



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA**

**EDITAL DE SELEÇÃO PARA O CURSO DE MESTRADO EM ECOLOGIA
CONVÊNIO UFPA/EMBRAPA – 2017**

O Programa de Pós-graduação em Ecologia (PPGECO) do convênio Universidade Federal do Pará (UFPA) e Embrapa Amazônia Oriental abre as inscrições para o exame de seleção ao curso de Mestrado do ano de 2017.

1. Formas de inscrição

A inscrição é isenta de taxas. Ela poderá ser realizada **(i)** de forma presencial, entregando os documentos na secretaria do PPGECO (Instituto de Ciências Biológicas, Universidade Federal do Pará, Instituto de Ciências Biológicas, Av. Augusto Corrêa, 01, Campus Universitário Guamá), ou **(ii)** de forma on-line pelo SIGAA (sigaa.ufpa.br)

Não serão admitidas inscrições enviadas via Correios, via fax, ou fora do prazo determinado.

1.1 Documentos necessários para a inscrição presencial

- ✓ Ficha de inscrição (modelo próprio **Anexo I**) devidamente preenchida e assinada;
 - A inscrição de alunos concluintes será aceita condicionalmente, na forma do Regimento do Programa;
- ✓ Cópia autenticada, ou apresentação do original e cópia, da cédula de identidade (ou outro documento de identidade com foto) e do CPF;
- ✓ Cópia autenticada do diploma de graduação ou atestado de conclusão de curso de Ciências Biológicas ou áreas afins.
 - Excepcionalmente, e a critério do Colegiado do Programa, serão aceitas inscrições de graduados em áreas não afins às Ciências Biológicas. Nesse caso, o candidato terá que apresentar uma carta, com ciência do orientador-proponente, informando a razão de seu interesse no curso, o tema da pesquisa que pretende desenvolver e sua experiência no assunto, que deve ser devidamente comprovada.
- ✓ *Curriculum Vitae* (CV) modelo Lattes/CNPq (versão integral) impresso e devidamente comprovado;

- ✓ Tabela de Pontuação do Currículo preenchida (**Anexo II**)
 - Os comprovantes das atividades inseridas deverão ser ordenados obrigatoriamente na mesma sequência de indicadores da Tabela de Pontuação do Currículo.
- ✓ Carta de aceite do provável orientador (ver modelo no **Anexo III**).

1.2. Documentos necessários para a inscrição on-line

- ✓ O candidato deverá preencher o Formulário de Inscrição on-line e anexar cópias digitais dos seguintes documentos na página de inscrição;
- ✓ Cédula de identidade (ou outro documento de identidade com foto) e do CPF;
- ✓ Diploma de graduação ou atestado de conclusão de curso de Ciências Biológicas ou áreas afins.
 - Excepcionalmente, e a critério do Colegiado do Programa, serão aceitas inscrições de graduados em áreas não afins às Ciências Biológicas. Nesse caso, o candidato terá que apresentar uma carta, com ciência do orientador-proponente, informando a razão de seu interesse no curso, o tema da pesquisa que pretende desenvolver e sua experiência no assunto, que deve ser devidamente comprovada.
- ✓ *Curriculum Vitae* (CV) modelo Lattes/CNPq (versão integral) devidamente comprovado;
- ✓ Tabela de Pontuação do Currículo preenchida (**Anexo II**)
 - Os comprovantes das atividades inseridas deverão ser ordenados obrigatoriamente na mesma sequência de indicadores da Tabela de Pontuação do Currículo.
- ✓ Carta de aceite do provável orientador (ver modelo no **Anexo III**).

Toda documentação deverá ser digitalizada e salva em um único arquivo digital em formato PDF, que deverá ser incluído no espaço para *upload* de arquivos no endereço eletrônico de inscrição. O nome do arquivo deverá ser o nome do candidato sem acentuação e sem espaço entre caracteres. Caso o candidato seja aprovado no processo seletivo, os originais destes documentos serão solicitados no ato da matrícula. A comprovação dos documentos é obrigatória por ocasião da matrícula.

Atenção: Inscrições cuja documentação não esteja salva em um único arquivo digital e/ou cujos comprovantes não estejam ordenados na mesma sequência dos indicadores da Tabela de Pontuação do Currículo não serão homologadas.

2. Critérios para seleção

A seleção do mestrado será efetuada por uma Banca Examinadora designada pelo Colegiado do Programa, composta por três docentes.

