

ENGENHARIA QUÍMICA						2021.2
<b>1o. Período</b>	<b>2a. feira</b>	<b>3a. feira</b>	<b>4a. feira</b>	<b>5a. feira</b>	<b>6a. feira</b>	
13h15 - 15h05	Metodologia científica <b>Prof Fábio Leite</b>	Algoritmos e Estrutura de Dados I <b>Prof Sérgio Oliveira</b>	Introdução à engenharia química <b>Profa Jéssika</b>	Cálculo Diferencial e Integral I <b>Profa Mariana GARabini</b>	Química G. Exp. Subt A e B (18h/18h) <b>Profa Elídia</b>	
15h15 - 17h05	Algoritmos e Estrutura de Dados I <b>Prof Sérgio Oliveira</b>	GAAL <b>Profa Gilcélia</b>	Química Geral <b>Prof Dane</b>		Cálculo Diferencial e Integral I <b>Profa Mariana GARabini</b>	
17h05 - 18h55			Algoritmos e Estrutura de Dados I - Turma Extra <b>Prof Cristiano Maciel</b>			
<b>2o. Período</b>	<b>2a. feira</b>	<b>3a. feira</b>	<b>4a. feira</b>	<b>5a. feira</b>	<b>6a. feira</b>	
17h05 - 18h55	Fen. Mec. <b>Profa Rosângela</b>			Meio Ambiente <b>Prof Erivelto</b>		
19h00 - 20h50	Química Orgânica I <b>Profa Renata</b>	Fen. Mecânicos - EXTRA <b>Profa Letícia</b>	Cálculo Diferencial e Integral II <b>Prof José Eloy</b>	Fen. Mecânicos EXTRA <b>Profa Letícia</b>	Fund. de Q. Inorg. Subt. A (36h) <b>Profa Elídia</b>	
21h00 - 22h50	Cálculo Diferencial e Integral II <b>Prof José Eloy</b>	Proj.comp.gráf. <b>Prof Natã</b>	Indivíduos e Soc <b>Prof Ricardo Toledo</b>	Química Orgânica I <b>Profa Renata</b>	Fund. de Q. Inorg. Subt. B (36h) <b>Profa Elídia</b>	
<b>3o. Período</b>	<b>2a. feira</b>	<b>3a. feira</b>	<b>4a. feira</b>	<b>5a. feira</b>	<b>6a. feira</b>	
13h15 - 15h05	Química Org. II <b>Profa Renata</b>	Calculo Diferencial e Integral III <b>Prof Ricardo Falcão</b>	Economia e Adm Eng. <b>Prof Velcimiro</b>	Equações Dif.A <b>Prof Marcelo Veloso</b>	Estatística e Probabilidade <b>Prof Claudiney</b>	
15h15 - 17h05	Fen. Térm. e Fluidos <b>Prof Sidney</b>	Estatística e Probabilidade <b>Prof Claudiney</b>	Equações Dif.A <b>Prof Marcelo Veloso</b>	Calculo Diferencial e Integral III <b>Prof Ricardo Falcão</b>	Economia e Adm Eng. <b>Prof Velcimiro</b>	
17h05 - 18h55						
<b>4o. Período</b>	<b>2a. feira</b>	<b>3a. feira</b>	<b>4a. feira</b>	<b>5a. feira</b>	<b>6a. feira</b>	
17h05 - 18h55					Física Experimental <b>Prof Sidney 36h</b>	
19h00 - 20h50	Princípios de Proc. Quím. <b>Prof Demian</b>	Físico-Química <b>Prof Dane</b>	Fund. de Quím. Anal. <b>Prof Wagner</b>	Fen. Eletromagnéticos <b>Profa Ana Cristina</b>	Química Analítica Exp. Subt A e B (18h/18h) <b>Prof Vagner</b>	
21h00 - 22h50	Quím Org Exp <b>Profa Renata</b>	Fis-Qui Exp. Turma A e B (18h/18h) <b>Prof Dane</b>	Físico-Química <b>Prof Dane</b>	Princípios de Proc. Quím. <b>Prof Demian</b>	Física Experimental <b>Prof Sidney 36h</b>	

