ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS 2022.02

			2022.02			
1o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
	Cálculo I	GAAL	Cálculo I	AEDS I	Química Geral	
13h15 - 15h05	Prof. Pedro	Prof. Adélcio	Prof. Pedro	Prof. Alex	Prof. Dane	
	AEDS I (A)	Introdução Eng. de Bioprocessos	Química Geral / Experimental (A)	Metodologia Científica	GAAL	
15h15 - 17h05	Prof. Alex	Prof. Edson	Prof. Dane/Profa. Elídia	Prof. Fábio	Prof. Adélcio	
	AEDS I (B)		Química Exp. (B)			
17h05 - 18h55	Prof. Alex		Profa. Elídia			
2o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
		Princ. Química Orgânica (A)				
17h05 - 18h55		Prof. Rafael				
		Princ. Quim. Org T/Princ.				
	Biologia Geral	Química Orgânica (B)	Cálculo II	Princ. Química Orgânica	Fenômenos Mecânicos	
19h00 - 20h50	Prof. José Carlos	Prof. Rafael	Prof. Pedro	Prof. Rafael	Prof. Maurício	
	Cálculo II	Estatística	Fenômenos Mecânicos	Estatística	Indivíduos	
21h00 - 22h50	Prof. Pedro	Prof. Telde	Prof. Maurício	Prof. Telde	Prof. Ricardo	
3o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
	CTS	Cálculo III		Fenômenos Térmicos	Cálculo III	
13h15 - 15h05	Prof. Sarquis	Prof. Humberto		Profa. Kelly	Prof. Humberto	
	Bioquímica Básica	Draiata a Camp Cráfica (A)	Fund. de Físico-Química / Fund. de Físico-Química P1	Biog Básica T15/Biog. Básica P1	Fundamentos de Físico-Quími	
15h15 - 17h05	Prof. Totola	Projeto e Comp. Gráfica (A) Prof. Erivelto	Profa. Ana Paula	Prof. Totola	Profa. Ana Paula	
151115 - 171105	Prof. Totola	1 1 2 11 = 11 1 2 1 2		1 1111		
47505 40555		Projeto e Comp. Gráfica (B)	Fund. de Físico-Química P2	Bioq. Básica P2	Meio Ambiente	
17h05 - 18h55		Prof. Erivelto	Profa. Ana Paula	Prof. Totola	Profa. Ane Vieira	
4o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
40. Periodo			10100	11 1 1	ba. teira	
47L05 40L55	Microbiologia Geral T15	Física experimental A	Microbiologia Geral Exp. A	Química Analítica (B)		
17h05 - 18h55	Prof. José Carlos	Profa. Rosângela	Prof. José Carlos	Profa. Ana Maria		
	Bioquímica Metabólica	Física experimental B	Microbiologia Geral Exp. B	Quím. Analítica / Quim. Analítica (A)	EDA	
19h00 - 20h50	Prof. José Augusto	Prof. Maurício	Prof. José Carlos	Profa. Ana Maria	Prof. Pedro	
	Quím. Analítica Aplicada a Biop.	Fenômenos Eletromagnéticos	EDA	Microbiologia Geral	Fenômenos Eletromagnético	
21h00 - 22h50	Profa. Ana Maria	Prof. Maurício	Prof. Pedro	Prof. José Carlos	Prof. Maurício	

