



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA

Autorizada pelo Decreto Federal Nº 77.496 DE 27-4-1976

Reconhecida pela Portaria Ministerial nº 874/86 de 19.12.86

Recredenciada pelo Decreto Estadual nº 9.271 de 14/12/2004

Recredenciamento pelo Decreto nº 17.228 de 25/11/2016

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO

EDITAL DE ABERTURA DE INSCRIÇÕES PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA E EVOLUÇÃO - 2022.1

1. ABERTURA

A Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual de Feira de Santana informa que estão abertas as inscrições para o Curso de Mestrado em Ecologia e Evolução (PPGECOEVOL/UEFS) a portadores de Diploma/Certificado de Conclusão de Curso Superior de Duração Plena em Ciências Biológicas e áreas afins.

2. INSCRIÇÃO

As inscrições serão realizadas **somente** via e-mail (ecoevol.selec@gmail.com), no período de **20/12/2021 a 09/02/2022**, em mensagem **única**, com o nome completo e sem abreviação do respectivo candidato. A documentação deverá ser enviada em formato (.pdf).

Não serão aceitas inscrições com documentação incompleta, pendente ou com digitalização com resolução menor que 300dpi ou ilegível. Documentação enviada em mais de uma mensagem eletrônica serão desconsideradas. Os processos de inscrições serão analisados e homologados pela Comissão de Seleção, cujo resultado será divulgado por email aos inscritos até o dia 11/02/2022.

3. DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO

Para a inscrição no processo seletivo do Mestrado em Ecologia e Evolução será necessário o envio dos respectivos documentos em arquivos **PDF** (a exceção do **arquivo 6**) conforme especificado abaixo:

a) **Arquivo 1:** Ficha de inscrição (**Anexo I** deste edital) preenchida e assinada. E com a respectiva fotografia

do candidato anexada no respectivo campo;

b) **Arquivo 2:** Curriculum Vitae (no modelo completo da plataforma Lattes do CNPq);

c) **Arquivo 3:** Plano de trabalho resumido, contendo os objetivos e/ou hipóteses norteadoras do projeto a ser desenvolvido (Modelo disponível no site do PPGECOEVOL/UEFS - <http://www.ecoevol.uefs.br>).

d) **Arquivo 4:** Diploma ou certificado de conclusão de graduação (frente e verso) em Ciências Biológicas, Ecologia, Agronomia ou áreas afins. Alunos concluintes de cursos de graduação poderão se inscrever desde que apresentem atestado de conclusão da IES e, em sendo aprovados, deverão apresentar diploma ou certificado de conclusão de curso na data da matrícula. E o respectivo histórico escolar da graduação;

e) **Arquivo 5:** Os seguintes documentos pessoais, e na ordem que são listados - Certidão de Nascimento ou Casamento, RG, CPF, Título de Eleitor com comprovante da última eleição/referendo ou Certidão de Quitação Eleitoral e Certificado de Reservista (paracandidatos do sexo masculino até 45 anos).

f) **Arquivo 6:** Barema (em arquivo xls) devidamente preenchido pelo candidato com base no currículo enviado no Arquivo 2 acima. O arquivo do Barema que deverá ser preenchido está disponível em no site do Programa; **no Anexo II** deste edital o Barema é apresentado apenas para ciência.

Recomenda-se que os arquivos sejam nominados com o nome e sobrenome do candidato e respectivos números, exemplos: paulosoaes_arq1.pdf, paulosoaes_arq2, paulosoaes_arq3, ..., paulosoaes_arq6.xls.

4. VAGAS

Para se matricular, o estudante tem que alcançar a pontuação prevista nas provas de seleção (ver Item 6 deste edital) e o orientador deve possuir vagas disponíveis (**Anexo III** deste edital). Serão oferecidas vagas, no total **vinte (20), para os respectivos orientadores indicados no quadro apenso**. Será reservada uma vaga Institucional, em conformidade com as normas da Universidade.

