AVALIAÇÃO

4.1. Para cada candidato será atribuída uma nota pela comissão de seleção para cada parâmetro da tabela seguinte:

Parâmetros	Caráter	Peso
a- Prova de conhecimentos específicos	Eliminatório e classificatório	3
b- Prova de língua inglesa	Eliminatório	1
c- Análise da proposta de pesquisa	Eliminatório	1
d- Análise do <i>Curriculum Lattes</i> (considerando: formação acadêmica, formação complementar, produção acadêmica, atividades técnico-científicas e experiência profissional com aderência à pesquisa, docência ou outras atividades técnicas relacionadas)		2

- 4.2. O candidato que não alcançar nota mínima de 7,0 (sete vírgula zero) nos parâmetros "a" e "b" será eliminado do processo seletivo.
- 4.3. Os candidatos serão classificados por ordem decrescente da média obtida pelo candidato nos parâmetros classificatórios. Será apresentada uma lista de candidatos excedentes, caso existam.
- a) Na hipótese de empate, será considerado o candidato que obtiver maior nota na prova de conhecimentos específicos.

#### 5. RESULTADO PRELIMINAR DO PROCESSO SELETIVO:

- 5.1. O resultado preliminar será divulgado até as 18h00 do dia 21/03/2019.
- 5.2. Um recurso poderá ser interposto até as 14h00 do dia **22/03/2019** na secretaria do PPG em Zoologia ou por e-mail (<u>zooaplic@uesc.br</u>) até as 23h:59. O requerente será informado do resultado do recurso até as 15h00 do dia 23/03/2019. A classificação final será divulgada no dia 26 de março de 2019.

## 6. DA MATRÍCULA:

6.1. A matrícula inicial será realizada de acordo com os seguintes procedimentos:

**Período** Entre 28/03 e 02/04 de 2019



Horário	Das 8h00 às 12h00 e das 13h30 às 15h30
Local	Colegiado do PPGZOO – Campus da UESC – Pavilhão Jorge Amado, Térreo.
Documentos	Cópia autenticada do diploma de graduação ou o certificado de graduação. Cópias simples de todos os documentos enviados na forma digitalizada (documentos 1 a 7), além de duas fotografias coloridas 3X4 recentes. Ficha de matrícula preenchida e assinada.

6.2. As aulas serão iniciadas após matrícula.

# 7. DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1. Os casos não previstos neste edital serão julgados pelo Colegiado do PPGZOO.

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, em 1º de março de 2019.

ADELIA MARIA CARVALHO DE MELO PINHEIRO REITORA



## ANEXO I DO EDITAL UESC N.º 27/2019

# ORIENTADORES COM DISPONIBILIDADE DE VAGA

Orientador	•
*Obs. Os currículos dos professores encontram-se disponíveis na Plataforma Lattes do CNPq (http://lattes.cnpq.br/).	Vagas (MS)
Alexandre Schiavetti	1
Anibal Oliveira Ramadan	1
Antonio Suzart Argolo	1
Camila Righetto Cassano	1
Carlos Alberto Gonçalves Silva Jared	1
Daniel D. Schiavon	1
Denise Navia Magalhães Ferreira	1
Erminda da Conceição Guerreiro Couto	1
Fabrício Lopes de Carvalho	1
Iuri Ribeiro Dias	1
Janisete Gomes da Silva Miller	1
Marco Antonio Costa	1
Martin Roberto Alvarez	1
Mirco Solé	1
Rodolfo Mariano Lopes da Silva	1
Sérgio Luiz Gama Nogueira Filho	1
Victor Goyannes Dill Orrico	1
Yvonnick Le Pendu	1

\*Obs. Os currículos dos professores encontram-se disponíveis na página do programa (<a href="http://www.uesc.br/zoologia/">http://www.uesc.br/zoologia/</a>) e na Plataforma Lattes do CNPq (<a href="http://lattes.cnpq.br/">http://lattes.cnpq.br/</a>).

## ANEXO II DO EDITAL UESC N.º 27/2019

# TERMO DE COMPROMISSO PARA APLICAÇÃO DE PROVA

Eu,	, me comprometo a aplicar as		
	·		
provas para o(a) candidato(a)	, no processo seletivo do		
Programa de Pós-Graduação em Zoologia	a da UESC. Estou ciente que a prova de		
conhecimentos específicos será aplicada no dia 15 de março de 2019, das 08h00 às			
12h00, e a prova de língua inglesa no mesmo dia, das 14h00 às 17h00, que após o			
seu término, deverei digitalizá-las, obter a	rquivo LEGÍVEL em pdf e enviá-lo por via		
eletrônica conforme instruções da Comiss	são de Seleção. No dia seguinte deverei		
postar os originais, via SEDEX ou outra fo	orma de correio expresso para o endereço		
do PPGZOO. Estou ciente de que o não	cumprimento do estabelecido implicará na		
eliminação do candidato. Declaro que eu não possuo vínculo familiar ou profissional			
com o candidato que possa gerar conflito d	e interesse e estou ciente que a aprovação		
deste termo está condicionada à análise da	Comissão de Seleção.		
Local:	Data:		
Assinatura do professor/pesquisador:			
Assinatura de concordância do candidato:			
Outros informações:			
Outras informações: Instituição e local no qual deseja realizar a	prova:		
Cidade:	Estado:		
Professor/posquisador responsável pela ap	licação da provo:		
Professor/pesquisador responsável pela aplicação da prova:			
Instituição:	Departamento ou setor:		
Telefone fixo: ( )	Celular: ( )		
E-mail:			
E-IIIaII.			