O objetivo da seleção é identificar candidatos que tenham (i) discernimento geral, científico e cultural; (ii) aptidão para pesquisa; (iii) desenvoltura com a linguagem escrita; (iv) base acadêmica sólida em Ecologia, e também em outras áreas de conhecimento geral, tais como interpretação de textos, noções de lógica e filosofia da ciência; e (v) proficiência em leitura de textos em inglês.

A seleção de candidatos consistirá de prova escrita (eliminatória) e análise de CV (classificatória). Só terão seus CV avaliados aqueles candidatos que forem aprovados na prova escrita (nota mínima = 7,0). A nota final dos candidatos aprovados na prova escrita obedecerá a seguinte equação:

$$Notafinal = \frac{(2 * Prova escrita) + (1 * CV)}{3}$$

A prova escrita consistirá na interpretação de um ou mais textos científicos em inglês. O candidato responderá (em português) questões que utilizam este(s) texto(s) como base, mas que podem se referir a teorias ecológicas atuais.

- O uso de dicionário de inglês, em papel, é permitido durante a prova. Uso de celulares ou acesso por qualquer meio à internet **é proibido** e, caso ocorra, implicará na imediata retirada da prova e desclassificação do candidato.

A análise do CV será feita com base nos itens listados na Tabela de Pontuação do Currículo. Só serão considerados itens devidamente comprovados (comprovantes impressos). A análise do CV é de caráter classificatório.

Os candidatos serão aceitos no curso de acordo com a ordem de classificação, da maior para a menor nota, até o preenchimento total do número de vagas ofertadas.

- Candidatos podem solicitar vista de sua ficha avaliativa até quarenta e oito horas (48h) após a divulgação da lista dos aprovados. A interposição de recursos por qualquer candidato seguirá as normas legais.

3. Datas e Locais

- ✓ Período de inscrição: **01 a 30 de setembro** de 2016 (data de recebimento na secretaria do PPGECO, no Instituto de Ciências Biológicas, ou pelo site www.sigaa.ufpa.br);
- ✓ Divulgação das inscrições homologadas: até **10 de outubro** de 2016;
- ✓ Prova escrita: **28 de outubro** de 2016, 9h – 13h (horário local);

- ✓ Divulgação da lista dos aprovados e classificados: até **30 de novembro** de 2016;
- ✓ Local de realização da prova: Belém - Universidade Federal do Pará, Instituto de Ciências Biológicas, Av. Augusto Corrêa, 01, Campus Universitário Guamá, Belém, PA.
 - Para aplicação da prova em outras cidades os candidatos deverão consultar a secretaria do PPGECO (ppgecoufpa@gmail.com) sobre esta possibilidade.

4. Número de vagas

Serão disponibilizadas 10 (dez) vagas. As vagas serão preenchidas seguindo a classificação dos candidatos, conforme descrito no item 2.

5. Bolsas e recomendações

O Curso recebe bolsas da CAPES, CNPq e FAPESPA. Entretanto, **não há garantia de bolsa de estudo para todos os alunos aprovados**. O candidato aprovado deverá assinar termo de compromisso de dedicação ao curso, cuja duração será de até **24 meses**, independentemente do recebimento de bolsa de estudo. As bolsas serão concedidas de acordo com a ordem de classificação, exceto nos casos de alunos que exerçam atividade remunerada; estes casos serão avaliados pelo Colegiado.

- O candidato aprovado que possuir emprego ou outro tipo de remuneração deverá trazer, no ato da matrícula, declaração do empregador liberando-o de suas atividades, com ou sem vencimentos, pelo tempo de duração do curso.

6. Informações adicionais

Secretaria do PPGECO - Instituto de Ciências Biológicas, Universidade Federal do Pará. Av. Augusto Corrêa, 01, Campus universitário – Guamá, CEP 66075-900.
Fone: (91) 3201-8664 / 3201-8896. Correio eletrônico: ppgecoufpa@gmail.com.

7. Literatura sugerida

Begon, M., Townsend, C.R., Harper, J.L. 2007. **Ecologia: de Indivíduos a Ecossistemas**. 4ª Edição, Porto Alegre, Editora Artmed. 740p.

Ricklefs, R.E. 2010. **A Economia da Natureza**. 6ª Edição, São Paulo, Editora Guanabara Koogan. 536p.