A seleção por orientador seguirá a ordem de classificação geral dos candidatos aprovados (ver Item 6 deste edital). Candidatos aprovados para orientadores que não possuam vagas disponíveis não poderão ingressar, a menos que migrem para outro orientador que tenha vaga disponível e que concorde com a orientação. A vaga institucional seguirá a disponibilidade de vagas do orientador, e caso não seja preenchida será remanejada para a outra categoria.

5. PROCESSO DE SELEÇÃO

Em virtude da pandemia de COVID-19, declarada em 12 de março de 2020, o processo de seleção

2022.1 será realizado totalmente de forma remota (online, via Google Meet). O processo de seleção para o mestrado constará de:

1. **Prova de conhecimentos específicos** (eliminatória).
2. **Prova de Inglês** para aferição da capacidade de leitura e compreensão de textos em inglês(eliminatória).
3. **Análise de Curriculum Vitae** segundo o barema (classificatória).
4. **Entrevista** (classificatória).

Todas as provas e a entrevista serão realizadas entre os dias **14 a 18 de fevereiro de 2022**, conforme calendário previamente divulgado aos inscritos e na home-page do Programa.

Considerando o caráter remoto das avaliações, abaixo estão elencadas algumas normas e instruções:

- a) A prova de conhecimentos específicos será realizada no formato Google Forms. Serão apresentadas questões em Ecologia e Evolução baseadas no Item 8 deste edital.
- b) A prova de língua inglesa no formato Google Forms será enviada ao candidato juntamente com a prova de conhecimentos específicos.
- c) Ambas as provas terão duração máxima de 4 (quatro) horas para finalização, sendo que a responsabilidade de conexão remota será integralmente do candidato.
- d) A nota de aprovação para a prova de conhecimentos específicos é 6,0 (seis) pontos.
- e) A nota de aprovação para a prova de língua inglesa é 5,0 (cinco) pontos.
- f) O resultado da prova conhecimentos específicos e da prova de língua inglesa será divulgado no dia **14 de fevereiro de 2022 até às 18:00 h**.
- g) Para participar das entrevistas, os candidatos deverão ter sido aprovados nas avaliações de conhecimentos específicos e de língua inglesa. As entrevistas serão individuais e realizadas a partir do dia **16 de fevereiro de 2022**, ocorrerão na Plataforma Meet (Google), previamente agendadas e divulgadas aos habilitados e no site do Programa.
- h) Na entrevista, o candidato poderá ser arguido sobre seu histórico acadêmico e sobre o plano de trabalho que será desenvolvido durante o Mestrado.

Nota: *A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PPPG) e a Comissão de Seleção do Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Evolução, não se responsabilizarão se o candidato não conseguir completar as etapas da seleção por motivo de ordem técnica dos recursos computacionais, falhas de comunicação,*

*congestionamento das linhas de comunicação ou falha de envio de documentos, bem como de outros fatores técnicos que impossibilitem o processamento das informações. A entrevista será online e gravada, com a finalidade exclusiva de avaliação, durante o processo seletivo e terá por objetivo aferir a capacidade dos candidatos de dissertarem, para a banca, sobre questões relacionadas à sua trajetória, a produção do conhecimento e o projeto de pesquisa. Assim, cabe ao(à) CANDIDATO(A) autorizar o uso da sua imagem e voz, especialmente o que for registrado durante a entrevista mediante assinatura do termo (**Anexo IV - TERMO DE AUTORIZAÇÃO PARA GRAVAÇÃO DA ENTREVISTA**).*

6. CLASSIFICAÇÃO DOS CANDIDATOS E DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

Estarão habilitados à matrícula os candidatos que obtiverem nota igual ou maior a 6,0 (seis) na avaliação de conhecimentos específicos (PCE), igual ou maior a 5,0 na avaliação de língua inglesa e igual ou maior a 5,0 na nota final, de acordo com o número de vagas e com a respectiva ordem de classificação. Para classificação geral dos candidatos, será aplicada pesos às provas, sendo utilizada a seguinte fórmula para geração da nota final:

$$\text{NOTA FINAL} = \frac{(\text{PCE} \times 0,5) + (\text{nota da entrevista} \times 0,2) + (\text{nota do currículo} \times 0,3)}{1}$$

10

Os resultados das avaliações serão divulgados até o dia **18 de fevereiro de 2022**. Os resultados da classificação final serão divulgados após a homologação do resultado pelo Colegiado do Programa de Pós-graduação em Ecologia e Evolução.

