

## ANEXO II

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA - MZO

EDITAL 2025.1 – MZOA0010

### 1. DA IDENTIFICAÇÃO

**1.1 Unidade:** Faculdade de Veterinária;

**1.2 Departamento:** Zootecnia;

**1.3 Título e Código do Projeto:** Ecologia de Peixes de Cultivo como Prática de Aprendizagem – MZOA0010;

**1.4 Disciplinas vinculadas ao Projeto:** Ecologia de Peixes de Cultivo;

**1.5 Professores Orientadores vinculados ao Projeto:** Alejandra F. G.N. Santos & Róberson Sakabe;

**1.6 Número de vagas oferecidas (voluntario):** 1 vaga – Ampla Concorrência;

### 2. DAS INSCRIÇÕES

**2.1 Período:**

**2.2 Email para a inscrição -** [alejandrafilippo@id.uff.br](mailto:alejandrafilippo@id.uff.br)

**2.3 Pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria:** Ter cursado a disciplina: Ecologia de Peixes de Cultivo e/ou Aquicultura;

**2.4. Edital de Ampla Concorrência.**

### 3. DOS DOCUMENTOS EXIGIDOS DO ALUNO PARA A EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO

**3.1 Comprovante do cumprimento de pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria. Os candidatos, deverão encaminhar histórico escolar para o endereço eletrônico [alejandrafilippo@id.uff.br](mailto:alejandrafilippo@id.uff.br) até às 23h59min do último dia de inscrição;**

**3.2 A documentação comprobatória do(s) bônus para mães (certidão de nascimento dos filhos) deve ser enviado, durante o período de inscrições, pelo e-mail: [alejandrafilippo@id.uff.br](mailto:alejandrafilippo@id.uff.br) até às 23h59min do último dia de inscrição;**

### 4. DA SELEÇÃO

**4.1 Data e Horário:** 17 de abril as 10h

**4.2 Local de realização:** Laboratório de Ecologia Aplicada - MZO

**4.3 Ementa:** Conteúdo programático da disciplina MZOA0010

**4.4 Critérios de seleção:** Coeficiente de rendimento (CR); e Entrevista;

## **5. Bibliografia:**

- AGOSTINHO, A.A.; GOMES, L. C. 1997. Reservatório de Segredo: bases ecológicas para o manejo. EDUEM.
- BALDISSEROTTO, B. 2002. Fisiologia de peixes, aplicada a piscicultura. UFSM.
- FERREIRA, E.J.G.; ZUANON, J.A.S.; SANTOS, G.M. 1998. Peixes comerciais do médio Amazonas: região de Santarém, Pará. Edições IBAMA.
- GERKING, S. 1994. Feeding Ecology of Fishes. Academic Press.
- GERY, J. 1977. Characoids of the world. TFH Publications Inc.
- GOLDSTEIN, R. J. 1973. Cichlids of the world. T. F. H. Publications.
- KEENLEYSIDE, M. H.A. 1979. Diversity and Adaptation in Fish Behaviour. Springer-Verlag Berlin. 208p.
- KEENLEYSIDE, M.H.A. 1979. Diversity and Adaptation in Fish Behaviour. Springer-Verlag, 208p.
- LAGLER, K.F.; BARDACH, J. E.; MILLER, R.R. 1977. Ichthyology. Ed. John Wiley & Sons.
- LOWE MCCONNELL, R.H. 1987. Ecological studies in tropical fish communities. Cambridge University Press, 382 p.
- NELSON, J. S. 1995. Fishes of the world. Ed. John Wiley & Sons.
- NIKOLSKY, G. V. 1963. The ecology of fishes. Academic Press.
- PIANKA, E. R. 1982. Ecologia evolutiva. Omega.
- PIECHER, T.J.; HART, P.J.B. 1982. Fisheries ecology. Croom Helm.
- POTTS, G.W.& WOOTTON, R.J. 1984. Fish reproduction. Strategies and tactics. Academic Press. 410 p.
- REYNOLDS, C.S. 1998. The state of freshwater ecology. Freshwater Biology, 39: 741-753.
- VAZZOLER, A.E.A.M. 1996. Biologia da reprodução de peixes teleosteos: teoria e prática. EDUEM.
- WOOTTON, R.J. 1990. Ecology of Teleost fishes. Chapman & Hall.
- ZARET, T.M. 1964. Evolutionary ecology of neotropical freshwater fishes. Junk Publ. The Hague, 173p.
- ZAVALA-CAMIN, L.A. 1996. Introdução ao estudo sobre alimentação natural em peixes. EDUEM

**4.6 Nota mínima para aprovação:** 7,00 (sete).

**4.7 Critérios de desempate:** Maior nota da entrevista;

**4.8 Data e local da divulgação dos resultados:** Até dia 21 de abril no mural do Dept. Zootecnia – MZO; e por email.

**4.9 Instâncias de recurso:** Primeira instância a Banca do Concurso, via endereço eletrônico para: [alejandrafilippo@id.uff.br](mailto:alejandrafilippo@id.uff.br), até 72 horas após a divulgação do resultado preliminar. Em segunda instância, o candidato deve enviar recurso à Comissão de Monitoria da PROGRAD.

## **5.DA ACEITAÇÃO DA VAGA**

**5.1 O (a) candidato (a) classificado (a) no processo seletivo terá o prazo de 03 dias corridos, após a liberação do resultado do processo seletivo, para aceitar a vaga no Sistema de Monitoria. Será considerado (a) desistente o (a) candidato (a) que não cumprir o prazo estabelecido.**

## **6.DA ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO**

Os (as) candidatos (as) classificados (as) deverão encaminhar ao endereço eletrônico da Secretaria do MZO: [secretaria.mzo.cmv@id.uff.br](mailto:secretaria.mzo.cmv@id.uff.br), o Termo de Compromisso, devidamente assinado, gerado pelo Sistema de Monitoria, ou a declaração de que aceita as cláusulas do Termo de Compromisso no prazo de 2 dias após o aceite no Sistema de Monitoria.

Niterói, 07 de abril de 2025.

Documento assinado digitalmente  
 ALEJANDRA FILIPPO GONZALEZ NEVES DOS SA  
Data: 06/04/2025 13:58:40-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

---

**Profa Orientadora – Alejandra F.G.N. Santos**  
**SIAPE – 1714510**

Documento assinado digitalmente  
 ALEJANDRA FILIPPO GONZALEZ NEVES DOS SA  
Data: 06/04/2025 13:57:11-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

---

**Chefe do Departamento**