8. Orientadores, área de atuação e contato

Docente	Área de atuação	Link CV Lattes	Contato
Felipe Andrés León Contrera	Ecologia comportamental de insetos sociais	http://lattes.cnpq.br/3815182976544230	falc75@gmail.com
Joice Nunes Ferreira	Ecologia de comunidades e ecossistemas	http://lattes.cnpq.br/1679725851734904	joice.ferreira@embrapa.br
Karina Dias da Silva	Ecologia aquática, integridade de igarapés e de lagos naturais	http://lattes.cnpq.br/2271768102150398	diassilvakarina@gmail.com
Leandro Juen	Ecologia de igarapés, comunidades aquáticas e macroinvertebrados	http://lattes.cnpq.br/1369357248133029	leandrojuen@gmail.com
Luciano Fogaça de Assis Montag	Ecologia de comunidades aquáticas; Ecologia trófica e reprodutiva de peixes	http://lattes.cnpq.br/4936237097107099	lfamontag@gmail.com
Marcelo Petracco	Ecologia de praias arenosas; estrutura, dinâmica e produção secundária de populações bentônicas marinhas e ecologia trófica	http://lattes.cnpq.br/6834814201680920	marcelopetracco@gmail.com
Marcos Pérsio Dantas Santos	Ecologia e conservação de aves	http://lattes.cnpq.br/7941154223198901	persio.marcos@gmail.com
Maria Auxiliadora Pantoja Ferreira	Ecologia reprodutiva de organismos aquáticos	http://lattes.cnpq.br/1832728101486131	auxi@ufpa.br
Maria Cristina dos Santos Costa	Ecologia de répteis Squamata e anfíbios	http://lattes.cnpq.br/1580962389416378	mesc64@gmail.com
Maria Cristina Esposito	Ecologia de dípteros	http://lattes.cnpq.br/2112497575917273	espositobarthem@gmail.com
Raphael Ligeiro Barroso Santos	Ecologia de riachos, comunidades aquáticas e macroinvertebrados	http://lattes.cnpq.br/7227882802366966	ligeirobio@gmail.com
Rodolfo Jaffé	Ecologia aplicada, genética da paisagem	http://lattes.cnpq.br/1769437057654482	rodolfo.jaffe@itv.org
Thaisa Sala Michelin	Ecologia de ecossistemas aquáticos com ênfase em ecologia de macrófitas aquáticas	http://lattes.cnpq.br/4609629132683283	thaisamichelan@gmail.com

Belém, 26 de agosto de 2016.

Dra. Maria Cristina Esposito
Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Ecologia
Universidade Federal do Pará/Embrapa-Amazônia Oriental

ANEXO I

SELEÇÃO PARA O MESTRADO PPGECO – 2017

FICHA DE INSCRIÇÃO

INSCRIÇÃO Nº: ____/____ (para uso da coordenação)

Nome: _____
Data de nascimento: __/__/__
Filiação: _____
Mãe: _____
Pai: _____
Naturalidade: _____ Nacionalidade: _____
CPF _____ RG: _____ Órgão expedidor: _____ Data/expedição: __/__/__ Título de eleitor: _____ Secção: _____ Zona: _____

Curso de graduação: _____
Mês e ano de conclusão: __/__/__
Universidade: _____
Foi aluno(a) de iniciação científica: () Sim () Não
Teve bolsa de estudo: () CAPES () CNPq () Outros () Não

Ocupação atual: _____
Endereço profissional: _____
Telefone: (__) _____

Endereço residencial: _____
Cidade: _____ Estado: _____ CEP: _____ Telefone: (__) _____
Fone p/ recado: (__) _____ Nome: _____
E-mail: _____
Contato em caso de emergência: _____ Telefone: (__) _____

Cidade que pretende realizar a prova: _____

Venho requerer ao Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ecologia minha inscrição ao exame de seleção para o curso de mestrado. Estou ciente que minha aprovação no Exame de Seleção NÃO implica concessão automática de bolsa de estudos.

Belém, ____ de _____ de 2016.