Os candidatos que desejarem poderão fazer recurso ao Colegiado sobre qualquer das etapas do processo de seleção. Para isso, o candidato deverá encaminhar e-mail ao Colegiado do PPGEcoEvol/UEFS (ecoevol.selec@gmail.com), em até 48 horas após a finalização da respectiva etapa do processo que é alvo do recurso. Os recursos deverão ser apresentados em formulário específico, disponível no site do <http://www.ecoevol.uefs.br/>.

Caso a vaga Institucional seja preenchida, sua divulgação se dará em lista separada.

7. MATRÍCULA

Os candidatos selecionados serão informados pela Secretaria do Programa para preenchimento e entrega do Formulário de Matrícula (encontrado em <http://www.ecoevol.uefs.br/>) em data e horário a ser divulgado posteriormente no site do PPGECOEVOL /UEFS e na secretaria do Programa para efetuar sua matrícula.

Não serão aceitos documentos com pendências ou fora do período definido para matrícula sob pena de convocar o próximo classificado. Para efetuar matrícula, os alunos deverão apresentar cópias dos seguintes documentos com seus respectivos originais:

- ✓ Diploma de graduação ou certificado de conclusão de curso;
- ✓ Histórico de graduação;
- ✓ Carteira de Identidade (RG) ou equivalente;
- ✓ CPF;
- ✓ Certidão de nascimento ou casamento;
- ✓ Título de eleitor e comprovante de votação da última eleição ou Certidão de Quitação Eleitoral;
- ✓ Certificado de reservista (sexo masculino até 45 anos);
- ✓ 01 foto 3 X 4;
- ✓ Formulário de matrícula assinado pelo orientador e entregue na Secretaria do Programa em data divulgada pelo site do PPGecoEvol.

8. TÓPICOS PARA PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

O objetivo principal é selecionar candidatos com aptidão para pesquisa científica em Ecologia e Evolução. A prova de conhecimentos específicos abordará os seguintes temas:

- Agrossistemas e biodiversidade;
- Crescimento populacional;
- Ecologia de populações, comunidades e ecossistemas;
- Efeitos do antropoceno;
- Especiação;
- Filogenia;
- Mudanças climáticas;
- Pressões ecológicas na atualidade;
- Processos evolutivos;
- Variabilidade populacional.

9. DISPOSIÇÕES GERAIS

A aprovação no processo seletivo não garante a concessão de bolsas de estudos aos aprovados. Em havendo bolsas das várias agências financiadoras da pesquisa, o Programa as distribuirá de acordo com a ordem de classificação dos candidatos - que obedece a ordem decrescente da nota final dos candidatos.

Para matrícula no mestrado será aceito Certificado de Conclusão do curso de graduação na falta do Diploma. Se o referido diploma não for apresentado em até 12 (meses) após o início das aulas do curso de mestrado, o aluno deverá renovar o certificado na Instituição de origem ou será automaticamente desligado do Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Evolução.

As solicitações de esclarecimentos e recursos sobre o processo seletivo deverão ser encaminhadas para a Coordenação do curso até o primeiro dia útil após a divulgação dos resultados.

Casos omissos a este edital serão avaliados pela Comissão de Seleção, e homologados pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Evolução.

Feira de Santana, 11 de dezembro de 2021.

