



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA ANIMAL)

**Oferta de disciplinas para o período 2013/2**

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PBAN-8000	Dissertação de Mestrado								
PBAN-9000	Tese de Doutorado								
PBAN-9502	SEMINÁRIOS II						Biologia	11/10	Celso Oliveira Azevedo
PBAN-9503	ZOOLOGIA DE CAMPO								Marcelo Teixeira Tavares
PBAN-9505	PRÁTICA DE DOCÊNCIA EM BIOLOGIA ANIMAL I								Sérgio Lucena Mendes
PBAN-9509	MANEJO E CONSERVAÇÃO DE FAUNA						Biologia	PPGBAN	Sérgio Lucena Mendes
PBAN-9521	TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOLOGIA ANIMAL I: Homologia e Sistemática						Biologia- PPGBAN	A definir	Celso Oliveira Azevedo
PBAN-9522	TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOLOGIA ANIMAL II: Gêneros de Hymenoptera do Espírito Santo: Tenebratia minus Chalcidoidea								Tânia Mara Guerra
PBAN-9523	TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOLOGIA ANIMAL III: Extinções e Análise de Viabilidade Populacional						Biologia	PPGBAN	Daniel de Brito Cândido da Silva
PBAN-9523	TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOLOGIA ANIMAL III: Paleozoologia						Biologia- PPGBAN	18 a 22 de novembro	Taissa Rodrigues Marques da Silva
PBAN-9526	BIOGEOGRAFIA: Biogeografia e Conservação de Fauna Aquática						MBML	30/9 a 05/10	Luisa Maria Sarmento Soares Filho
PBAN-9531	SEMINÁRIOS III								Aginaldo Silva Martins
PBAN-9532	SEMINÁRIOS IV								Leonora Pires Costa
PBAN-9533	SEMINÁRIOS V								Leonora Pires Costa
PBAN-9534	PRÁTICA DE DOCÊNCIA EM BIOLOGIA ANIMAL II								Sérgio Lucena Mendes
PBAN-9535	PRÁTICA DE DOCÊNCIA EM BIOLOGIA ANIMAL III								Sérgio Lucena Mendes
PBAN-9538	QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO								Sérgio Lucena Mendes
PBAN-9539	TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOLOGIA ANIMAL IV: Oceanografia Biológica Bentônica	-		-			A definir	11/11 a 13/12	Angelo Fraga Bernardino
PBAN-9540	TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOLOGIA ANIMAL V: Sistemática de hymenoptera Chalcidoidea								Marcelo Teixeira Tavares
PBAN-9541	TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOLOGIA ANIMAL VI: Genética de Populações aplicada à Conservação						A definir		Sarah Maria Vargas