



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Ciências Agrárias e Biológicas

Edital 82, de 12 de setembro de 2014

Zoologia/Morfologia dos Grupos Recentes; Fisiologia dos Grupos Recentes

Conteúdo programático:

1. Anatomia e Fisiologia de Lophotrochozoa
2. Anatomia e Fisiologia de Ecdysozoa
3. Anatomia e Fisiologia de Ambulacraria
4. Anatomia e Fisiologia de Chordata

Bibliografia sugerida:

1. BRADSHAW, D. 2007. **Ecofisiologia dos vertebrados**: uma introdução aos seus princípios e aplicações. São Paulo: Santos. xi + 286 p.
2. BRUSCA, R. C. & BRUSCA, G. J. 2007. **Invertebrados**. 2ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.
3. GULLAN P.J. & GULLAN, P.J. & P.S. Cranston. 2007. **Os insetos: um resumo de entomologia**. Editora Roca Ltda, São Paulo, 440 p.
4. HICKMAN, C. P., ROBERTS, L. S. & LARSON, A. 2009. **Princípios Integrados de Zoologia**. 11ª Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.
5. MOYES, C. D.; P. M. SCHULTE. 2010. **Princípios de fisiologia animal**. 2. ed. Porto Alegre: Artmed. xxxiv + 756 p.
6. POUGH, F. H.; HEISER, J. B. & McFARLAND, W. N. 2008. **A vida dos vertebrados**. São Paulo: Atheneu.
7. RANDALL, D. J.; W. BURGGREN; K. FRENCH. 2000. **Eckert: fisiologia animal: mecanismos e adaptações**. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. xx + 729 p.
8. RIBEIRO-COSTA, C. S.; ROCHA, R. M. 2006. **Invertebrados**: manual de aulas práticas. 2. ed. Ribeirão Preto, SP: Holos, 2006. 271 p.
9. ROCHA, R. M., TAVARES, Y. A G., SILVA, G. S. & METRI, R. 2006. Origem e Evolução de Deuterostomia. In: E. L A Monteiro Filho; J. M. da R. Aranha. **Revisões em Zoologia I**. Curitiba: SEMA, p. 199-215.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Ciências Agrárias e Biológicas

10. RUPPERT, E. E., FOX, R. S. & BARNES, R. D. 2005. **Zoologia dos Invertebrados**. 7ª ed. São Paulo: Roca.
11. SCHMIDT-NIELSEN, K. 2002. **Fisiologia animal - adaptação e meio ambiente**. São Paulo: Livraria e Editora Santos.

Diego Hoffmann

Prof. Dr. Diego Hoffmann
Comissão de Inscrição
Docente do DCAB/CEUNES/UFES

Renato S. Bérnils

Prof. Dr. Renato Silveira Bérnils
Comissão de Inscrição
Docente do DCAB/CEUNES/UFES

Prof. Dr. Renato S. Bérnils
Zoologia de Amniotas - Répteis
UFES CEUNES DCAB
SIAPE 1810975

