

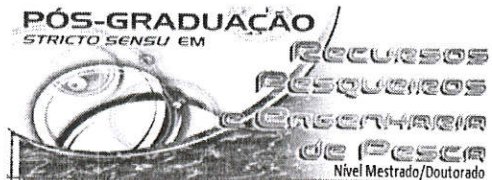
unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná

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

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>



EDITAL Nº 002/2017-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 2017.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca – Nível de Mestrado e Doutorado, conforme Portaria nº 2930/2016-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 2017,


TORNA PÚBLICO QUE:

Nos dias **13 a 17 de março de 2017**, 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 a serem ministradas no 1º semestre letivo de 2017.

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

1. DA INSCRIÇÃO E MATRICULA PARA ALUNO ESPECIAL

- 1.1. Para inscrição como aluno especial no 1º semestre de 2017 do PREP, Nível mestrado e doutorado, o candidato deverá preencher o cadastro *on-line* e inscrever-se nas disciplinas constantes no Anexo I deste Edital, através do endereço 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*.**


Atevir Signor
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em
Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca
Portaria nº 2930/2016-GRE

- 1.5. A publicação do Edital dos resultados da seleção ocorrerá até o dia 23 de março de 2017, no endereço <http://www.unioeste.br/pos/recursospesqueiros/>.
- 1.6. O candidato selecionado deverá confirmar a matrícula no dia 24 de março de 2017, no horário das 8h às 11h e das 13h30 às 16h, na Secretaria do Programa de Pós-graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca – PREP, na Universidade Estadual do Oeste do Paraná, *Campus* de Toledo, situada a Rua da Faculdade, 645 – Bloco C.
- 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 apresentar, no ato da matrícula:
 - a) Fotocópias dos diplomas de graduação e do mestrado ou equivalente;
 - b) Fotocópias dos históricos escolares da graduação e do mestrado ou equivalente;
 - c) Fotocópia dos documentos pessoais: RG, CPF e título de eleitor;
 - d) No caso de estrangeiro, atender as exigências do MEC;
 - e) Comprovante original da taxa de inscrição **por disciplina** 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** (Não aceitamos depósito realizado em caixa eletrônico).
- 2.2. Fotocópias do diploma de mestrado ou equivalente e do histórico escolar do mestrado 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.

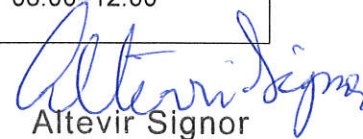
Toledo-PR, 10 de março de 2017.


Altevir Signor,
**Coordenador do Programa de Pós-Graduação
em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca**
Portaria nº 2930/2016-GRE


Altevir Signor
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em
Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca
Portaria nº 2930/2016-GRE

Anexo I, do Edital 002/2017-PREP

Disciplina	Prof. Dr.	Data	Horário
Equipamentos e Automação na Aquicultura Intensiva 30h/a - 2créd. (D)	Aldi Feiden	13/07 20/07 27/07 28/07	08:00–11:30 e 13:30–17:30 08:00–11:30 e 13:30–17:30 08:00–11:30 e 13:30–17:30 08:00–12:00
Seminários I (M/D)	Sérgio Makrakis		data/horário conforme atividades do programa
Técnicas de Amostragem e Ordenações Multivariadas 45h/a – 3 créd. (M/D)	Pitágoras Augusto Piana	27/03 28/03 29/03 30/03 31/03 03/04 04/04 05/04 06/04 07/04 10/04 11/04 12/04	8:00-12:00 8:00-12:00 8:00-12:00 8:00-12:00 8:00-12:00 8:00-12:00 8:00-12:00 8:00-12:00 8:00-12:00 8:00-12:00 8:00-12:00 8:00-12:00 8:00-12:00
Tópicos avançados em limnomogia 45h/a – 3 créd. (M)	Nyamien Yahaut Sebastien	02//05 09/05 16/05 23/05 30/05 06/06 13/06 20/06 27/06 04/07	7:30-12:00 7:30-12:00 7:30-12:00 7:30-12:00 7:30-12:00 7:30-12:00 7:30-12:00 7:30-12:00 7:30-12:00 7:30-12:00
Tópicos Especiais em Aquicultura: Introdução ao Estudo do Comportamento de Peixes 30h/a - 2créd. (M)	Lara Wirch Genovez	12/06 14/06 19/06 26/06	08:00–11:30 e 13:30–17:30 08:00–11:30 e 13:30–17:30 08:00–11:30 e 13:30–17:30 08:00–11:30 e 13:30–17:30
Tópicos Especiais em Aquicultura: Biologia Reprodutiva de Espécies de Peixes de Interesse Comercial (D)	Elizabeth Romagosa	25/04 26/04 27/04 28/04	08:00–11:30; 13:30–17:30 08:00–11:30; 13:30–17:30 08:00–11:30; 13:30–17:30 08:00–12:00


Altevir Signor

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em
Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca
Portana nº2930/2016-GRE