5o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	Termodinâmica I	Calculo Numérico	Proc. Químicos Industriais	Mecânica dos Fluidos	Análise Instrumental
	<b>Profa Jéssika</b>	<b>Prof Cristiano Pitangui</b>	<b>Profa Mayara</b>	<b>Prof Fabiano</b>	<b>Profa Ana Maria</b>
15h15 - 17h05	Mecânica dos Fluidos	Proc. Químicos Industriais	Termodinâmica I	Calculo Numérico	Lab. de Análise Instrum. Subt. B (36h)
	<b>Prof Fabiano</b>	<b>Profa Mayara</b>	<b>Profa Jéssika</b>	<b>Prof Cristiano Pitangui</b>	<b>Profa Ana Maria</b>
17h05 - 18h55					Lab. de Análise Instrum. Subt. A (36h)
					<b>Profa Ana Maria</b>
6o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55					
19h00 - 20h50	Transf. de calor	Mat. para Ind. Química	Operações Unit I	Termodinâmica II	Eletrotécnica - Prof Michel
	<b>Profa Jéssika</b>	<b>Profa Dalila</b>	<b>Profa Aderjane</b>	<b>Prof Jorge</b>	<b>Prof Michel Carlo</b>
21h00 - 22h50	CTS	Termodinâmica II	Transf. de calor	Mat. para Ind. Química	Operações Unit I
	<b>Prof Sarquis</b>	<b>Prof Jorge</b>	<b>Profa Jéssika</b>	<b>Profa Dalila</b>	<b>Profa Aderjane</b>
7o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05		Transferência de massa	Operações Unit. II	Cinética e calc reatores	
		<b>Prof Eduardo</b>	<b>Prof Alexandre</b>	<b>Prof Marcelo</b>	
15h15 - 17h05		Cinética e calc reatores	LEQ I	Transferência de massa	Operações Unit. II
		<b>Prof Marcelo</b>	<b>Profa Aderjane</b>	<b>Prof Eduardo</b>	<b>Prof Alexandre</b>
17h05 - 18h50			LEQ I		
			<b>Profa Aderjane</b>		
19h00 - 20h50			Mecânica dos Sólidos		
			<b>Prof. Diego</b>		
8o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55					
19h00 - 20h50	Projeto de reatores	Eng.Econômica	LEQ II	Operações Unitárias III	Modelagem e Sim.
	<b>Prof Fabiano</b>	<b>Profa Lisbeth</b>	<b>Prof Alexandre</b>	<b>Prof Henrique</b>	<b>Prof Juan</b>
21h00 - 22h50	Modelagem e Sim.	Operações Unitárias III	LEQ II	Projeto de reatores	Eng.Econômica
	<b>Prof Juan</b>	<b>Prof Henrique</b>	<b>Prof Alexandre</b>	<b>Prof Fabiano</b>	<b>Profa Lisbeth</b>

9o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
13h15 - 15h05	LEQ III	DPQ I	Optativa - Caracterização química de bagaço e palha de cana-de-açúcar	Controle Proc.Químicos	Optativa - Energia Nuclear
	Prof Demian e Prof Eduardo	Profa Lisbeth	Prof Henrique	Prof Reimar	Prof Juan
15h15 - 17h05	LEQ III	DPQ I	Eng Bioquímica	Eng Bioquímica	Controle Proc.Q
	Prof Demian e Prof Eduardo	Profa Lisbeth	Profa Marília	Profa Marília	Prof Reimar
17h05 - 18h55					Optativa - Fund.Mineração e Siderurgia
					Prof Juan
10o. Período	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
17h05 - 18h55		DPQ II		DPQ II	
		Prof Marcelo		Prof Marcelo	
19h00 - 20h50	Controle Amb. Ind.	Optativa - Controle de qualidade na Indústria	DPQ II	Análise e Otim.	Proj. e Inst. na Ind
	Profa Mayara	Prof Henrique	Prof Jorge	Prof Reimar	Prof Fabiano
21h00 - 22h50	Proj. e Inst. na Ind	Controle Amb. Ind.	DPQ II	Optativa - Segurança de processos químicos	Análise e Otim.
	Prof Fabiano	Profa Mayara	Prof Jorge	Prof Reimar	Prof Reimar