

ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS 2023.1

1º Período

Horário	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55	AEDS I (A) Prof. Alex			Química Exp. (B) Prof. Ana Paula	
19h00 - 20h50	AEDS I (B) Prof. Alex	Cálculo I Prof. Alexandre	Metodologia Científica Prof. Fábio	Química Geral / Experimental (A) Prof. Rafael	Química Geral Prof. Rafael
21h00 - 22h50	Int. à Eng. de Bioprocessos Prof. Edson	GAAL Prof. Humberto	AEDS I Prof. Alex	GAAL Prof. Humberto	Cálculo I Prof. Alexandre

2º Período

Horário	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Estatística e Probabilidade Prof. Telde	Fenômenos Mecânicos Prof. Sidinei	Cálculo II Prof. Adélcio	Fenômenos Mecânicos Prof. Sidinei	Cálculo II Prof. Adélcio
15h15 - 17h05	Indivíduos e Sociedade Prof. Ricardo	Biologia Geral Prof. José Carlos	Estatística e Probabilidade Prof. Telde	Princ. Química Orgânica / Exp. (A) Prof. Rafael Mafra	Princ. Química Orgânica Prof. Rafael Mafra
17h05 - 18h55				Princ. Química Orgânica Exp. (B) Prof. Rafael Mafra	

3º Período

Horário	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55	Fund. de FQ (B) Prof. Ana Paula	PCG (A) Prof. Thiago			Bioquímica Básica Exp. (B) Prof. Totola
19h00 - 20h50	Fund. Fís.-Quím./Fund. de FQ (A) Prof. Ana Paula	PCG (B) Prof. Thiago	Meio Ambiente Prof. Erivelto	Fundamentos de Físico-Química Prof. Ana Paula	Bioq. Básica / Bioq. Bás. Exp. (A) Prof. Totola
21h00 - 22h50	Bioquímica Básica Prof. Totola	Cálculo III Prof. Mariana	Ciência, Tecnologia e Sociedade Prof. Sarquis	Fenômenos Térmicos e Fluidos Prof. Kelly	Cálculo III Prof. Mariana

4º Período

Horário	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Bioquímica Metabólica Prof. J. Augusto	Fenômenos Eletromagnéticos Prof. Ana Cristina	EDA Prof. Denis	Fenômenos Eletromagnéticos Prof. Ana Cristina	
15h15 - 17h05	EDA Prof. Denis	Quím. Analítica Prof. Ana Maria	Quím. Anal. (B)/Micro geral Prof. e Prof. José Carlos	Microbiologia Geral Exp. (A) Prof. José Carlos	Física Experimental A Prof. Leticia
17h05 - 18h55		Microbiologia Geral Prof. José Carlos	Química Analítica (A)/Quím. Analit. tec Prof. Ana Maria	Microbiologia Geral Exp. (B) Prof. José Carlos	Física Experimental B Prof. Rosangela

5º Período					
Horário	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55	Análise Instrumental Exp (B) Prof. Ana Maria		Cultura de células (A) Profa. Daniela Fabrino	Cálculo Numérico (A) Prof. Itallo	
19h00 - 20h50	Análise Instrumental Exp (A) Prof. Ana Maria	Biologia Celular Prof. Daniela Fabrino	Fisiologia Microbiana Prof. J. Augusto	Cálc. Num. / Cálculo Num. (B) Prof. Itallo	Princípios de Proc. Químicos Prof. Gabriel
21h00 - 22h50	Princípios de Proc. Químicos Prof. Gabriel		Cultura de células (B) Profa. Daniela Fabrino	Análise Instrumental Prof. Ana Maria	Biologia Celular Prof. Daniela Fabrino
6º Período					
Horário	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 14h10				Genética Microbiana Prof. Isabel Braga	Termodinâmica I Prof. Igor
15h15 - 17h05	Mecânica dos Fluidos Prof. Enio	Termodinâmica I Prof. Igor	Mecânica dos Fluidos Prof. Enio	Empreend., Economia e Adm Prof. Velcimir	Empreend., Economia e Adm Prof. Velcimir
17h05 - 18h55		Cinética e Cálculo de Biorreatores Prof. Flávia	Eletrotécnica Prof. Marcos Vinicius		Cinética e Cálculo de Biorreatores Prof. Flávia
7º Período					
Horário	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55		Imunologia Exp. (B) Prof. Totola			Biologia Mol (T/A) Profa. Isabel Braga
19h00 - 20h50	Transferência de Calor Profa. Alessandra Vilaça	Imunologia / Imunologia Exp. (A) Prof. Totola	Op. Unit. I Prof. Boutros Sarrouh	Biologia Molecular Profa. Isabel Braga	Biologia Mol. (B) Profa. Isabel Braga
21h00 - 22h50	Op. Unit. I Prof. Boutros Sarrouh	Termodinâmica II Prof. Igor	Transferência de Calor Profa. Alessandra Vilaça	Imunologia Prof. Totola	
8º Período					
Horário	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Modelagem e Dinâmica Prof. Gabriel	Materiais para Ind. Bioprocessos Profa. Dalila	Separação e Pur. de Prod. Biot. Profa. Sandra	Materiais para Ind. Bioprocessos Profa. Dalila	Instalações Industriais Prof. Substituto
15h15 - 17h05	Transf. de Massa Profa. Alessandra Vilaça	Op. Unit. II Prof. Boutros Sarrouh	Transf. de Massa Profa. Alessandra Vilaça	Modelagem e Dinâmica (B) Prof. Gabriel	Sep. e Pur. de Prod. Biot. (T/A) Profa. Sandra
17h05 - 18h55				Modelagem e Dinâmica (A) Prof. Gabrie	Sep. e Pur. de Prod. Biot. Exp. (B) Profa. Sandra

9º Período					
Horário	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55		Lab. de Eng. de Biop. I (B) Prof. Ênio			
19h00 - 20h50	Mic. Ind. (T/A) / Enzimologia B Prof. Brener / Profa. Sandra	Lab. de Eng. de Biop. I (A) Prof. Ênio	Microbiologia Industrial Prof. Brener	Enzimologia Profa. Sandra Dias	Proj. Biorreatores Prof. Flávia
21h00 - 22h50	Enzimologia (T/A) / Mic. Ind. B Prof. Brener / Profa. Sandra	Proj. Biorreatores Prof. Flávia	Biotec Ambiental Prof. Brener e Profa Isabel		Biotec Ambiental Prof. Brener e Profa Isabel
10º Período					
Horário	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05		Proj. de Ind. Biotecnolog. Prof. Substituto	LEB II Prof. Boutros	Instrumentação e Controle Prof. Edson	Lab. Biotecnológico Prof. Enio e José Carlos
15h15 - 17h05		Instrumentação e Controle Prof. Edson		Proj. de Ind. Biotecnolog. Prof. Substituto	
17h05 - 18h55	Bebidas Prof. Brener		Planejamento de Experimentos Prof. Edson		