

BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - UNI RIO						
1° Período	2° SEMESTRE DE 2023 (* aulas práticas)					
Horários\Dias	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 às 8:00		Vegetais Criptogâmicos	Geologia e Peleontologia I			
8:00 às 9:00	Zoo de Invertebrados	Vegetais Criptogâmicos	Geologia e Peleontologia I			
9:00 às 10:00	Zoo de Invertebrados	Vegetais Criptogâmicos	Geologia e Peleontologia I*	Química Geral e Inorgânica	Química Geral e Inorgânica* B	
10:00 às 11:00	Zoo de Invertebrados	Vegetais Criptogâmicos*	Geologia e Peleontologia I*	Química Geral e Inorgânica	Química Geral e Inorgânica* B	
11:00 às 12:00	Zoo de Invertebrados	Vegetais Criptogâmicos*	Geologia e Peleontologia I*	Química Geral e Inorgânica	Química Geral e Inorgânica* C	
12:00 às 13:00	Zoo de Invertebrados	Vegetais Criptogâmicos*			Química Geral e Inorgânica* C	
13:00 às 14:00			Embriologia			
14:00 às 15:00	Química Geral e Inorgânica* A	Complementos de Matemática I	Embriologia	Complementos de Matemática I		
15:00 às 16:00	Química Geral e Inorgânica* A	Complementos de Matemática I	Citologia	Complementos de Matemática I		
16:00 às 17:00			Citologia	Complementos de Matemática I		
17:00 às 18:00						
18:00 às 19:00						
Química Geral e Inorgânica turma B e C: práticas e matrículas selecionadas pela coordenação						

2° Período						
Horários\Dias	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 às 8:00						
8:00 às 9:00		Elementos de Ecologia		Geologia e Paleontologia II		
9:00 às 10:00	Complementos de Matemática II	Elementos de Ecologia	Química Orgânica	Geologia e Paleontologia II*	Complementos de Matemática II	
10:00 às 11:00	Complementos de Matemática II	Elementos de Ecologia	Química Orgânica	Geologia e Paleontologia II* Química Orgânica*	Complementos de Matemática II	
11:00 às 12:00		Elementos de Ecologia	Química Orgânica	Geologia e Paleontologia II* Química Orgânica*	Complementos de Matemática II	
12:00 às 13:00						
13:00 às 14:00	Histologia I	Vegetais Fanerogâmicos	Zoologia de Invertebrados II			
14:00 às 15:00	Histologia I	Vegetais Fanerogâmicos	Zoologia de Invertebrados II			
15:00 às 16:00	Histologia I*	Vegetais Fanerogâmicos*	Zoologia de Invertebrados II			
16:00 às 17:00	Histologia I*	Vegetais Fanerogâmicos*	Zoologia de Invertebrados II*			
17:00 às 18:00		Vegetais Fanerogâmicos*	Zoologia de Invertebrados II*			
18:00 às 19:00		Vegetais Fanerogâmicos*				

3° Período						
Horários\Dias	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 às 8:00						
8:00 às 9:00	Bioquímica I					Ecologia Básica
9:00 às 10:00	Bioquímica I			Bioestatística	Bioestatística	Ecologia Básica
10:00 às 11:00	Bioquímica I			Bioestatística	Bioestatística	Ecologia Básica
11:00 às 12:00	Bioquímica I			Bioestatística	Bioestatística	
12:00 às 13:00						
13:00 às 14:00		Ecologia Básica	Bioquímica I*	Zoologia Artrópodos		
14:00 às 15:00	Física Geral	Ecologia Básica	Bioquímica I* Anatomia Vegetal*	Zoologia Artrópodos	Anatomia Vegetal	
15:00 às 16:00	Física Geral	Ecologia Básica	Anatomia Vegetal*	Zoologia Artrópodos	Anatomia Vegetal	
16:00 às 17:00	Física Geral	Ecologia Básica	Anatomia Vegetal*	Zoologia Artrópodos*	Anatomia Vegetal	
17:00 às 18:00	Física Geral		Anatomia Vegetal*	Zoologia Artrópodos*		
18:00 às 19:00						

Física Geral turma B - horários alternativos: terças 20-22h e quintas 20-22h.

4° Período						
Horários\Dias	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 às 8:00						
8:00 às 9:00		Fisiologia Vegetal			Física Aplicada	
9:00 às 10:00	Genética Geral	Fisiologia Vegetal	Zoologia de Cordados		Física Aplicada	
10:00 às 11:00	Genética Geral	Fisiologia Vegetal	Zoologia de Cordados		Física Aplicada	
11:00 às 12:00	Genética Geral	Fisiologia Vegetal*	Zoologia de Cordados		Física Aplicada	
12:00 às 13:00		Fisiologia Vegetal*			Física Aplicada	
13:00 às 14:00		Introdução à Oceanografia			Física Aplicada	
14:00 às 15:00		Introdução à Oceanografia	Zoologia de Cordados*	Genética Geral		
15:00 às 16:00		Introdução à Oceanografia*	Zoologia de Cordados*	Genética Geral		
16:00 às 17:00		Introdução à Oceanografia*	Zoologia de Cordados*	Genética Geral		
17:00 às 18:00						
18:00 às 19:00						

