

ENGENHARIA QUÍMICA 2024.1

1o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55				AEDS I (B) Prof. Alex Bastos	Química Geral e Experimental (B) Profa. Elídia
19h00 - 20h50	Cálculo I Prof. Alexandre	GAAL Prof. Telles	Cálculo I Prof. Alexandre	Metodologia e Redação Científica Prof. Ricardo	Quím. Geral (T15) / Quím. Geral e Exp. (A) / Profa. Elídia
21h00 - 22h50	GAAL Prof. Telles	Introdução à Engenharia Química Profa. Patrícia	Química Geral Profa. Elidia	AEDS I (A) Prof. Alex Bastos	AEDS I Prof. Alex Bastos
2o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Química Orgânica I Profa. Renata	Cálculo II Prof. Jackson	Química Orgânica I Profa. Renata	Filosofia da Ciência Prof. Fábio Leite	Fenômenos Mecânicos Profa. Rosângela
15h15 - 17h05	Projeto e Comp. Gráfica (A) Prof. Natã Goulart	Meio Ambiente Prof. Erivelto	Fenômenos Mecânicos Profa. Rosângela	Fund. de Química Inorgânica Profa. Elídia	Cálculo II Prof. Jackson
17h05 - 18h55		Projeto e Comp. Gráfica (B) Prof. Pedro Shiroma			
3o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55					
19h00 - 20h50	Cálculo III Prof. Denis	EDA Prof. Jackson	Química Orgânica II Profa. Renata	Empreendedorismo, Econ. e Adm. Prof. Velcimiro	Empreendedorismo, Econ. e Adm. Prof. Velcimiro
21h00 - 22h50	Estatística Prof. Ben Deivide	Estatística Prof. Ben Deivide	Cálculo III Prof. Denis	EDA Prof. Jackson	Fenômenos Térmicos Prof. Jean
4o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05		Físico-Quím. A e B Prof. Dane / Quím. Analítica A e B Prof. Wagner	Fenômenos Eletromagnéticos Profa. Ana Cristina	Físico-Química Prof. Dane	Fenômenos Eletromagnéticos Profa. Ana Cristina
15h15 - 17h05	Quím Org Exp A Profa. Renata / Fís Bás Exp B Profa. Leticia	Físico-Química Prof. Dane	Princ. de Proc. Químicos Prof. Demian	Princ. de Proc. Químicos Prof. Demian	Fund. de Química Analítica Profa. Ana Maria
17h05 - 18h55	Quím Org Exp B Profa. Renata / Fís Bás Exp A Profa. Leticia				

5o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
17h05 - 18h55		Lab Análise Instrumental (B) Profa. Ana Maria	Cálc. Num.(T15) / Cálc. Num. (B) Laboratório Prof. Natã			
19h00 - 20h50	Proc. Químicos Industriais Prof. Patrícia	Lab Análise Instrumental (A) Profa. Ana Maria	Termodinâmica I Prof. Jéssika	Mecânica dos Fluidos Prof. Jéssika	Termodinâmica I Prof. Jéssika	
21h00 - 22h50	Análise Instrumental Prof. Vagner	Mecânica dos Fluidos Prof. Jéssika	Cálc. Num.(T15) / Cálc. Num. (A) Laboratório/ Prof. Natã	Proc. Químicos Industriais Prof. Patrícia	Cálculo Numérico Prof. Natã	
6o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
13h15 - 15h05	Termodinâmica II Prof. Jorge	Operações Unitárias I Prof. Aderjane	Transferência de Calor Prof. Jéssika	Operações Unitárias I Prof. Aderjane	Termodinâmica II Prof. Jorge	
15h15 - 17h05	Eletrotécnica Prof. Mariana Geny	Mat. para Indust. Química Prof. Dalila	CTS Prof. Fabio Leite	Mat. para Indust. Química Prof. Dalila	Transferência de Calor Prof. Jéssika	
17h05 - 18h55						
7o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
17h05 - 18h55						
19h00 - 20h50	Lab. de Eng. Química I Prof. Demian e Aderjane	Transferência de Massa Prof. Eduardo	Cinética e Cálculo de Reatores Prof. Marcelo	Operações Unitárias II Prof. Alexandre	Mecânica dos Sólidos Prof. Paulo Henrique	
21h00 - 22h50	Lab. de Eng. Química I Prof. Demian e Aderjane	Operações Unitárias II Prof. Alexandre	Transferência de Massa Prof. Eduardo	Cinética e Cálculo de Reatores Prof. Marcelo	Instrumentação Industrial Prof. Aderjane	
8o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
13h15 - 15h05	Projeto de Reatores Prof. Fabiano	Lab. de Eng. Química II Prof. Alexandre e Henrique	Operações Unitárias III Prof. Henrique	Engenharia Econômica Prof. Lisbeth	Mod. e Sim. de Proc. Químicos Prof. Juan	
15h15 - 17h05	Engenharia Econômica Prof. Lisbeth	Lab. de Eng. Química II Prof. Alexandre e Henrique	Mod. e Sim. de Proc. Químicos / Mod. e Sim. de Proc. Químicos (A) / Prof. Juan	Projeto de Reatores Prof. Fabiano	Operações Unitárias III Prof. Henrique	
17h05 - 18h55			Mod. e Sim. de Proc. Químicos (B) Prof. Juan			
9o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira	
17h05 - 18h55	Introdução a Python Prof. Jorge		Controle de Qualidade na Indústria Química Prof. Henrique	Tratamento de Águas Residuárias Prof Jackson	Combustão e Propulsão Prof. Juan	Tratamento de Águas Residuárias Prof Jackson
19h00 - 20h50	Controle de Proc. Químicos Prof. Reimar	Desenv. de Proc. Químicos I Prof. Lisbeth	Controle de Proc. Químicos Prof. Reimar	Lab. de Eng. Química III Prof. Demian e Eduardo		
21h00 - 22h50	Engenharia Bioquímica Prof. Bruna Onofre	Desenv. de Proc. Químicos I Prof. Lisbeth	Engenharia Bioquímica Prof. Bruna Onofre	Lab. de Eng. Química III Prof. Demian e Eduardo		

10o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05					
15h15 - 17h05	Controle Ambiental na Indústria Prof. Patricia	Controle Ambiental na Indústria Prof. Patricia	Desenv. de Proc. Químicos II Prof. Jorge/Marcelo	Análise e Otim. de Proc. Químicos Prof. Reimar	
17h05 - 18h55	Análise e Otim. de Proc. Químicos Prof. Reimar	Projetos e Inst. na Indústria Prof. Fabiano	Desenv. de Proc. Químicos II Prof. Jorge/Marcelo	Projetos e Inst. na Indústria Prof. Fabiano	