

**Dados Básicos**

<b>Programa:</b>	Ciências Fisiológicas (42004012008P9)
<b>Nome:</b>	CONTROLE ENDÓCRINO DA REPRODUÇÃO ANIMAL
<b>Sigla:</b>	P
<b>Número:</b>	16034
<b>Créditos:</b>	2
<b>Período de Vigência:</b>	01/01/2012 à -
<b>Disciplina obrigatória:</b>	Não
<b>Ementa:</b>	Endocrinologia da reprodução em invertebrados. Eixo hipotálamo-hipofisário dos vertebrados. Funções endócrinas das gônadas em vertebrados e invertebrados. Efeitos de parâmetros ambientais na reprodução.
<b>Bibliografia:</b>	AUSTIN, C.R.; SHORT, R.V. Hormonal control of reproduction. London: Cambridge University Press, 1984. BENTLEY, P.J. Comparative Vertebrate Endocrinology. 3a Ed. Cambridge University Press, 1998. WALLEEN, K; SCHNEIDER, J.E. Reproduction in context: Social and environmental influences on reproduction. London: MIT Press, 2000. Periódicos especializados e atualizados da área.

**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
2/2016	u	CARINE DAHL CORCINI (Docente) ELTON PINTO COLARES (Docente)
2/2017	U	CARINE DAHL CORCINI (Docente) LETICIA FISS (Participante Externo)
2/2014	U	CARINE DAHL CORCINI (Docente) ELTON PINTO COLARES (Docente)
2/2015	U	CARINE DAHL CORCINI (Docente) ELTON PINTO COLARES (Docente)

Fechar