5° Período						
Horários\Dias	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 às 8:00						
8:00 às 9:00			Ecosistemas Marinhos	Biologia Molecular I	Biofísica	
9:00 às 10:00			Ecosistemas Marinhos	Biologia Molecular I	Biofísica	
10:00 às 11:00	Biologia Molecular I*		Ecosistemas Marinhos	Biologia Molecular I	Biofísica	
11:00 às 12:00	Biologia Molecular I*		Ecosistemas Marinhos	Biologia Molecular I	Biofísica	
12:00 às 13:00						
13:00 às 14:00				EDAM		
14:00 às 15:00			Evolução	EDAM		
15:00 às 16:00			Evolução	EDAM		
16:00 às 17:00			Evolução			
17:00 às 18:00						
18:00 às 19:00						
	Educação Ambiental e Cidadania - EDAM					

6º Período						
Horários\Dias	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 às 8:00						
8:00 às 9:00		Fisiologia I		Anatomia e Fisiologia Animal Comparadas		
9:00 às 10:00		Fisiologia I		Anatomia e Fisiologia Animal Comparadas		
10:00 às 11:00		Fisiologia I*		Anatomia e Fisiologia Animal Comparadas*		
11:00 às 12:00		Fisiologia I*		Anatomia e Fisiologia Animal Comparadas*		
12:00 às 13:00						
13:00 às 14:00		Met. Pesquisa Científica/Biogeografia				
14:00 às 15:00	Met. Pesq. Científica AVA Turma Biomedicina	Met. Pesquisa Científica/Biogeografia				
15:00 às 16:00	Met. Pesq. Científica AVA Turma Biomedicina	Met. Pesquisa Científica/Biogeografia*				
16:00 às 17:00	Met. Pesq. Científica AVA Turma Biomedicina	Biogeografia*				
17:00 às 18:00						
18:00 às 19:00						

Científica: turma alternativa segunda (14:00-17:00) - Turma AVA remota com Biomedicina - somente para formandos*

Excepcionalmente - SZO0004 - Anatomia e Fisiologia animal Comparada somente para formandos

7º Período						
Horários\Dias	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 às 8:00						
8:00 às 9:00				Parasitologia		
9:00 às 10:00				Parasitologia		
10:00 às 11:00				Parasitologia*		
11:00 às 12:00				Parasitologia*		
12:00 às 13:00						
13:00 às 14:00						
14:00 às 15:00			Fisiologia II			
15:00 às 16:00			Fisiologia II			
16:00 às 17:00			Fisiologia II			
17:00 às 18:00						
18:00 às 19:00						

ESTAGIO I e MONOGRAFIA I

SMP0021 -Parasitologia: Disciplina optativa recomendada

8º Período						
Horários\Dias	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 às 8:00						
8:00 às 9:00						
9:00 às 10:00						
10:00 às 11:00						
11:00 às 12:00						
12:00 às 13:00						
13:00 às 14:00						
14:00 às 15:00						
15:00 às 16:00						
16:00 às 17:00						
17:00 às 18:00						
18:00 às 19:00						
	ESTÁGIO II e MONOGRAFIA II					

DISCIPLINAS OPTATIVAS						
SBC0019 - Botânica Econômica - quartas das 08-12h. Profa. Alice Sato						
SBC0058 - Bioprospecção e Patenteamento - terças das 15-17h. Profa. Andrea Furtado Macedo						
SBC0064 - Desenvolvimento Sustentável - quartas das 18-21h. Profa. Michelle Cristina Sampaio						
SBC0061 - Técnicas em Biodiversidade Molecular - quintas de 14-18h. Prof. Fabiano Salgueiro						
SCA0021 - Técnicas de Campo em Estudos Ecológicos Terrestres - quartas das 13-17h. Prof. André Scarambone Zaú						
SCA0011 - Manejo de Resíduos Sólidos - sextas das 15-17h. Prof. Fábio Veríssimo Correa						
SCN0092 - Introdução à Cosmologia - quintas da 08-12h. Prof. Demison Correia Motta						
SCM0030 - Biologia Molecular II - sextas das 18-22h. Prof Luis Cameron						
SCN0036 - Astrobiologia - segundas das 18-22h. Prof. Jaime Fernando Villas da Rocha						
SCN0047 - Paleobiologia - terças das 14-18h. Prof. Paulo Roberto Souto						
SCN0132 - Geologia Marinha - sextas das 14-18h. Prof. Lázaro Luiz Mattos Laut						
SCN0134 - Concepções da Física - terças das 18-20h. Prof. João Alberto Mesquita Pereira						
SER0008 - Ecologia de Macroalgas Marinhas - quintas das 14-18h. Prof. Joel Campos						
SMP0021 - Parasitologia - quintas das 08-12hs. Profa. Maria do Carmo Ferreira						
SZO0004 - Ecologia Animal - quintas das 08-12hs. Prof. Roberto de Moraes Lima Silveira						
SZO0026 - Epistemologia e História da Ciência - terças das 14-18h. Prof. Jarbas de Mesquia Neto						
SZO0017 - Técnicas de Trabalho em Zoologia - quintas de 18-22h. Prof. Elidiomar Ribeiro da Silva						
SZO0003 - Biossistemática de Insetos Aquáticos - sextas 14-18h. Profa. Maria Ines Passos						
SZO0002 - Biossistemática de Anfíbios - sextas de 08-13h. Profa. Ana Telles						
SCM0031 - Bioinformática - quintas das 9-12hs. Profa. Joelma Freire de Mesquita						