

1º Semestre – Ciências Biológicas – Bacharelado 2018-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 – 8:00	Química Básica T	Biologia Celular	Biologia Celular P2			
8:00 – 9:00	Química Básica T	Biologia Celular	Biologia Celular P2	Introd. à Metodologia Científica T		
9:00 - 10:00	Química Básica P1	Biologia Celular	Biologia Celular P3	Introd. à Metodologia Científica T	Biologia Celular P4	
10:00 - 11:00	Química Básica P2	Morfologia Vegetal P1 Biologia Celular P1	Biologia Celular P3		Biologia Celular P4	
11:00 - 12:00	Química Básica P3	Morfologia Vegetal P1 Biologia Celular P1				
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00	Biossistemática	Morfologia Vegetal P2	Biologia Instrumental T	Geologia		
14:00 - 15:00	Biossistemática	Morfologia Vegetal P2	Biologia Instrumental P1	Geologia		
15:00 - 16:00	Morfologia Vegetal T	Morfologia Vegetal P3	Biologia Instrumental P1	Geologia		
16:00 - 17:00	Morfologia Vegetal T	Morfologia Vegetal P3	Biologia Instrumental P2			
17:00 - 18:00			Biologia Instrumental P3			

OBS: Vagas para veteranos - Química Básica P3 (10 vagas); Morfologia Vegetal P3 (8 vagas); Biologia Celular P4 (20 vagas)

3º Semestre - Ciências Biológicas – Bacharelado 2018-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 – 8:00	Genética Geral T	Invertebrados I T	Bioquímica I T		Invertebrados I P1	
8:00 – 9:00	Genética Geral T	Invertebrados I T	Bioquímica I T		Invertebrados I P1	
9:00 - 10:00	Estatística Aplicada à Biologia T	Biodiversidade de Fungos T	Bioquímica I P1		Invertebrados I P2	
10:00 - 11:00	Estatística Aplicada à Biologia T	Biodiversidade de Fungos P3 Genética Geral P1	Bioquímica I P2		Invertebrados I P2	
11:00 - 12:00		Biodiversidade de Fungos P3 Genética Geral P1	Bioquímica I P3			
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00	Embriologia P1	Biodiversidade de Fungos P1 Genética Geral P2	Estatística Aplicada à Biologia T		Invertebrados I P3	
14:00 - 15:00	Embriologia P1	Biodiversidade de Fungos P1 Genética Geral P2	Estatística Aplicada à Biologia T		Invertebrados I P3	
15:00 - 16:00	Embriologia P2	Biodiversidade de Fungos P2 Genética Geral P3			Embriologia T	
16:00 - 17:00	Embriologia P2	Biodiversidade de Fungos P2 Genética Geral P3			Embriologia T	
17:00 - 18:00						

--	--	--	--	--	--	--

5º Semestre - Ciências Biológicas – Bacharelado 2018-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 – 8:00	Estágio Obrigatório I			Sistemát. de Fanerógamas I T		
8:00 – 9:00	Estágio Obrigatório I	Ecologia II T	Fisiologia Vegetal T	Sistemát. de Fanerógamas I P1		
9:00 - 10:00	Estágio Obrigatório I	Ecologia II T	Fisiologia Vegetal T	Sistemát. de Fanerógamas I P1	Fisiologia Vegetal I P3	
10:00 - 11:00	Estágio Obrigatório I	Ecologia II T	Fisiologia Vegetal T	Sistemát. de Fanerógamas I P2	Fisiologia Vegetal I P3	
11:00 - 12:00	Estágio Obrigatório I			Sistemát. de Fanerógamas I P2		
12:00 - 13:00	Estágio Obrigatório I	Estágio Obrigatório I	Estágio Obrigatório I	Estágio Obrigatório I		
13:00 - 14:00		Deuterostomados I T	Deuterostomados I P1	Imunologia T	Fisiologia Vegetal I P1	
14:00 - 15:00		Deuterostomados I T	Deuterostomados I P1	Imunologia T	Fisiologia Vegetal I P1	
15:00 - 16:00		Deuterostomados I T	Deuterostomados I P2	Imunologia P1	Fisiologia Vegetal I P2	
				Imunologia P3		
16:00 - 17:00		Deuterostomados I P3	Deuterostomados I P2	Imunologia P2	Fisiologia Vegetal I P2	
				Imunologia P4		
17:00 - 18:00		Deuterostomados I P3				

7º Semestre - Ciências Biológicas – Bacharelado 2018-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:00 – 8:00						
8:00 – 9:00		Fisiologia Animal Comparada				
9:00 - 10:00	Biogeografia	Fisiologia Animal Comparada				
10:00 - 11:00	Biogeografia	Fisiologia Animal Comparada				
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00	Avaliação de Impacto Ambiental	Ecologia de Campo *	Fisiologia Animal Comparada			Introdução à Pesquisa Científica I
14:00 - 15:00	Avaliação de Impacto Ambiental	Ecologia de Campo *	Fisiologia Animal Comparada	Conservação da Natureza		Introdução à Pesquisa Científica I
15:00 - 16:00		Ecologia de Campo *	Restauração Ambiental	Conservação da Natureza		Introdução à Pesquisa Científica I
16:00 - 17:00		Ecologia de Campo *	Restauração Ambiental	Conservação da Natureza		
17:00 - 18:00						

* Será oferecida condensada – Consultar professora Andreia Cardozo de Araújo