

BACHARELADO INTERDISCIPLINAR EM BIODIVERSIDADE					
PRIMEIRO PERÍODO					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8:00-8:55					Citologia- Prática H Lab Microscopia DECEB
8:55-9:50				Estudos Interdisciplinares Sala 1.12 Prof. Leonardo Dias	
10:00-10:55	Genética Geral sala 2.1 Prof. Alejandra		Genética Geral – sala 1.9 Prof. Alejandra	Citologia Teórica H e I- sala 2.1 Profa. Juliana Souza	
10:55-11:50	Genética Geral sala 2.1 Prof. Alejandra	Química Geral prática H Lab. Geral de Química	Genética Geral sala 1.9 Prof. Alejandra	Citologia Teórica H e I- sala 2.1 Profa. Juliana Souza	
13:15-14:10		Ecologia Geral Teórica sala C1 Prof. Anderson Latini	Ecologia Geral Teórica sala C1 Prof. Anderson Latini		
14:10-15:05		Ecologia Geral Teórica sala C1 Prof. Anderson Latini	Ecologia Geral Teórica sala C1 Prof. Anderson Latini	Cálculo I Teórica H e I- Sala 1.12 Profa Adélia	
15:15-16:10	Química Geral- Teórica H e I Sala 1.9 Prof Amauri Geraldo		Cálculo I Teórica H e I Sala 1.3 Profa Adélia	Cálculo I Teórica H e I Sala 1.12 Profa Adélia	
16:10-17:05	Química Geral- Teórica H e I- Sala 1.9 Prof. Amauri Geraldo		Cálculo I Teórica H e I Sala 1.3 Profa Adélia	Cálculo I Teórica H e I Sala 1.12 Profa Adélia	



SEGUNDO PERÍODO					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8:00-8:55					
8:55-9:50			Álgebra Linear e Geometria Analítica - Teórica D Sala 3.3 Prof. Leandro Mendes		Princípios da Economia Sala C1 Prof Daniel Calbino
10:00-10:55		Química Orgânica – Teórica H - Sala C1 Prof. Julio Onésio	Álgebra Linear e Geometria Analítica - Teórica D Sala 3.3 Prof. Leandro Mendes		Princípios da Economia Sala C1 Prof Daniel Calbino
10:55-11:50		Química Orgânica – Teórica H – Sala C1 Prof. Júlio Onésio	Álgebra Linear e Geometria Analítica - Teórica D Sala 3.3 Prof. Leandro Mendes		Princípios da Economia Sala C1 Prof Daniel Calbino
13:15-14:10					
14:10-15:05		Química Orgânica Prática H – Lab Química			
15:15-16:10		Física I - Teórica D – Sala C1 Prof. Leandro Mendes	Física I - Teórica D – Sala C1 Prof. Leandro Mendes		
16:10-17:05		Física I - Teórica D – Sala C1 Prof. Leandro Mendes	Física I - Teórica D – Sala C1 Prof. Leandro Mendes		



TERCEIRO PERÍODO					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8:00-8:55	Botânica Aplicada– Prática H Lab Microscopia DECEB				
8:55-9:50	Botânica Aplicada– Prática H Lab Microscopia DECEB				Metodologia da Pesquisa e Redação Científica – Prática E Sala 2.14 Prof. Juliano Cury
10:00-10:55	Botânica Aplicada– Prática H Lab Microscopia DECEB	Bioquímica Geral – Teórica F e H Sala 2.12 Prof Leonardo Lima			Metodologia da Pesquisa e Redação Científica Teórica E Sala 2.14 Prof. Juliano Cury
10:55-11:50		Bioquímica Geral – Prática H- Lab Microbiologia e Bioquímica DECEB / sala 2.12			Metodologia da Pesquisa e Redação Científica- Teórica E- Sala 2.14 Prof. Juliano Cury
13:15-14:10	Bioquímica Geral – Teórica F e H - Sala 2.12 Prof Leonardo Lima	Física II – Teórica F Lab Física / sala 2.1 Prof Kassílio	Química Analítica Prática H Lab Química	Física II – Teórica F- Sala 2.1 Prof Kassílio	
14:10-15:05	Bioquímica Geral – Teórica H - Sala 2.12 Prof Leonardo Lima	Química Analítica – Teórica H – Sala 2.1 Prof Eric Marsalha		Física II – Teórica F- Sala 2.1 Prof Kassílio	
15:15-16:10		Química Analítica – Teórica H – Sala 2.1 Prof Eric Marsalha			
16:10-17:05		Química Analítica – Teórica H - Sala 2.1 Prof Eric Marsalha			
17:05-18:00	Botânica Aplicada– Teórica – sala C1				



Quarto PERÍODO					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8:00-8:55			Estatística Básica Teórica D Sala 1.9 Profa. Alejandra	Desenho técnico digital Prática H Sala 1.14	
8:55-9:50			Estatística Básica Teórica D – Sala 1.9 Profa. Alejandra		
10:00-10:55		Estatística Básica Teórica D Sala 2.1 Profa. Alejandra	Desenho Técnico Digital Teórica H– Sala 1.14 Prof Édio		
10:55-11:50		Estatística Básica Teórica D – Sala 2.1 Profa. Alejandra	Desenho técnico digital Teórica H Sala 1.14 Prof Édio		
13:15-14:10					
14:10-15:05				Microbiologia Geral – Teórica D e F – Sala C1 Prof Juliano Cury	
15:15-16:10				Microbiologia Geral – Teórica D e F – Sala C1 Prof Juliano Cury	Microbiologia Geral – Prática H – Lab Microbiologia, Bioquímica e Biomol -
:10-17:05				Microbiologia Geral – Teórica D e F – Sala C1 Prof Juliano Cury	



QUINTO PERÍODO					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8:00-8:55			Físico Química Teórica F e G- Sala 1.21 Profa. Hosane	Modelagem de Biosistemas Teórica D- Sala 1.12 Profa Daniela/ Prof Antônio	
8:55-9:50			Físico Química Teórica F e G- Sala 1.21 Profa. Hosane	Modelagem de Biosistemas Teórica D- Sala 1.12 Profa Daniela/ Prof Antônio	
10:00-10:55			Físico Química Teórica F e G- Sala 1.21 Profa Hosane		
10:55-11:50	Físico Química Prática G- Lab Geral de Química				
13:15-14:10	Delineamento Experimental Sala C1 Profa Alejandra	Modelagem de Biosistemas Prática Lab. Informática / Sala 2.7			
14:10-15:05	Delineamento Experimental Sala C1 Profa Alejandra	Modelagem de Biosistemas Prática Lab. Informática / sala 2.7			
15:15-16:10	Delineamento Experimental Sala C1 Profa Alejandra		Biologia Molecular Sala 2.12 Prof Leonardo Lima/ Leonardo Dias		Biologia Molecular Sala 2.7 Prof Leonardo Lima/ Leonardo Dias
16:10-17:05	Delineamento Experimental Sala C1 Profa Alejandra		Biologia Molecular Sala 2.12 Prof Leonardo Lima/ Leonardo Dias		Biologia Molecular Sala 2.7 Prof Leonardo Lima/ Leonardo Dias



