

ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS
2º ERE

1o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Cálculo I Prof. Telles	GAAL Profa. Gilcélia			Química Geral Prof. Rafael
15h15 - 17h05		Introdução Eng. de Bioprocessos Prof. Edson	Química Geral Prof. Rafael	Metodologia Científica Prof. Fábio Leite	
17h05 - 18h55		AEDS I Prof. Cristiano Maciel			

2o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
19h00 - 20h00		Fenômenos Mecânicos Parte II A Prof. Maurício	Cálculo II Prof. Pedro Benedini	Princ. Química Orgânica Prof. Rafael	Fenômenos Mecânicos Parte II B Prof. Maurício
20h00 - 21h00	Fenômenos Mecânicos Parte I Profa. Kelly				
21h00 - 22h50	Cálculo II Prof. Pedro Benedini	Biologia Geral Prof. José Carlos	Estatística Prof. Telde		Indivíduos Prof. Ricardo

3o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	CTS Prof. Sarquis	Cálculo III Prof. Humberto		Fundamentos de Físico-Química Profa. Ana Paula	
17h05 - 18h00	Meio Ambiente Prof. Erivelto	Projeto e Comp. Gráfica A Prof. Thiago			
18h00 - 18h55		Projeto e Comp. Gráfica B Prof. Thiago			
19h - 21h	Fenômenos Térmicos Prof. Sidney				

4o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
18h00 - 18h50			Fenômenos Eletromagnéticos Profa. Ana	Fenômenos Eletromagnéticos Profa. Ana	
19h00 - 20h50		EDA Prof. Denis	Microbiologia Geral Prof. José Carlos	Quím. Analítica Prof. Vagner	
21h00 - 22h50					

5o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Princípios de Proc. Prof. Gabriel			Biologia Celular Profa. Daniela	Cálculo Numérico Prof. Cristiano Pitangui
15h15 - 17h05	Biologia Celular Profa. Daniela	Análise Instrum. Profa. Ana Maria			
17h05 - 18h55					

6o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55					
19h00 - 20h50	Mecânica dos Fluidos em Biop. Prof. Enio	Eletrotécnica Prof. Michel	Cinética e Cálculo de Biorreatores Profa. Flávia	Genética Microbiana Profa. Isabel	Economia e Administração Profa. Ana M Resende
21h00 - 22h50	Termod. em Bioprocessos I Prof. Igor	Termod. em Bioprocessos I Prof. Igor	Mecânica dos Fluidos em Biop. Prof. Enio		

7o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Imunologia Prof. Totola	Biologia Molecular Profa. Isabel			
15h15 - 17h05	Tópicos Op. Unit. I Prof. Boutros		Termodinâmica II Prof. Igor	Biol. Molecular Profa. Isabel	
17h05 - 18h55					

8o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55					
19h00 - 20h50	Tópicos Op. Unit. II Prof. Boutros		Modelagem e Din. Prof. Gabriel	Materiais para a Indust. de Profa. Dalila	Instalações Industriais Profa. Marília
21h00 - 22h50	Modelagem e Din. Prof. Gabriel	Materiais para a Indust. de Biop. Profa. Dalila			

9o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05		Proj. Biorreatores Profa. Flávia	Proj. Biorreatores Profa. Flávia	Biotecnologia Ambiental Profa. Isabel e Prof. Brenner	Biotecnologia Ambiental Profa. Isabel e Prof. Brenner
15h15 - 17h05	Enzimologia Experimental Profa. Sandra	Microbiologia Industrial Prof. Brener	Lab. de Eng. de Biop. I Prof. Enio	Enzimologia Profa. Sandra	
17h05 - 18h55					

10o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55					
19h00 - 20h50	Engenharia de Tecidos Profa. Daniela	LEB II Prof. Boutros	Instrumentação e Controle Prof. Edson	Proj. de Ind. Biotecnolog. Profa. Marília	Lab. Biotecnológico Prof. Enio e José Carlos
21h00 - 22h50		Proj. de Ind. Biotecnolog. Profa. Marília			Lab. Biotecnológico Prof. Enio e José Carlos