

### Dados Básicos

**Programa:** Ciências Fisiológicas (42004012008P9)

**Nome:** BIOQUÍMICA ANIMAL COMPARADA

**Sigla:** P

**Número:** 16071

**Créditos:** 2

**Período de Vigência:** 01/01/2012 à -

**Disciplina obrigatória:** Sim

**Ementa:** Princípios do controle e regulação metabólica, a mitocôndria como compartimento celular de processos bioquímicos chave, respostas bioquímicas frente à disponibilidade limitada de oxigênio, respostas bioquímicas no processo de hibernação em mamíferos, bioquímica toxicológica

**Bibliografia:** Bioquímica Animal □ Fundação Golbenkian, Portugal Brody, T. Nutritional Biochemistry, Academic Press, Inc. San Diego, California, 1994. 658p. Campbell, M.K. Bioquímica, 3ª Ed. Editora Artes médicas, Porto Alegre, 2000. De Silva, S.S.; Anderson, T.A. Fish Nutrition, Chapman & Hall Aquaculture series1, London, 319p, 1995. Devlin, T.M. Manual de bioquímica com correlações clínicas. Ed. Edgard Blücher LTDA, 1998. Hodgson, E.; Levi, P.E. A Textbook of Modern Toxicology, 2nd ed. Elsevier Science Publishing Co., Inc. USA, 496p, 1997. Schlenk, D.; Benson, W.H. Target organ toxicity in marine and freshwater teleosts. Elsevier Science Publishing Co., Inc. London, 350p. 2001.

### Curso(s)

Curso	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - Mestrado	Mestrado	30.0 (hs)
CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - Doutorado	Doutorado	30.0 (hs)



## Área(s) de Concentração obrigatória(s) à Disciplina

FISIOLOGIA ANIMAL COMPARADA

## Turma(s)

Período/Ano	Nome	Docentes
1/2015	u	JULIANO ZANETTE (Docente) CARLOS EDUARDO DA ROSA (Docente)
2/2018	u	JULIANO ZANETTE (Docente) CARLOS EDUARDO DA ROSA (Docente)
1/2013	A	JULIANO ZANETTE (Docente) CARLOS EDUARDO DA ROSA (Docente)
1/2014	U	JULIANO ZANETTE (Docente) CARLOS EDUARDO DA ROSA (Docente)
1/2016	u	CARLOS EDUARDO DA ROSA (Docente) JULIANO ZANETTE (Docente)
1/2019	u	JULIANO ZANETTE (Docente) CARLOS EDUARDO DA ROSA (Docente)
1/2020	U	CARLOS EDUARDO DA ROSA (Docente) JULIANO ZANETTE (Docente)
1/2017	u	JULIANO ZANETTE (Docente) CARLOS EDUARDO DA ROSA (Docente)

Fechar

[Ir para o topo](#)

Versão 3.43.9