# ANEXO III DO EDITAL UESC N.º 27/2019

# **BAREMA**

Itens	Pontos	Número-referência do(s) documento(s) comprobatório(s) sugerido(s) ( <i>Preenchido pelo</i> candidato)	Documentos comprobatórios considerados ( <i>Preenchido pela</i> <i>banca</i> )
Contato prévio com o orientador	Max. 5		
Carta de aceite do orientador	5		
1. Iniciação Científica com bolsa	Max. 15		
a. 1 ano	3		
b. 2 anos	5		
c. 3 anos	10		
d. Mais de 3 anos	15		
2. Iniciação Científica sem bolsa	Max. 5		
a. 1 ano	1		
b. 2 anos	2		
c. 3 anos	3		
d. Mais de 3 anos	5		
3. Monitoria (com ou sem bolsa) na	Max. 10		
área e atividade docente			
a. 1 ano	3		
b. 2 anos	5		
c. Mais de 2 anos	10		
4. Participação em projetos de	Max. 10		
pesquisa			
a. Até 1 ano	3		
b. Até 2 anos	5		
c. Mais de 2 anos	10		
5. Artigos científicos ou capítulo	Max. 30		
de livro publicado na área			
a. Como autor ou coautor	5		
6. Resumos na área	Max. 15		
a. Como autor ou coautor	2		
7. Participação em Congresso,	<b>Max</b> .10		
Simpósio, Workshop			
a. Ouvinte/Participante	0,25/1		
b. Apresentação de pôster	0,5/3		
c. Apresentação oral	0,5/3		
d. Palestra/Conferência	1/4		
e. Cursos ministrados em eventos (mínimo 8h)	0,5/2		

### ANEXO IV DO EDITAL UESC N.º 27/2019

# BIBLIOGRAFIA SUGERIDA PARA A PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

#### Biologia de invertebrados

BRUSCA, R C.; BRUSCA, G. J. Invertebrados. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. 1098p.

Capítulo 3 – Arquitetura animal e o conceito de Bauplan

Capítulo 15 – A emergência dos artrópodes: Onicóforos, Tardígrades, Trilobitas e o Bauplan dos Artrópodes.

Livro disponível na biblioteca da UESC. Número de chamada: 592 B912inv 2007 2.ed

HICKMAN, C. P.; ROBERTS, L. S.; LARSON, A. Principios Integrados de Zoología. 11 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. 846p.

Capítulo 12 - Mesozoa e Parazoa

Capítulo 13 - Animais Radiais

Capítulo 14 – Animais Bilaterais Acelomados

Capítulo 15 - Animais Pseudocelomados

Capítulo 16- Moluscos

Capítulo 17 – Vermes Segmentados

Capítulo 18 – Artrópodes

Capítulo 19-Mandibulados Aquáticos

Capítulo 20-Mandibulados Terrestres

Capítulo 23 - Equinodermes

Livro disponível na biblioteca da UESC. Número de chamada: 591 H628pri 2004 11.ed.

#### Biologia de cordados

POUGH, F. H.; HEISER, J. B.; McFARLAND, W.N. A Vida dos Vertebrados. 2 ed. Atheneu Editora São Paulo. 1999. 798p.

Capítulo 7 – O Aparecimento dos Vertebrados Mandibulados e a Irradiação dos Chondrichthyes

Capítulo 8 – Forma de Vida Dominante na Água: Teleostomi e a Maior Irradiação de Peixes

Capítulo 10 - Origem e Radiação dos Tetrápodes no Paleozóico Superior

Capítulo 11 - Salamandras, Anuros e Cecilias

Capítulo 12 - Quelônios

Capítulo 15 – Os Lepidosauria: Tuatara, Lagartos, Amphisbaenia e Serpentes

Capítulo 17 – Características das Aves: Especializações para o Vôo

Capítulo 18 – A Ecologia e Comportamento das Aves

Capítulo 21 - Características de Mammalia

Capítulo 23 - Tamanho do Corpo, Ecologia e Sociabilidade dos Mammalia

Livro disponível na biblioteca da UESC. Número de chamada: 596 P872vid

#### Princípios de Sistemática Zoológica

AMORIM, D. S. 2002. Fundamentos de sistemática filogenética. Ed. HOLOS, 156p.

PAPAVERO, N. (Ed). 1994. Fundamentos práticos de taxonomia zoológica. 2ª Ed. UNESP, 285p.

Livro disponível na biblioteca da UESC. Número de chamada: 591.012 F981

WHEELER, W.C. 2012. Systematics: a course of lectures. Wiley-Blackwell, Oxford, 426p.

#### Evolução Animal

RICKLEFS, R.E. A economia da natureza. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. xxxii, 503p.

Livro disponível na biblioteca da UESC. Número de chamada: 574.5 R539eco 2003 5.ed.

**OBS:** Serão aceitas informações de literatura primária (artigos em revistas com QUALIS), mais atuais que aquelas existentes nos livros sugeridos, desde que citada.

