

## F

1o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h50 - 18h05			AEDS I TA <b>Prof. Cristiano Maciel</b>		
18h05 - 18h55			AEDS I TB <b>Prof. Cristiano Maciel</b>		
19h00 - 20h50	Química geral <b>Prof. Rafael</b>		Química geral T/P <b>Prof. Rafael</b>	Cálculo I <b>Prof. Alexandre</b>	Metodologia Científica <b>Prof. Fábio</b>
21h00 - 22h50	Cáculo I <b>Prof. Alexandre</b>	GAAL <b>Prof. Adélcio</b>	Química Geral Experimental <b>Profa. Ana Cláudia</b>	Introdução Eng. de Bioprocessos <b>Prof. Edson</b>	
2o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Princ. Química Orgânica <b>Prof. Rafael</b>	Cálculo II <b>Prof. Pedro</b>		Cálculo II <b>Prof. Pedro</b>	Indivíduos <b>Prof. Ricardo</b>
15h15 - 17h05	Biologia Geral <b>Prof. José Carlos</b>	Estatística <b>Prof. Telde</b>	Princ. Quím Org. <b>Prof. Rafael</b>		
17h05 - 18h55					
19h00 - 20h50		Fenômenos Mecânicos <b>Profa. Kelly</b>			Fenômenos Mecânicos <b>Profa. Kelly</b>
3o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
18h - 19h			Projeto e Comp. Gráfica (A) <b>Prof. Thiago</b>		
19h00 - 20h50	Meio ambiente <b>Prof. Erivelto</b>	Bioquímica Básica <b>Prof. Totola</b>	Projeto e Comp. Gráfica Turma (B) <b>Prof. Thiago (19h às 20h)</b>	CTS <b>Prof. Sarquis</b>	Bioquímica Básica <b>Prof. Totola</b>
21h00 - 22h50	Fundamentos de Físico-Química <b>Profa. Ana Paula</b>	Cálculo III <b>Prof. Humberto</b>	Fenômenos Térmicos e Fluidos <b>Prof. Sidiney</b>	Fund. de Físico-Química T/P <b>Profa. Ana Paula</b>	
4o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Quím. Analítica T/PA <b>Profa. Vagner</b>	Física experimental <b>Prof. Sidiney</b>	Fenômenos Eletromagnéticos <b>Profa. Ana Cristina</b>		
15h15 - 17h05	Quím. Analítica PB <b>Profa. Vagner</b>	EDA <b>Prof. Denis</b>	Quím. Analítica <b>Profa. Vagner</b>	Microbiologia Geral <b>Prof. José Carlos</b>	Microbiologia Geral P <b>Prof. José Carlos</b>

17h05 - 18h55					
<b>5o. Período</b>	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55					
19h00 - 20h50	Biologia Celular <b>Profa. Daniela</b>		Análise Instrumental <b>Prof. Ana Maria</b>	Biologia Celular <b>Profa. Daniela</b>	Princípios de Proc. Químicos <b>Prof. Gabriel</b>
21h00 - 22h50			Cálculo Numérico <b>Prof. Cristiano Pitangui</b>		
<b>6o. Período</b>	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05		Eletrotécnica <b>Prof. Michel</b>	Termod. em Bioprocessos I <b>Prof. Igor</b>		Economia e Administração <b>Profa. Ana M Resende</b>
15h15 - 17h05	Cinética e Cálculo de Biorreatores <b>Profa. Flávia</b>	Mecânica dos Fluidos em Biop. <b>Prof. Enio</b>	Termod. em Bioprocessos I <b>Prof. Igor</b>	Genética Microbiana <b>Profa. Isabel</b>	
17h05 - 18h55					
<b>7o. Período</b>	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55		Sistemas inteligentes <b>Prof. Edson</b>			
19h00 - 20h50	Tópicos Op. Unit. I <b>Prof. Boutros</b>	Biologia Molecular <b>Profa. Isabel</b>	Imunologia aplicada a Bio P <b>Profa. Totola</b>	Termodinâmica II <b>Prof. Igor</b>	Biologia Molecular/Experimental <b>Profa. Isabel</b>
21h00 - 22h50					
<b>8o. Período</b>	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Tópicos Op. Unit. II <b>Prof. Boutros</b>	Materiais para a Indust. de Biop. <b>Profa. Dalila</b>	Modelagem e dinâmica <b>Prof. Gabriel</b>	Materiais para a Indust. de Biop. <b>Profa. Dalila</b>	Separação e Pur. de Prod. Biot. T/P <b>Profa. Sandra</b>
15h15 - 17h05	Transferência de massa <b>Prof. Gabriel</b>	Separação e Pur. de Prod. Biot. <b>Profa. Sandra</b>	Transferência de massa <b>Prof. Gabriel</b>	Instalações Industriais <b>Profa. Marília</b>	Modelagem e dinâmica <b>Prof. Gabriel</b>
17h05 - 18h55					

9o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55	Engenharia de Tecidos			Tópicos em biotecnologia	
	<b>Profa. Daniela</b>			<b>Profa. Daniela</b>	
19h00 - 20h50	Proj. Biorreatores	Lab. de Eng. de Biop. I	Enzimologia industrial T	Biotecnologia Ambiental	Enzimologia industrial T/P
	<b>Profa. Flávia</b>	<b>Prof. Enio</b>	<b>Profa. Sandra</b>	<b>Profa. Isabel e Prof. Brener</b>	<b>Profa. Sandra</b>
21h00 - 22h50	Microbiologia Industrial	Biotecnologia Ambiental			
	<b>Prof. Brener</b>	<b>Profa. Isabel e Prof. Brener</b>			
10o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Instrumentação e Controle	Laboratório de Eng. de Biop. II	Proj. de Ind. Biotecnolog.	Proj. de Ind. Biotecnolog.	Laboratório Biotecnológico
	<b>Prof Edson</b>	<b>Prof. Boutros</b>	<b>Profa. Marília</b>	<b>Profa. Marília</b>	<b>Prof. Enio e José Carlos</b>
15h15 - 17h05					
17h05 - 18h55					