

Disciplinas - 1º Semestre de 2018
Programa de Pós-Graduação em Bioprodutos e Bioprocessos

	Disciplina	Responsável	Datas	Horário	Sala
Segunda-feira	Seminários de pesquisa - 4 créditos - 20 vagas (aberta aos alunos de 2017)	Profa. Dra. Ana Claudia Muniz Renno	09/abr	9h às 12 horas	Sala a definir
			16/abr		
			23/abr		
			30/abr		
			07/mai		
			14/mai		
			21/mai		
	Tópicos em Neurociências e Biotecnologia - 4 créditos - 20 vagas	Profa. Dra. Alessandra Mussi Ribeiro	05/mar	14h30min às 18h30min	Sala a definir
			12/mar		
			19/mar		
			26/mar		
			02/abr		
			09/abr		
			16/abr		
			23/abr		
30/abr					
07/mai					
14/mai					
21/mai					
28/mai					
04/jun					
11/jun					
18/jun					
25/jun					
Terça-feira	Avaliação da Poluição Marinha e Estuarina - 4 créditos - 10 vagas	Prof. Dr. Rodrigo Brasil Choueri	06/mar	8hs às 12horas	Sala a definir
			13/mar		
			20/mar		
			27/mar		
			03/abr		
			10/abr		
			17/abr		
			24/abr		
			01/mai		
			08/mai		
			15/mai		
			22/mai		
			29/mai		
	05/jun				
	12/jun				
19/jun					
Tópicos Avançados de Biologia Molecular - 2 créditos - 10 vagas	Prof. Dr. Gustavo Bueno Gregoracci (100%) / Igor Dias Medeiros (100%) / Mauro Ferreira de Azevedo (100%)	15/mai	9hs às 12horas	Sala a definir	
		15/mai			
		22/mai			
		29/mai			
		05/jun			
		12/jun			
		19/jun			
26/jun					
03/jul					

Sexta-feira	Fundamentos de Genética Toxicológica - 4 créditos - 15 vagas	Prof. Dr. Gustavo Rafael Mazzaron Barcelos	02/mar	8h30min às 12h30min	Sala a definir
			09/mar		
			16/mar		
			23/mar		
			30/mar		
			06/abr		
			13/abr		
			20/abr		
			27/abr		
			04/mai		
			11/mai		
			18/mai		
Métodos e Técnicas em Biotecnologia - 20 vagas - 4 créditos	Profa. Dra. Ana Claudia Muniz Renno, Prof. Dr. Gustavo Gregoracci, Prof. Dr. José Ronnie Vasconcellos e Prof. Dr. Marcos Gazarini	16/mar	8h às 12 horas	Sala a definir	
		23/mar			
		30/mar			
		06/abr			
		13/abr			
		20/abr			
		27/abr			
		04/mai			
		11/mai			
		18/mai			
		25/mai			
		01/jun			
		08/jun			
		15/jun			
22/jun					
Estágio docente em Biotecnologia - 2 créditos - 20 vagas - obrigatória	Profa. Dra. Ana Claudia Muniz Renno	De acordo com o módulo do docente responsável			