



Programa de Pós-Graduação em DIVERSIDADE ANIMAL

Instituto de Biologia
Universidade Federal da Bahia

Rua Barão de Geremoabo 147, Campus de Ondina, CEP: 40170-970, Salvador, BA, Brasil

Tel. 71-32836519

FAX 71-32836511

E-mail: ppgzoo@ufba.br

<http://www.diversidadeanimal.bio.ufba.br>



Planejamento didático 2012.1

Disciplinas e/ou Atividades obrigatórias					
Código	Disciplina	CH	Docente(s)	Créditos/ docente	Vagas
BIOA33	Evolução e Biogeografia	51h T	Angela Maria Zanata*	1	8
			Adolfo Ricardo Calor	1	
			Hilton Ferreira Japyassú	1	
BIOA33	Evolução e Biogeografia	51h T	Angela Maria Zanata	1	8
			Adolfo Ricardo Calor*	1	
			Hilton Ferreira Japyassú	1	
BIOA33	Evolução e Biogeografia	51h T	Angela Maria Zanata	1	8
			Adolfo Ricardo Calor	1	
			Hilton Ferreira Japyassú*	1	
BIOA31	Evolução da estrutura corpórea dos Cordados	34h T 34h P	Wilfried	2	25
			André e/ou Luciana	2	
BIOA30	Biologia funcional comparada dos Invertebrados	34h T 34h P	Rodrigo Johnsson*	2	25
			Elizabeth Neves	2	
BIO790	Pesquisa orientada (todos orientadores)	4h/ docente	Adolfo Ricardo Calor	4	Não se aplica
			André Luiz da Cruz	4	
			Angela Maria Zanata	4	
			Carla Maria Menegola da Silva	4	
			Eduardo Mendes da Silva	4	
			Elizabeth Gerardo Neves	4	
			Marcelo Felgueiras Napoli	4	
			Pedro Luis Bernardo Rocha	4	
			Rejane Maria Lira da Silva	4	
			Rodrigo Johnsson	4	
Luiz Norberto Weber	4				

BIOA46	Projeto de dissertação (todos orientadores com alunos do 2º ao 4º semestre)		Adolfo Ricardo Calor	0	Não se aplica
			André Luiz da Cruz	0	
			Angela Maria Zanata	0	
			Carla Maria Menegola da Silva	0	
			Eduardo Mendes da Silva	0	
			Elizabeth Gerardo Neves	0	
			Marcelo Felgueiras Napoli	0	
			Pedro Luis Bernardo Rocha	0	
			Rejane Maria Lira da Silva	0	
			Rodrigo Johnsson	0	
			Luiz Norberto Weber	0	
BIOA48	Seminários em Projetos de dissertação		Iara Sordi Joachin Bravo	0	
Disciplinas optativas					
Código	Disciplina	CH	Docente(s)	Créditos/ docente	Vagas
BIOA40	Introdução à Sistemática Filogenética	34h T	Angela Maria Zanata*	1	8
			Adolfo Ricardo Calor	2	
		34h T	Hilton Ferreira Japyassú	1	
BIOA40	Introdução à Sistemática Filogenética	34h T	Angela Maria Zanata	2	8
			Adolfo Ricardo Calor*	1	
		34h T	Hilton Ferreira Japyassú	1	
BIOA40	Introdução à Sistemática Filogenética	34h T	Angela Maria Zanata	1	8
			Adolfo Ricardo Calor	1	
		34h T	Hilton Ferreira Japyassú*	2	
BIOC15	T. E. Zoologia: Métodos de campo aplicados a invertebrados marinhos	34h T	Rodrigo Johnsson	2	15
		34h P	Elizabeth Gerardo Neves*	2	
BIOA45	Tópicos Avançados de sistemática filogenética		Adolfo Calor		
BIOXX	T. E. Zoologia: Evolução da Cognição nos animais	34h T	Prof. Dr. Ludwig Huber, Universidade de Viena, Áustria)	2	15

Coordenadores das disciplinas (*)

Alunos especiais deverão preencher o [formulário 07](#) e entregar na secretaria do colegiado para solicitar uma vaga na(s) disciplina(s) escolhida(s)!

Verifiquem na página da [SUPAC](#) sobre os prazos de inscrição como aluno especial!