

HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - PPGBA - 2021.1

			DISCIPLINAS REMOTAS		
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
	28/fev	01/mar	02/mar	03/mar	04/mar
M	CARNAVAL	CARNAVAL	CARNAVAL		
T	ponto facultativo	ponto facultativo	ponto facultativo		
	07/mar	08/mar	09/mar	10/mar	11/mar
M		Reunião com a Coordenação PPGBA - TODOS OS ALUNOS	AB		AB
T	AM	PMO	AM		AB
	14/mar	15/mar	16/mar	17/mar	18/mar
M			AB		AB
T	AM	PMO	AM		
	21/mar	22/mar	23/mar	24/mar	25/mar
M	TG	TG	TG	TG	TG
T	AM	PMO	AM	AB	
	28/mar	29/mar	30/mar	31/mar	01/abr
M	AB		AB		AB
T	AM	PMO	AM		
	04/abr	05/abr	06/abr	07/abr	08/abr
M	AB				
T		PMO	RE		
	11/abr	12/abr	13/abr	14/abr	15/abr
M				quinta-feira santa	sexta-feira santa
T		PMO	RE	ponto facultativo	Feriado nacional
	18/abr	19/abr	20/abr	21/abr	22/abr
M				Tiradentes	
T		PMO	RE	feriado nacional	
	25/abr	26/abr	27/abr	28/abr	29/abr
M					
T		PMO	RE		
	02/mai	03/mai	04/mai	05/mai	06/mai
M					
T			RE		
	09/mai	10/mai	11/mai	12/mai	13/mai
M					
T			RE		
	16/mai	17/mai	18/mai	19/mai	20/mai
M					

T			RE		
	23/mai	24/mai	25/mai	26/mai	27/mai
M					
T			RE		
	30/mai	31/mai	01/jun	02/jun	03/jun
M					
T			RE		
	06/jun	07/jun	08/jun	09/jun	10/jun
M	UC	UC	UC	UC	UC
T	UC	UC	RE	UC	UC
	13/jun	14/jun	15/jun	16/jun	17/jun
M		DE	DE	Corpus Christi	
T	SE - reunião de seminários	DE	DE	ponto facultativo	
	20/jun	21/jun	22/jun	23/jun	24/jun
M	SE - ENTREGA DE RELATÓRIOS PARA	DE	DE		São João
T	SEMINÁRIOS	DE	DE		ponto facultativo
	27/jun	28/jun	29/jun	30/jun	01/jul
M		DE	DE	SE 1 e A	SE 1 e A
T		DE	DE	SE 1 e A	SE 2
	04/jul	05/jul	06/jul	07/jul	08/jul
M	SE 2	SE B	SE B	SE C	SE D
T	SE 2	SE B	SE C	SE C e D	SE D
Código	Nome da disciplina	Docente	CH (h)	Tipo	Observações
SE	SEMINÁRIOS 1, 2, A, B, C e D	Pedro Nunes e Leandro Vieira	15	obrigatória**	
RE	Redação científica	Bruna Bezerra	30	obrigatória*	
DE	Desenho Experimental	Paulo Santos	30	obrigatória*	
UC	Tópicos 2: Unidades de conservação: da criação à implementação	João Pedro Souza Alves	30	eletiva	A ser aprovada em colegiado
PMO	Tópicos 2: Poluição por microplástico em um oceano em continua mudança	Giovanni Santos	30	eletiva	A ser aprovada em colegiado
AM	Tópicos 2: Artrópodes como bioindicadores da qualidade ambiental: ferramentas da mutagênese	Cláudia Rhode	30	eletiva	A ser aprovada em colegiado, 20 vagas
TG	Tópicos 1. Técnicas de gestão e apresentação de dados	Diego Astúa	15	eletiva	30 vagas (remota)
AB	Análise da Biodiversidade	Roberto Botelho	30	eletiva	25 vagas