SILVONE SANTA BÁRBARA DA SILVA

Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

Anexo I

Seleção 2021.2

Ficha de inscrição

Nome (sem abreviação)			
RG (nº)		Órgão emissor e data de expedição	
CPF		Título de eleitor (nº, seção e zona)	
Endereço completo			
Cidade/Estado		CEP	
Telefone (DDD)		Celular (DDD)	
e-mail		Contato em caso de emergência. (nome e telefone)	
Orientador pretendido			
Título do projeto			
Área do CNPq (nome)		Subárea / especialidade do CNPq (Nome/Nº.)	

Graduação		
Instituição (sigla e cidade)		
Situação	<input type="checkbox"/> Concluído (Ano:) <input type="checkbox"/> Em andamento (Previsão de colação de grau: mês/ano)	

Eu, _____, orientador no PPGEcoEvol, declaro para fins de comprovação que aceito orientar o(a) aluno(a) indicado conforme especificado abaixo:	
Nome do/a candidato/a	
Tema do projeto de dissertação	
O referido projeto terá como enfoque principal tema relacionados à	<input type="checkbox"/> Ecologia <input type="checkbox"/> Evolução.

Feira de Santana, de _ de 202_.

Nome e Assinatura do(a) candidato(a)	Nome e Assinatura do(a) Orientador(a)

**Foto 3x4
(candidato/a)**

Anexo II

BAREMA - SELEÇÃO 2022.1

Atividades	Escore
1a. Formação (concluída) - por curso	
Graduação na área	10
Graduação em área correlata	8
Graduação fora da área	6
Especialização na área	10
Especialização em área correlata	7
Especialização fora da área	5
Mestrado na área	15
Mestrado em outra área	10
1b. Formação	
Graduação na área	8
Graduação em área correlata	7
Graduação fora da área	6
Especialização na área	5
Especialização em área correlata	3,5
Especialização fora da área	2,5
Mestrado na área	10
Mestrado em outra área	8
2. Atividades profissionais	
Docência em escola básica (por ano)	2
Docência em nível superior – graduação (por semestre)	5
Docência em nível superior – pós-graduação (por semestre)	6
3. Estágios	
Iniciação científica com bolsa (por ano)	10
Iniciação científica sem bolsa (por ano)	6
Monitoria com bolsa (por ano)	10
Monitoria sem bolsa (por ano)	6
Estágio de aperfeiçoamento com bolsa (por ano)	10
Estágio de aperfeiçoamento sem bolsa (por ano)	5
4. Participação em projetos de pesquisa	
Pesquisador em projeto com financiamento de agência de C, T & I (por projeto)	5

Atividades	Escore
Pesquisador em projeto sem financiamento de agência de C, T & I (por projeto)	3
Coordenador de projeto com financiamento de agência de C, T & I (por projeto)	10
Coordenador de projeto sem financiamento de agência de C, T & I (por projeto)	7
5. Atividade de editoração	
Revisor de periódicos brasileiros (por periódico)	3
Revisor de periódicos estrangeiros (por periódico)	3
Membro de corpo editorial de periódico indexado (por periódico)	5
Membro de corpo editorial de periódico não indexado (por periódico)	4
6. Publicação de artigos (por artigo)	
Artigo com avaliação do Qualis	15
Artigo sem avaliação do Qualis	5
7. Publicação de livros (por artigo)	
Com ISBN	10
Sem ISBN	5
8. Publicação de capítulo de livro (por capítulo)	
Com ISBN	7
Sem ISBN	3
9. Participação em evento científico (congressos, simpósios, encontros, etc.) - Não considerar os eventos relativos às bolsas, tipo seminários de IC.	
Com apresentação/resumo de trabalho (por evento)	3
Sem apresentação/resumo de trabalho (por evento)	1
10. Atividade de Consultoria/Assessoria (por ano)	
Trabalho técnico de nível superior remunerado	3
Trabalho técnico de nível superior não remunerado	2
Trabalho técnico de médio superior remunerado	2
Trabalho técnico de médio superior não remunerado	1
11. Cursos de extensão ministrados (por hora)	
	1
12. Cursos de extensão atendidos como participante (por	
	0,3

