



Planejamento didático 2012.2

Disciplinas e/ou Atividades obrigatórias					
Código	Disciplina	CH	Docente(s)	CH/ Semana	Vagas
BIOA32	Comportamento Animal e Adaptação Ecológica	34h T	Hilton Ferreira Japyassú	4	
		34h P	Eduardo Ottoni	-	
BIO790	Pesquisa orientada (todos orientadores)	4h/ Doce nte	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)	
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	0				



**Programa de Pós-Graduação em
DIVERSIDADE ANIMAL**
Instituto de Biologia
Universidade Federal da Bahia



			Weber		
BIOA48	Seminários em Projetos de dissertação (para alunos de 1º semestre)	-	Iara Sordi Joachin Bravo	0	
BIOA50	Estágio Docente Orientado	34h T 34h P	Adolfo Calor Rodrigo Johnsson	2 2	
BIOA49	Fundamentos de redação científica	17h T	Adolfo Calor* Glauco Machado	1 -	20: 12: DA 5: ECO 5: GEN
Disciplinas optativas					
Código	Disciplina	CH	Docente(s)	CH/ Semana	Vagas
BIOA38	Elementos práticos de taxonomia zoológica	34h T 68h P	Angela Zanata* Marcelo Napoli	3 3	20
BIOC19	T.E.Z.: REPRODUÇÃO NOS RECIFES	34h T 34h P	Elisabeth Neves*		15: 9 DA; 3 ECO; 3 GEN; 3 GEO
BIOC20	Tópicos avançados em Fisiologia Animal: padrões fisiológicos em vertebrados	34h T 34h P	André Luis da Cruz*, Augusto Shinya Abe (UNESP), Cléo Alcântara Costa Leite (UNIFESP), José Eduardo de Carvalho (UNIFESP) e Monica Jones Costa (UFSCar)	4	21: 15 DA 3 ECO 3 GEN + 4 ESP.
BIOC21	T.E.Z.: Biogeografia Marinha	34h T 34h P	Carla Menegola* Eduardo Hajdu	4	
BIOA45	Tópicos Avançados de sistemática filogenética	34h T 34h P	Freddy Bravo Adolfo Calor*	4	16
BIOC24	T.E.Z.: Sistemática e evolução de Insecta	34h T 34h P	Adolfo Calor	4	6
BIOxx	T.E.Z.: Biodiversidade Integrada	34h T 34h P	Elisabeth Neves* Vera Solferiini (UNICAMP)	4	
BIOC22	T.E. Sistemas biológicos e níveis de organização	34h T 34h P	Pedro Rocha e Charbel El-Hani	4	2
BIOC23	T.E. Princípios de Biomonitoramento	34h T 34h P	Eduardo Mendes	4	4
BIOxx	T.E.Z. Evolutionary Developmental Biology	17h	Stuart A. Newman (New York Medical College)	1	10



