

## **UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO** Programa de Pós-graduação em Biociências



## Disciplinas 2018/1

Disciplina	Código	Turma	Cr CH	Período	Local	Professor	Vagas
TÓPICOS EM BIOQUÍMICA	BI099926	01	3 <b>45</b>	04/04 a 30/05	Anfiteatro PPGB	Penha Barradas	15
TÉCNICAS BÁSICAS EM IMUNOHISTOQUÍMICA I				quarta-feira 13:30 às 17:00		DHISTOQUÍMICA I" será pré-requisito para cur IMUNOHISTOQUÍMICA II"	
Tópicos em Fisiologia	BI099923	01	2 30	16/04 a 21/05	Anfiteatro PPGB	Anderson Ribeiro	10 PPGB
Bases Biológicas do Abuso de Drogas				2ª e 5ª 09:00 às 12:00			
Tópicos em Fisiologia	BI099923	02	2 30	05/06 a 28/06	Anfiteatro PPGB	Angela Resende	10
Reatividade Vascular: Influência de doenças						<u> </u>	•
cardiometabólicas			ŀ	3ª e 5ª 9:40 às 11:20			
							1
TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BIO99929	01	3 <b>45</b>	19/03 a 23/03	Fundação Oswaldo Cruz	Luis Caetano Martha Antunes	5
Microbial Signaling				Todos os dias 09:00 às 16:00	-	o Oswaldo Cruz, Campus Manguinhos, sala	
			l	09:00 as 16:00	」O aluno deverá o enviar nome o	e a disciplina para o email: microbials dia 11 de Março	ignaling@ioc.fiocruz.br, até
TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BIO99929	02	3 <b>45</b>	02/04 - junho	LCR	Carlos Eduardo	5
Tópicos especiais em Física Médica				2ª e 6ª			
			Į	09:00 às 12:00	_		
TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BI099929	03	2 30	13/03 a 30/07	Anfiteatro PPGB	Veronica Morandi/André Mencalha	15
Divulgação Científica para a Educação Básica				Terças e Quintas	13 e 15/03 - Apresentação da Disci	plina (Excepcionalmente na sala de aulda d	do Dep. de Biofísica)
			Į	13:30h às 15:00h	19/04 a 10/05 - Preparação/Aprese 11/05 a 30/07- Apresentação nas E		
					11/03 a 30/07- Apresentação nas E	scolds Fublicas	
Didática em Ciências I (Mestrado)	BI099704	01	2 45				
Didática em Ciências II (Doutorado)	BI099810	01	2 60				
Ciência ao Meio-dia			1 15	12:00	Anfiteatro PPGB	Coordenação PPGB	40
Signal de l'Isla dia		1	1 - 1	5ª feiras	, minedation in GB	eser demagas 11 es	
Ciclo de Palestras Ciência ao Meio-dia - Mestrado Obrigat	ório 03 semest	res / Do	outorado Ob	rigatório 05 semestr	es		
Instruções para Elaboração de Tese	BI099816	01	5 <b>135</b>		*****	Diversos	15
Doutorado				om defesa prevista	a para este semestre		
	T				T		1
Instruções para Elaboração de Dissertação Mestrado	BIO99708	01	3 <b>75</b>	om defect provicts	****** a para este semestre	Diversos	15
mestrado		iente p	, alulios c	om deresa previsa	a para este semestre		
TEBHEx 1	BI009991	02	1 15	08/5 a 22/5	Antiga sala do BHEx	José Roberto	Mediante análise da demanda
Fundamentos de Parasitologia Experimental	51009991	UZ	1 1 13		Alluga Sala uo Di ILX	T 3036 KODELTO	iviculante analise da demálida
			}	À confirmar	-		
			l	13:30h às 16:30h	_		
TEBHEx 2	BI099912	02	1 15	30/04 a 30/05	Antiga sala do BHEx	Cristiane Matsuura	Mediante análise da demanda
Fundamentos de Fisiologia do Exercício Aplicados a Modelos	21000012	<u> </u>	1 1 1 2 3		, untiger send do BriEx	eriociarie i lacouard	moda.i.e difulloc da domanda
Fynerimentals				2ª e 4ª 9h às 12h	4		