Atividades	Escore
hora)	
13. Participação em bancas examinadoras (por atividade)	
Para seleção de docentes para nível superior	2
Para seleção de docentes para nível médio	1,5
De monografia/TCC de graduação	0,5
De monografia de curso de especialização	1
Para seleção de técnicos para nível superior	2
Para seleção de técnicos para nível médio	1,5
14. Palestras proferidas ou aulas isoladas (por atividade)	
	1
15. Aprovação em concurso público (municipal, estadual ou federal) - por concurso	
Para docente de nível superior	5
Para docente da escola básica	3
Para técnico de nível superior	2,5
Para técnico de nível médio	1,5

Anexo III

Docente	Nº vagas	Área de Pesquisa	email
Alexandre Clistenes dos Santos	1	Taxonomia e Ecologia de peixes costeiros e continentais	alexandreclistenes@gmail.com
Alessandro Rapini	2	Sistemática e Biogeografia de Angiospermas	rapinibot@yahoo.com.br
Aristeu Vieira da Silva	1	Saúde Ambiental e Parasitologia	aristeuvsilva@gmail.com
Caio Graco Machado	1	Ecologia de comunidades de aves	gracom@uol.com.br
Candida Maria Lima de Aguiar	1	Ecologia e sistemática de vespas e abelhas sociais	candida.aguiar@gmail.com
Eddy José Francisco de Oliveira	1	Ecologia molecular	eddyfo@uefs.br
Eraldo Medeiros Costa Neto	1	Etnobiologia	eraldont@hotmail.com
Felipe Silva Ferreira	1	Etnobiologia	ferreira_fs@yahoo.com.br
Francisco de Assis Ribeiro dos Santos	1	Palinologia Aplicada e Ecologia da polinização	f.a.r.santos@gmail.com
Freddy Bravo Quijano	1	Sistemática e taxonomia de insetos	fbravo@uefs.br
Gilberto Marcos Santos	1	Ecologia de comunidades	gmms.uefs@gmail.com
Jhonathan de Oliveira Silva	1	Ecologia de interações animal-planta	jhonathan.oliveira@univasf.edu.br
Leonardo Moraes	1	Taxonomia e Ecologia de peixes costeiros e continentais	leomoraes.ufsb@gmail.com
Luisa Maria Sarmiento Soares	1	Sistemática e conservação de peixes de água doce	sarmiento.soares@gmail.com
Luciano Paganucci de Querioz	2	Sistemática, filogenia e biologia de plantas	luciano.paganucci@gmail.com

Docente	N° vagas	Área de Pesquisa	email
Michael de Souza Pessoa	1	Ecologia de Comunidades e Ecologia de interações animal-planta	michaelepessoa@gmail.com
Priscila Paixão Lopes	1	Ecologia e Biogeografia de Coleoptera	pplopes.uefs@gmail.com
Sergio Ricardo Andena	1	Ecologia e sistemática de vespas e abelhas sociais	sergioricardoandena@gmail.com

Anexo IV

O CANDIDATO(A) DEVERÁ ASSINAR O PRESENTE TERMO E ENVIAR PARA O E-MAIL DO PROGRAMA ATÉ O DIA DA ENTREVISTA.

TERMO DE AUTORIZAÇÃO PARA GRAVAÇÃO DA ENTREVISTA

Eu, _____,
nacionalidade _____, estado civil _____, portador da Cédula de Identidade RG nº _____, inscrito no CPF. sob nº _____, residente à Rua _____, nº _____, na cidade de _____, AUTORIZO a gravação da entrevista online para fins de avaliação do conhecimento, e arguição relacionada à minha trajetória profissional/acadêmica e ao projeto de pesquisa durante o processo seletivo do programa de pós graduação. Assim, pelo presente instrumento, autorizo o uso da minha imagem e voz, especialmente o que for registrado durante a entrevista.

Assinatura

Feira de Santana, ___ de _____ de 202__.