## Programa para Concurso Público – Setor de estudo: Herpetologia

Aprovado na 506ª Reunião do Colegiado do Departamento de Biologia, realizada no dia 08 de março de 2019.

- 1. História evolutiva dos Lissamphibia.
- 2. História evolutiva dos amniotas ectotérmicos (Testudines, Lepidosauria e Crocodylia).
- 3. Sistemática e diversidade dos Lissamphibia viventes.
- 4. Sistemática e diversidade dos amniota ectotérmicos viventes.
- 5. Reprodução e modos reprodutivos dos Lissamphibia.
- 6. Reprodução e modos reprodutivos dos amniotas ectotérmicos.
- 7. Ecologia trófica e estratégias de defesa e predação em Lissamphibia.
- 8. Ecologia trófica e estratégias de defesa e predação em amniotas ectotérmicos.
- 9. Adaptações morfofisiológicas em Lissamphibia e amniotas ectotérmicos.
- 10. Biogeografia e filogeografia dos Lissamphibia e amniota ectotérmicos.
- 11. Conservação dos Lissamphibia e amniota ectotérmicos.
- Manejo e manutenção de Lissamphibia e amniotas ectotérmicos em criadouros científicos e em coleções científicas.