



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATA, NATURAIS E DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA

EDITAL PROFESSOR VOLUNTÁRIO Nº 04 DE 11 DE JUNHO DE 2018

A Chefe do Departamento de Biologia, usando de suas atribuições, torna público que será realizado processo seletivo simplificado para prestação de serviços voluntários docentes, para esta Instituição Federal de Ensino, de acordo com a Lei nº 8745/93 e suas alterações, e conforme a seguir:

Número de vagas: 01.

Área de conhecimento: Zoologia Básica.

Titulação mínima exigida: Especialista ou mestre ou doutor. Excepcionalmente, quando não houver candidatos com a titulação exigida e com a anuência do colegiado que receberá o serviço voluntário, essa restrição poderá ser dispensada, desde que justificada.

Período de vigência do termo de compromisso: um (1) semestre.

Discriminar natureza do processo seletivo: Prova de aptidão didática e análise de títulos.

Crêterios de avaliação do desempenho: Resolução 41/2011

Local, horário e telefone para contato para realizar inscrições: Secretaria do Departamento de Biologia, das 13:00 às 16:00, telefone: (28) 3552-8627.

Período de Inscrição: 25/06/2018 a 03/07/2018.

Período e Local da Prova: 11/07/2018, horário e local a definir

Documentação exigida para inscrição: cópia do documento de identidade e Curriculum Vitae/Lattes devidamente comprovado.

Comissão de inscrição e seleção:

- 1. Adriane Cristina Araújo Braga (Presidente) – DBIO – CCENS/UFES**
- 2. Luceli de Souza (Membro) – DBIO – CCENS/UFES**
- 3. Fabrícia Gonçalves Lacerda (Membro) – DBIO – CCENS/UFES**
- 4. Carolina Demétrio Ferreira (Suplente) – DBIO – CCENS/UFES**

Alegre, 11 de junho de 2018.

Atenciosamente,

Profa. Dra. Juliana de Lanna Passos
Chefe do Departamento de Biologia



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATA, NATURAIS E DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA

ÁREA DE ZOOLOGIA BÁSICA

Pontos:

1. Regras de Nomenclatura Zoológica / Código Internacional de Nomenclatura Zoológica
2. Filo Nematoda: características morfo-fisiológicas dos principais representantes do Filo
3. Filo Annelida: características morfo-fisiológicas dos principais representantes do Filo.
4. Filo Arthropoda: características diagnósticas do Filo e características morfo-fisiológicas de Myriapoda/Hexapoda.
5. Filo Chordata: Características gerais do Filo com ênfase no subfilo Vertebrata (Craniata).

Referências Bibliográficas:

1. Brusca, R. C.; Brusca, G. **Invertebrados**. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2007. 968p
2. Hickmann, C.P.; Roberts, L.S.; Larson, A. **Princípios integrados de Zoologia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. 846 p
3. Papavero, N. (org.). **Fundamentos práticos de taxonomia zoológica**. São Paulo: EDUSP, 1994.
4. Pough, F.H.; Janis, C.M. e Heiser, J.B. **A vida dos vertebrados**. 3ª ed. São Paulo: Atheneu, 2003. 700p
5. Ruppert, E.; Fox, R. S.; Barnes, R.D. **Zoologia dos Invertebrados**. 7a. ed., Editora Roca, SP., 2005. 1145p.
6. Storer, T.I.; Usinger, R.L.; Stebbins, R.C.; Nybakten, J.W. **Zoologia geral**. 6ª. ed., Rio de Janeiro: Companhia Nacional, 1995. 816p