Assinatura do(a) candidato(a)

ANEXO II

Ficha de avaliação do *Curriculum vitae* (CV) dos candidatos ao mestrado do Programa de Pós-Graduação em Ecologia – UFPA/EMBRAPA – Seleção 2017

Nome do Candidato:

Provável Orientador:

itens	Atuação Profissional na Área	Pontos por item	Pontuação Máxima	Pontos do Candidato
1	Tempo de magistério: ensino médio	10 por ano	100	
2	Tempo de magistério: graduação	5 por 15h	100	
3	Tempo de magistério: pós-graduação	10 por 15h	50	
4	Título de especialista na área/outra área (reconhecido por associação de classe de nível nacional).	20/10	20	
5	Diploma de graduação ou declaração do curso de que vai concluir a graduação	500	500	
6	Prêmios, distinções e láureas por trabalhos ou atividades como profissional/estudante	10/5	-	
7	Aprovação em concurso público (cargo profissional de nível superior, magistério superior, pesquisador)	10	-	
8	Estágios não obrigatórios (extracurriculares)	5 por semestre	25	
9	Monitoria	10 por semestre	50	
10	Atuação como Bolsista de Iniciação Científica/Bolsista em Projetos de Pesquisa, Extensão ou Ensino	20 por ano	-	
11	Atuação como Bolsista de Apoio Técnico (Nível superior)	20 por ano	-	
12	Produção de software ou patente	30	-	
13	Realização de trabalhos técnicos ou consultorias (prestação de serviço, nível superior)	5 por trabalho	20	
14	Participação em Palestras e cursos com carga horária inferior a 16 horas	1	10	
15	Participação em cursos na área com carga horária superior a 16 horas	5	30	
16	Conferências e palestras proferidas	15 por palestra	30	
17	Cursos ministrados (horas)	10 cada 20h	20	
18	Artigos publicados ou aceitos para publicação em periódicos ranqueados no Qualis da Capes* categorias A1/A2	80/70	-	
19	Artigos publicados ou aceitos para publicação em periódicos ranqueados no Qualis da Capes*, categorias B1/B2/B3/B4/B5.	60/50/40/30/20	-	
20	Artigos publicados ou aceitos para publicação em periódicos não ranqueados nos indexadores	5	20	
21	Textos técnicos em magazines e jornais	5	10	
22	Apresentação Oral em Eventos Científicos	10	30	
23	Livros Especializados com registro ISBN: a – Autor b – Editor ou Organizador c – Capítulo	40	-	
		30	-	
		20	-	
24	Livros Especializados sem registro ISBN: a – Autor b – Editor ou Organizador c – Capítulo	10	-	
		6	-	
		4	-	
25	Comunicação em Congressos Científicos: a – Trabalho completo ou resumo expandido publicado em anais Internacionais b – Trabalho completo ou resumo expandido publicados em anais Nacionais c – Resumo publicado Internacional d – Resumo publicado Nacional	25	75	
		20	60	
		15	45	
		10	50	
26	Coordenador / Colaborador de projeto de pesquisa/extensão ou ensino: a – Aprovado por órgão de fomento externo à Instituição b – Aprovado por órgão interno à Instituição	50/10	-	
		30/10	-	
27	Participação na comissão organizadora de eventos:			

	a - internacional	30	-	
	b - nacional	20	-	
	c – regional	10	-	
28	Participação em eventos:			
	a - internacional	10	-	
	b - nacional	5	-	
	c – regional	3	-	
29	Orientações / Co-orientações concluídas:			
	b – Monografias de Especialização	25/15	-	
	c – Trabalhos de Conclusão de Curso (Graduação)	20/10	-	
	d – Programas de Iniciação Científica;	10/5		
	e – Extensão, Monitoria, Estágio Extracurricular	10/5		
30	Participação em comissões julgadoras:			
	a – Concursos Públicos ensino superior / médio	25/10	50	
	b – Processos Seletivos Internos	10	20	
	c – Trabalhos de Conclusão de Curso (graduação)	5	20	
31	Participação em outras comissões:	3	-	
32	Membro de associações científicas ou culturais.	1	-	
SOMA DE PONTOS				
Nota final: Divisão do total de pontos por 100.				

* Consulta ao Qualis:

[https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/veiculoPublicacaoQualis/listaConsultaGe](https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/veiculoPublicacaoQualis/listaConsultaGeralPeriodicos.jsf)

ralPeriodicos.jsf

(área: Biodiversidade)

ANEXO III

**MODELO DE CARTA DE ACEITE DO PROFESSOR ORIENTADOR
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA
UFPA/EMBRAPA**

Eu,, professor/orientador credenciado pelo programa de Pós-graduação em Ecologia do convênio Universidade Federal do Pará (UFPA) e EMBRAPA Amazônia Oriental, comprometo-me a orientar o(a) aluno(a)..... inserindo-o(a) em projeto de minha área de atuação, comprometendo-me também a prover os meios necessários para a realização de sua dissertação.

Belém, de de 2016

Assinatura