



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

EDITAL Nº 080/2018, DE 17 DE SETEMBRO DE 2018

Concurso Público para Professor Efetivo, área/subárea:
Zoologia/Morfologia e Fisiologia dos Grupos Recentes

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA:

1. BRADSHAW, D. 2007. Ecofisiologia dos vertebrados: uma introdução aos seus princípios e aplicações. São Paulo: Santos. xi + 286 p.
2. KARDONG, K. V. 2011. Vertebrados: anatomia comparada, função e evolução. 5.ed. Ed. Roca, 913 p.
3. LIEM, K. F. et al. 2013. Anatomia funcional dos vertebrados: uma perspectiva evolutiva. São Paulo: Cengage Learning.
4. SCHMIDT-NIELSEN, K. 2002. Fisiologia animal - adaptação e meio ambiente. São Paulo: Livraria e Editora Santos.
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. RUPPERT, E. E., FOX, R. S. & BARNES. R. D. 2005. Zoologia dos Invertebrados. 7ª ed. São Paulo: Roca.
9. BRUSCA, R. C. & BRUSCA, G. J. 2007. Invertebrados. 2ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.
10. HICKMAN, C. P., ROBERTS, L. S. & LARSON, A. 2009. Princípios Integrados de Zoologia. 11ª Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.