5o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
	Princípios de Proc. Químicos	Fisiologia de Micro-organismos		Biologia Celular	Princípios de Proc. Químicos	
13h15 - 15h05	Prof. Gabriel	Prof. José Augusto		Profa. Daniela	Prof. Gabriel	
	Biologia Celular	Análise Instrum. Exp. (A)	Cultura de Células (A)	Cálc. Num. T15/ Cálc. Num. (A)	Análise Instrum. Aplic. a Biop.	
15h15 - 17h05	Profa. Daniela	Profa. Ana Maria	Profa. Daniela	Prof. Pedro	Profa. Ana Maria	
	Cálculo Numérico	Análise Instrum. Exp. (B)	Cultura de Células (B)	Cálculo Numérico (B)		
17h05 - 18h55	Prof. Pedro	Profa. Ana Maria	Profa. Daniela	Prof. Pedro		
6o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
17h05 - 18h55						
	Cinética e Cálculo de Biorreatores	Eletrotécnica	Cinética e Cálculo de Biorreatores	Genética Microbiana	Termodinâmica I	
19h00 - 20h50	Profa. Flávia e Enio	Profa. Flávia e EnioProf. MichelProfa. Flávia e EnioTermodinâmica IMecânica dos Fluidos em Biop.Mecânica dos Fluidos em Biop.		Profa. Isabel	Prof. Igor	
	Termodinâmica I			Economia e Administração	Economia e Administração	
21h00 - 22h50	Prof. Igor	Prof. Enio	Prof. Enio	Profa. Ana M Resende	Profa. Ana M Resende	
7o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
	Imunologia	Biologia Molecular		Tópicos Op. Unit. I	Transf. de Calor em Bioproc.	
13h15 - 15h05	Prof. Totola	Profa. Isabel		Prof. Boutros	Profa. Alessandra	
	Tópicos Op. Unit. I	Imunologia T15 / Imunologia P1	Transf. de Calor em Bioproc.	Biol. Molecular / Biol. Molec. P1	Termodinâmica II	
15h15 - 17h05	Prof. Boutros	Prof. Totola	Profa. Alessandra	Profa. Isabel	Prof. Igor	
	Nanotecnologia	Imunologia P2		Biol. Molec. P2		
17h05 - 18h55	Prof. Igor	Prof. Totola		Profa. Isabel		
8o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
17h05 - 18h55						
	Modelagem e Din.	Model. e Din. (T/A) / Sep. e Pur. de Prod. Biot. (B)	Materiais para a Indust. de Biop.	Separação e Pur. de Prod. Biot.	Transf. de Massa em Biop.	
19h00 - 20h50	Prof. Edson	Prof. Edson e Profa. Sandra	Profa. Dalila	Profa. Sandra	Profa. Alessandra	
	Tópicos Op. Unit. II	Sep. e Pur. de Prod. Biot. (T/A) / Mod. e Din. (B)	Transf. de Massa em Biop.	Materiais para a Indust. de Biop.	Instalações Industriais	
21h00 - 22h50	Prof. Boutros	Profa. Sandra e Prof. Edson	Profa. Alessandra	Profa. Dalila	Prof. Igor	

9o. Período	2a. fe	eira	3a. feira		4a. feira		5a. feira		6a. feira	
	Mic. Ind. (T/A) /	Enzimologia B	Proj. Biorreatores		Proj. Bio	rreatores	Microbiologia Industrial		Biotecnologia Ambiental	
13h15 - 15h05	Prof. Brener e	Profa. Sandra	Profa. Flávia e Gabriel		Profa. Fláv	ia e Gabriel	Prof. Brener		Profa. Isabel e Prof. Brener	
	Enzimologia (T/	A) / Mic. Ind. B	Biotecnologia Ambiental		Lab. de Eng.	de Biop. I (A)	Enzimologia			
15h15 - 17h05	Profa. Sandra e	Prof. Brener	Profa. Isabel e Prof. Brener		Prof.	Enio	Profa.	Sandra	<mark>andra e</mark>	
					Lab. de Eng.	de Biop. I (B)				
17h05 - 18h55					Prof.	Enio				
10o. Período	2a. feira		3a. feira		4a. feira		5a. feira		6a. feira	
	Engenharia de Tecidos Tec em be		bebidas							
17h05 - 18h55	Profa. Daniela		Prof. Brener							
	Instrumentaçã	nstrumentação e Controle LEB II		Instrumentação e Controle				Lab. Biote	cnológico	
19h00 - 20h50	Prof Gabriel		Prof. Boutros		Prof. Gabriel				Prof. Enio e	José Carlos
	Proj. de Ind. E	Biotecnolog.	olog. LEB II		Proj. de Ind. Biotecnolog.				Lab. Biotecnológico	
21h00 - 22h50	Prof. E	Prof. Edson Prof. Boutros		Prof. Edson				Prof. Enio e	José Carlos	