



Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca - PREP

Rua da Faculdade, 645 – Bloco C - Jardim La Salle - CEP 85903-000 - Toledo - PR. Fone: (0**45) 3379-7077

Fax: (0**45) 3379-7002 E-mail: mestradoengpesca@hotmail.com http://www.unioeste.br/pos

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM RECURSOS PESQUEIROS E ENGENHARIA DE PESCA - MESTRADO E DOUTORADO

EDITAL Nº 033/2018-PREP

ABERTURA DE INSCRIÇÕES DE CANDIDATOS A ALUNOS REGULARES DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM RECURSOS PESQUEIROS E ENGENHARIA DE PESCA - NÍVEL DOUTORADO, PARA INGRESSO NO ANO LETIVO DE 2019.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca – Nível de Mestrado e Doutorado, conforme Portaria nº 1958/2018-GRE, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, e,

Considerando o Ofício Nº 172-21/2013/CTC/CAAI/CGAA/DAV/CAPES, de 17 de dezembro de 2013, que recomenda a oferta do Curso de Doutorado:

Considerando a Resolução nº 078/2016-CEPE, que aprovou as Normas Gerais para os Programas de Pós-Graduação da Unioeste;

Considerando as Resoluções nº 136/2014-CEPE e nº 293/2016-CEPE, que aprovaram o Projeto Político Pedagógico e o Regulamento do Programa,

TORNA PÚBLICO QUE:

- 1. No período de **01 de outubro a 09 de novembro de 2018** estarão abertas as **INSCRIÇÕES** para seleção de candidatos a alunos regulares do Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca **Nível de Doutorado**, com Área de Concentração em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, para ingresso no ano letivo de 2019;
- 2. Os exames de seleção serão individualizados e constituir-se-ão de análise do *Currículo Lattes* **documentado** (peso 5), e do projeto de pesquisa (peso 5);
- 3. As vagas serão preenchidas obedecendo-se a ordem de classificação dos candidatos. Terão direito à matrícula os candidatos que obtiverem a pontuação média final mínima de 5,0 **até o limite de catorze** (14) vagas, conforme disponibilidade de docentes do Programa para orientação ano letivo de 2019, conforme anexo II, deste edital;
- 4. As duas linhas de pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca Nível de Doutorado são:
 - Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores, e
 - Aquicultura.
- 5. O Processo Seletivo para ingresso no Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca Nível Doutorado compreende as seguintes etapas:
 - Inscrição *on line* dos candidatos ao processo seletivo: **de 01 de outubro a 09 de novembro de 2018**, no endereço: http://www.unioeste.br/pos/inscricoes;
 - Envio dos documentos via correio: última data para postagem 31 de outubro de 2018 e/ou entrega pessoalmente na coordenação até o último dia de inscrição;

- Publicação do edital de homologação das inscrições: até 14 de novembro de 2018;
- Seleção (análise do projeto de pesquisa e análise do Currículo *Lattes*): **19 a 23 de novembro de 2018**;
- Divulgação do resultado final do processo seletivo: até **13 de dezembro de 2018,** por intermédio de edital no *site* http://www.unioeste.br/pos/recursospesqueiros;
- Matrícula na Secretaria do Programa: 27 e 28 de fevereiro de 2019;
- Início das atividades letivas: 07 de março de 2019.
- 6. Serão aceitas inscrições de mestres, ou de alunos em fase de conclusão do curso de mestrado das áreas de Ciências Agrárias, Ciências Biológicas e de áreas afins. Profissionais de outras áreas do conhecimento poderão solicitar sua inscrição, em caráter condicional;
- 7. Para inscrição ao processo de seleção de alunos regulares, o candidato deverá preencher o cadastro *on line* disponível no endereço http://www.unioeste.br/pos/inscricoes, e entregar e/ou enviar via correios os seguintes documentos:
 - a) Comprovante do requerimento de inscrição, recebido no e-mail do candidato, após preenchimento realizado no endereço: http://www.unioeste.br/pos/inscricoes;
 - b) Projeto de Pesquisa, de caráter inédito, na linha de pesquisa de interesse, seguindo formulário especifico (disponível no endereço: http://www.unioeste.br/pos/recursospesqueiros, item formulários);
 - c) Carta de aceite do possível orientador, conforme modelo anexo I do edital e/ou e-mail do docente a coordenação informando que aceita o possível orientado;
 - d) Currículo Lattes, padrão CNPq, documentado e devidamente atualizado;
 - e) Formulário de critérios de pontuação no Currículo Lattes auto-avaliação- doutorado, devidamente preenchido (disponível no site: http://www.unioeste.br/pos/recursospesqueiros - item formulários);
 - f) Uma (1) cópia do diploma ou documento comprobatório de conclusão do curso de mestrado, obtido em curso reconhecido pelo MEC/CAPES, ou declaração do Coordenador do Curso de Pós-Graduação, referente ao prazo para conclusão do Mestrado em curso reconhecido pelo MEC/CAPES;
 - g) Uma (01) cópia do histórico escolar do mestrado;
 - h) Uma (01) cópia dos documentos pessoais: RG, CPF, Certidão de Nascimento ou de Casamento e, quando estrangeiro, cópia da folha de identificação do passaporte e do visto de permanência no país;
 - i) Comprovante original do recolhimento da taxa de inscrição no valor de R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais), que poderá ser efetivado junto à Secretaria Financeira da Unioeste/Campus de Toledo ou por intermédio de depósito bancário na Caixa Econômica Federal, Agência nº 0726, Conta Corrente nº 512-2, Operação 006, em nome de "Mestrado/Doutorado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca". Não será aceito protocolo de depósito (envelope) em caixa eletrônico. OBS: Não haverá a devolução da taxa de inscrição.
- § 1º No caso de candidato estrangeiro, atender a Resolução Nº 063/2012-CEPE, que trata das normas gerais sobre a admissão de candidatos estrangeiros e exigências do MEC/CAPES;
- 8. Os documentos solicitados no item 7 devem ser enviados e/ou entregues, na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, Bloco C, Campus de Toledo, no horário das 8h às 11h e das 14h às 16h, sito na Rua da Faculdade, 645 Jd. La Salle, Toledo/PR, CEP: 85903-000; ou postar via correio (Sedex), para o endereço citado, no prazo estipulado neste edital;
- 9. O curso terá duração **máxima** de até 48 (quarenta e oito) meses, contados a partir da data da primeira matricula. Serão computados, para cálculo da integralização, os períodos em que o estudante se afastar da Universidade, nos casos previstos nos termos da legislação vigente;
- 10. As disciplinas serão oferecidas semestralmente, sendo o ano letivo constituído de dois semestres:

