



Graduação em Engenharia de Pesca - Unioeste

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: coordpesca@hotmail.com http://www.unioeste.br/pos

EDITAL Nº 01/2022

ABERTURA DE INSCRIÇÕES PARA PROCESSO DE SELEÇÃO DE BOLSISTA

O Professor do Curso de Engenharia de Pesca e Coordenador do projeto, em função da aprovação na Etapa I do EDITAL No 054/2021-PRPPG em que consta uma bolsa para discentes de graduação atuarem no projeto de pesquisa,

Considerando a necessidade de seleção do bolsista via edital público para envio do respectivo plano de trabalho em atendimento a Etapa 3 da Chamada Pública 09/2021 – Programa Pesquisa Básica e aplicada da Fundação Araucária;

TORNA PÚBLICO QUE:

- 1. DA INSCRIÇÃO
- 1.1. De **01 a 09 de fevereiro de 2022** estarão abertas as **INSCRIÇÕES** para seleção de bolsista para atuarem no projeto de pesquisa intitulado: **Avaliação de hidrolisado proteico de peixes em dietas para alevinos de tilápia do Nilo em sistemas de criação de bioflocos**;
- 1.2. As inscrições devem ser feitas até o dia **09 de fevereiro de 2022**, <u>pelo e-mail da pós-graduação mestradoengpesca@hotmail.com</u>, mediante apresentação dos seguintes documentos:
 - 1.2.1 Declaração de matrícula no Curso de Engenharia de Pesca;
 - 1.2.2 Histórico escolar do ensino médio para discentes ingressantes;
 - 1.2.3 Histórico escolar da graduação para discentes cursando o curso de graduação em Engenharia de Pesca;
 - 1.2.4 Cópia do Currículo Lattes;
 - 1.2.5 Cópia do RG;
 - 1.2.6 Cópia do CPF;
 - 1.2.7 Cópia de comprovante de residência;
- 1.3. Poderão se inscrever os discentes do Curso de graduação em Engenharia de Pesca;
- 1.4. Para assumir como bolsista o discente não poderá ter mais que quatro reprovações.
- 2. DO PROCESSO DE SELEÇÃO
- 2.1. A seleção será realizada, mediante análise do histórico escolar do ensino médio para alunos ingressantes e para os discentes do Curso de graduação em Engenharia de Pesca

da análise do histórico escolar da graduação (Peso 4), do Currículo Lattes documentado (Peso 2) e do desempenho da entrevista (Peso 4);

2.2. O processo de classificação dar-se-á pela média obtida dos candidatos no processo de seleção.

2.3. Os critérios para a concessão da bolsa: será disponibilizada de acordo com a ordem de classificação para o discente atuar no projeto de pesquisa em caso de aprovação pa

de classificação para o discente atuar no projeto de pesquisa em caso de aprovação na

Etapa III por parte da Fundação Araucária;

2.3.1. As entrevistas com os inscritos serão realizadas no dia 10 de dezembro em horário

agendado de forma remota e/ou presencial conforme a necessidade para efetivação da

mesma;

2.3.2. Aos selecionados deverão apresentar os documentos necessários a homologação

da bolsa conforme solicitado, sob pena de serem desclassificados em caso de não

apresentação dos mesmos até a data solicitada;

2.3. A divulgação do resultado do processo de seleção de bolsistas será até as 17h, do

dia 10 de fevereiro de 2022;

2.4. A concessão seguirá a ordem de classificação e será efetivada conforme a

disponibilidade da bolsa;

2.5. O início das atividades dar-se-á a partir do momento de homologação da bolsa junto

ao Grupo de Estudos de Manejo na Aquicultura - GEMAq da Universidade Estadual do

Oeste do Paraná - Unioeste.

PUBLIQUE-SE.

Toledo-PR, 01 de fevereiro de 2022.

Altevir Signor,

Professor do Curso de Engenharia de Pesca