CALENDARIO DE AULAS - 2012.2

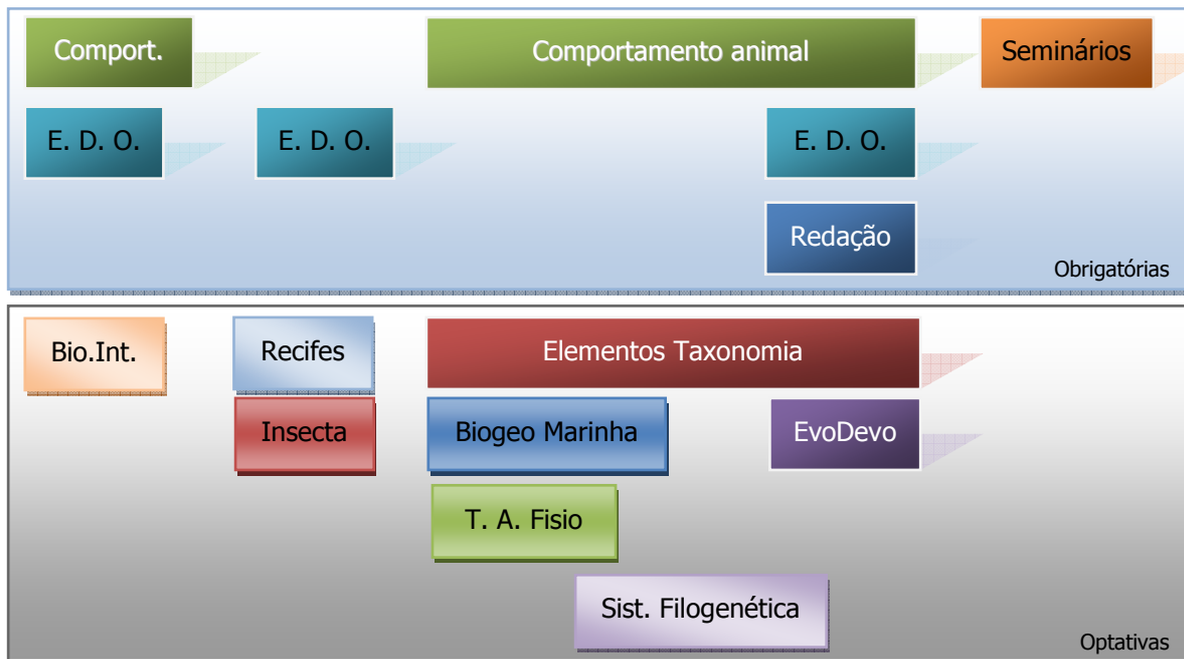
Agosto

Setembro

Outubro

Novembro

Dezembro





**Programa de Pós-Graduação em
DIVERSIDADE ANIMAL**
*Instituto de Biologia
Universidade Federal da Bahia*



JULHO		AGOSTO		SETEMBRO	
1		1		1	
2		2		2	
3		3		3	REPROD. RECIFES (14h as 18h)
4		4		4	COMPORTAMENTO (13h AS 15h)
5		5		5	REPROD. RECIFES (14h as 18h)
6		6		6	
7		7	COMPORTAMENTO (13h AS 15h)	7	
8		8		8	
9		9		9	
10		10		10	REPROD. RECIFES (14h as 18h)
11		11		11	COMPORTAMENTO (13h AS 15h)
12		12		12	REPROD. RECIFES (14h as 18h)
13		13		13	E.D.O. (8h as 18h)
14		14	COMPORTAMENTO (13h AS 15h)	14	E.D.O. (8h as 18h)
15		15		15	INSETOS (8h as 18h)
16		16		16	INSETOS (8h as 18h)
17		17		17	INSETOS (8h as 18h)
18		18		18	INSETOS (8h as 18h)
19		19		19	REPROD. RECIFES (14h as 18h)
20		20	E.D.O. (8h as 12h)	20	ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h)
21		21	COMPORTAMENTO (13h AS 15h)	21	INSETOS (8h as 18h)
22		22		22	
23		23		23	
24		24		24	ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h) REPROD. RECIFES (14h as 18h)
25		25		25	
26		26		26	REPROD. RECIFES (14h as 18h)
27		27		27	ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h)
28		28	COMPORTAMENTO (13h AS 15h)	28	
29		29		29	
30		30		30	
31		31			



**Programa de Pós-Graduação em
DIVERSIDADE ANIMAL**
*Instituto de Biologia
Universidade Federal da Bahia*



OUTUBRO		NOVEMBRO		DEZEMBRO	
1	ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h) REPROD. RECIFES (14h as 18h)	1	ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h) SIST. FILOGENETICA (14h as 18h)	1	
2	BIOGEO MARINHA (13h as 18h)	2		2	
3	REPROD. RECIFES (14h as 18h)	3		3	COMPORTAMENTO (15h AS 17h)
4	ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h)	4		4	COMPORTAMENTO (15h AS 17h)
5	BIOGEO MARINHA (8h as 12h)	5	SIST. FILOGENETICA (8h as 12h) ELEM. TAXONOMIA (13 as 19h)	5	COMPORTAMENTO (15h AS 17h)
6		6	SIST. FILOGENETICA (8h as 18h)	6	COMPORTAMENTO (15h AS 17h)
7		7	SIST. FILOGENETICA (8h as 12h) ELEM. TAXONOMIA (13 as 19h)	7	COMPORTAMENTO (15h AS 17h)
8	ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h) REPROD. RECIFES (14h as 18h)	8	REDAÇÃO (8 as 18h)	8	E.D.O. (8h as 18h)
9	BIOGEO MARINHA (13h as 18h)	9	REDAÇÃO (8 as 18h) ELEM. TAXONOMIA (13 as 19h)	9	
10	REPROD. RECIFES (14h as 18h)	10		10	COMPORTAMENTO (15h AS 17h)
11	ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h)	11		11	COMPORTAMENTO (15h AS 17h)
12	BIOGEO MARINHA (8h as 12h)	12	EVODEVO (8 as 12h) ELEM. TAXONOMIA (13 as 19h)	12	COMPORTAMENTO (15h AS 17h)
13		13	COMPORTAMENTO (14h AS 18h)	13	COMPORTAMENTO (15h AS 17h)
14		14	EVODEVO (14 as 18h) ELEM. TAXONOMIA (13 as 19h)	14	COMPORTAMENTO (15h AS 17h)
15	T. A. FISIO (8h as 18h) ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h) REPROD. RECIFES (14h as 18h) BIOGEO MARINHA (13h as 18h)	15	COMPORTAMENTO (14h AS 18h)	15	
16	T. A. FISIO (8h as 18h)	16	EVODEVO (8 as 12h) ELEM. TAXONOMIA (13 as 19h)	16	
17	T. A. FISIO (8h as 18h) REPROD. RECIFES (14h as 18h)	17		17	COMPORTAMENTO (14h AS 18h)
18	ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h) T. A. FISIO (8h as 18h)	18		18	COMPORTAMENTO (14h AS 18h)
19	T. A. FISIO (8h as 18h) BIOGEO MARINHA (8h as 12h)	19	SIST. FILOGENETICA (8h as 12h) ELEM. TAXONOMIA (13 as 19h)	19	
20		20	SIST. FILOGENETICA (8h as 18h)	20	
21		21	ELEM. TAXONOMIA (13 as 19h)	21	
22	ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h) REPROD. RECIFES (14h as 18h)	22	COMPORTAMENTO (14h AS 18h)	22	
23	BIOGEO MARINHA (13h as 18h)	23	ELEM. TAXONOMIA (13 as 19h)	23	
24	REPROD. RECIFES (14h as 18h)	24		24	
25	ELEM. TAXONOMIA (08 as 12h)	25		25	
26	BIOGEO MARINHA (8h as 12h)	26	COMPORTAMENTO (14h AS 18h) ELEM. TAXONOMIA (13 as 19h)	26	
27		27	COMPORTAMENTO (14h AS 18h)	27	
28		28	COMPORTAMENTO (14h AS 18h) ELEM. TAXONOMIA (13 as 19h)	28	
29	SIST. FILOGENETICA (8h as 12h) REPROD. RECIFES (14h as 18h)	29	COMPORTAMENTO (14h AS 18h)	29	
30	SIST. FILOGENETICA (8h as 12h) BIOGEO MARINHA (13h as 18h)	30	COMPORTAMENTO (14h AS 18h)	30	
31	SIST. FILOGENETICA (8h as 12h) REPROD. RECIFES (14h as 18h)			31	