11. O corpo docente do Programa é constituído por professores com titulação acadêmica mínima de Doutor, credenciado pelo PREP;

12. O processo de seleção será coordenado pela Comissão de Seleção, indicada pelo Colegiado do Programa e designada pela Direção de Centro do CECE, por intermédio da Portaria nº 037/2018-

CECE, de 03-09-2018;

13. Não caberá recurso, por parte do candidato, em nenhuma das etapas do presente

processo de seleção;

14. A inscrição do candidato no processo seletivo implica na aceitação automática das

condições e normas estabelecidas neste edital;

15. O Programa não se obriga a preencher todas as vagas oferecidas;

16. O PREP não se responsabiliza por inscrição não recebida a fatores de ordem técnica-

computacional, falhas de comunicação ou congestionamento das linhas de comunicação que impossibilitem a transferência dos dados. As informações prestadas são de inteira responsabilidade do candidato;

17. Havendo mais de uma inscrição do mesmo candidato, será considerada a última inscrição

desde que a documentação exigida no item 7 tenha sido entregue ou postado no período estipulado por este

edital;

18. Após a entrega e/ou envio dos documentos de inscrição para a Secretaria do Programa de

Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, não serão aceitos anexação de documentos no

processo;

19. Informações adicionais poderão ser obtidas junto à Coordenação do PREP, no Bloco C, na

Unioeste/*Campus* de Toledo, à Rua da Faculdade nº 645, ou pelo telefone (45) 3379-7077, ou por meio dos e-mails: mestradoengpesca@hotmail.com ou toledo.mestradoeng@unioeste.br de segunda à sexta-feira, das 8h às

11h e das 14h às 16h, ou na *home page* do Programa, disponível no endereço eletrônico

http://www.unioeste.br/pos/recursospesqueiros;

20. Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em

Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca.

PUBLIQUE-SE.

Toledo-PR, 26 de setembro de 2018.

Altevir Signor,

Coordenador do Curso de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca

Portaria nº 1958/2018-GRE

Anexo I - Carta de Aceite - Edital 033/2018-PREP





CARTA DE ACEITE PARA ORIENTAÇÃO NO DOUTORADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM RECURSOS PESQUEIROS E ENGENHARIA PESCA - PREP

	Eu,	Prof.(a)	Dr.(a)_							da	Univer	sidade
Estadual	do	Oeste	do	Paraná	_	Unioeste,	informo	que	ace	ito c	rientar	o(a)
candidato(a	ı)						, no dou	ıtorado	em R	ecursos	Pesque	eiros e
Engenharia	de P	esca, des	de que (o(a) mesmo(a) seja	a seleciona	do(a) pelos	critérios	estabe	lecidos	pelo PR	REP na
seleção, tur	ma de	e 2019.										
								Toledo	o, de	-	d€	2018.
									,			
			Prof.(a) Dr.(a)								

alteris Signos

Anexo II - Quadro de Vagas Ofertadas por Orientador - Edital 033/2018-PREP

DOCENTE ORIENTADOR	E-MAIL	LINHA DE PESQUISA	ÁREA DE ATUAÇÃO	NÚMERO DE VAGAS
Aldi Feiden	aldifeiden@gmail.com	Aquicultura	Aquicultura	01
Altevir Signor	altevir.signor@gmail.com	Aquicultura	Nutrição e Alimentação animal	01
Éder André Gubiani	egubiani@yahoo.com.br	Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores	Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros	01
Fábio Bittencourt	bitanca@hotmail.com	Aquicultura	Aquicultura	01
Gilmar Baumgartner	gilmar_baum@yahoo.com.br	Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores	Ecoictiologia de Rios e Reservatórios e Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros	02
Maristela Cavicchioli Makrakis	maristela.makrakis@unioeste.br	Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores	Ecologia do Ictioplâncton e Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros	01
Monica Lady Fiorese	mlfiorese@gmail.com	Aquicultura	Tecnologia de Alimentos	01
Nilton Garcia Marengoni*	nmarengoni@hotmail.com	Aquicultura	Aquicultura	01
Norma Catarina Bueno**	norma.bueno@unioeste.br	Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores	Taxonomia e Ecologia de Algas	01
Paulo Vanderlei Sanches	pvsanches@yahoo.com.br	Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores	Ecologia do Ictioplâncton	01
Robie Allan Bombardelli	rabombardelli@gmail.com	Aquicultura	Aquicultura	01
Sérgio Makrakis	sergio.makrakis@unioeste.br	Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores	Impactos de barragens e migração de peixes, Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros	01
Wilson Rogério Boscolo	wrboscolo@bol.com.br	Aquicultura	Aquicultura	01

^{*}docente efetivo Unioeste/Campus Marechal Candido Rondon; **docente efetivo Unioeste/Campus Cascavel