



Universidade Estadual do Oeste do Paraná

**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](mailto:mestradoengpesca@hotmail.com) <http://www.unioeste.br/pos>



## EDITAL Nº 010/2021-PREP

ABERTURA DE INSCRIÇÃO DE CANDIDATOS A ALUNOS ESPECIAIS NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM RECURSOS PESQUEIROS E ENGENHARIA DE PESCA – **NÍVEL DE MESTRADO E DOUTORADO** - 1º SEMESTRE DO ANO LETIVO DE 2021 – disciplinas remotas.

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 a Resolução nº 078/2016-CEPE, de 02 de junho de 2016, que aprovou as Normas Gerais para os Programas de Pós-Graduação da Unioeste;

Considerando o Calendário Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, para o ano de 2021,

### TORNA PÚBLICO QUE:

Nos dias **15 a 19 de março de 2021**, estarão abertas as inscrições de candidatos a alunos especiais no Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca (PREP) – Nível de Mestrado e Doutorado, para as disciplinas REMOTAS a serem ministradas no 1º semestre letivo de 2021.

As informações referentes às disciplinas, docentes, dias e horários constam no anexo deste edital.

### 1. DA INSCRIÇÃO E MATRÍCULA PARA ALUNO ESPECIAL

- 1.1. Preencher o cadastro *on-line* e inscrever-se nas disciplinas constantes no Anexo I deste Edital, através do endereço [www.unioeste.br/pos/inscricoes/](http://www.unioeste.br/pos/inscricoes/), anexando cópia do Currículo *Lattes* atualizado.
- 1.2. Os alunos especiais não terão direito a obtenção do grau de mestre ou doutor, podendo cursar, no máximo, 02 (duas) disciplinas do PREP.
- 1.3. **A disponibilidade de vagas para aluno especial**, em cada disciplina (Anexo I), do Programa de Pós-graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, Nível Mestrado e Doutorado, **será definida pelo docente responsável.**

- 1.4. O processo de seleção será realizado pelo professor responsável pela disciplina, mediante análise do Currículo *Lattes*.
- 1.5. A publicação do Edital dos resultados da seleção ocorrerá até o dia 23 de março de 2021, no endereço <http://www.unioeste.br/pos/recursospesqueiros/>.
- 1.6. O candidato selecionado deverá confirmar a matrícula no dia 24 de março de 2021, exclusivamente via e-mail: [toledo.mestradoep@unioeste.br](mailto:toledo.mestradoep@unioeste.br) ou [mestradoengpesca@hotmail.com](mailto:mestradoengpesca@hotmail.com);
- 1.7. O PREP não se responsabiliza pelo não recebimento de solicitação de inscrição, via internet, por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como por outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados.

## 2. DA DOCUMENTAÇÃO

2.1. O candidato selecionado deverá enviar via e-mail, os seguintes documentos:

- a) Fotocópia do diploma de graduação e/ou mestrado ou equivalente;
- b) Fotocópia dos documentos pessoais: RG, CPF;
- c) No caso de estrangeiro, atender as exigências do MEC;
- d) Comprovante original da taxa de inscrição **por candidato** no valor de R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais), a ser efetuada na Secretaria Financeira do *Campus*, transferência bancária ou através de depósito na **Caixa Econômica Federal, Agência nº 0726, Conta Corrente nº 512-2, Operação 006. CNPJ: 78.680.337/0005-08**.

**2.1.1. Discentes vinculados a Programas de Pós-graduação não pagam taxa de inscrição.**

- 2.2. Fotocópias do diploma de mestrado ou equivalente exigido apenas para candidatos que possuam o título de mestre.
- 2.3. Não caberá recurso por parte dos candidatos inscritos ao presente processo de seleção.

**PUBLIQUE-SE.**

Toledo-PR, 12 de março de 2021.



Altevir Signor,  
Coordenador Especial do Programa de Pós-Graduação  
em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca  
Portaria nº 1519/2020-GRE

Disciplina	Docente	Data	Horário
Ecohidráulica Aplicada 30h/a, 2créd.	Sérgio Makrakis	06-04 07-04 13-04 14-04 16-04 20-04 23-04 27-04 28-04 30-04	14:00-17:00
Tópicos Especiais em Aquicultura (Análise Sensorial Aplicada à Tecnologia do Pescado) 30h/a, 2créd.	Odair Diemer	12-04 13-04 14-04 16-04 19-04 20-04 26-04 27-04	08:00-11:45
Exigências nutricionais e formulação de rações para organismos aquáticos, 45h/a, 3créd,	Wilson Rogerio Boscolo	05-05 12-05 19-05 26-05 02-06 09-06 23-06 30-06 07-07 14-07	13:30 – 17:30
Ontogenia e Ecologia das Fases Iniciais de Vida dos Peixes	Maristela Makrakis	10-05 11-05 14-05 17-05 18-05 21-05 24-05 25-05 28-05 31-05 01-06	13:30 – 17:30

