

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA
HORÁRIO PARA 2023/2**

1º Período - Turma Q / Laboratórios (Manhã)											
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala	
7:10 - 8:00	FEMEC 39103		FAMAT39108		IQUFU39009		IQUFU39001 (Turma A)		FACOM39017		
8:00 - 8:50			FAMAT39003		FEQUI31001		IQUFU39001 (Turma B)		FAMAT39003		
8:50 - 9:40											
9:50 - 10:40											
10:40 - 11:30											
11:30 - 12:20											

1º Período – Tarde / Laboratórios										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
13:10 - 14:00							IQUFU39001 (Turma C)			
14:00 - 14:50										
14:50 - 15:40										
16:00 - 16:50										
16:50 - 17:40										
17:40 - 18:30										

NOMES DAS DISCIPLINAS

FACOM39017 – Algoritmos e Program. de Computadores	FAMAT39108 – Geometria Analítica
FAMAT39003 – Cálculo Diferencial e Integral I	FEQUI31001 – Introdução à Engenharia Química
FEMEC39103 – Desenho Técnico	IQUFU39009 – Química Geral
	IQUFU39001 – Química Geral Experimental

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA
HORÁRIO PARA 2023/2**

2º Período – Manhã / Laboratórios										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
7:10 - 8:00										
8:00 - 8:50										
8:50 - 9:40					IQUFU39003 (Turma A)					
9:50 - 10:40										
10:40 - 11:30										
11:30 - 12:20										

2º Período - Turma Q (Tarde)										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
13:10 - 14:00	FAMAT39004		IQUFU39002		IQUFU39003 (Turma B)		FAMAT39005		INFIS39001	
14:00 - 14:50										
14:50 - 15:40	INFIS39002 (Turma A)		INFIS39001		IQUFU39003 (Turma C)		FAMAT39004		FAMAT39002	
16:00 - 16:50										
16:50 - 17:40	INFIS39002 (Turma B)		FAMAT39005		FAMAT39004		IQUFU39002			
17:40 - 18:30										

NOMES DAS DISCIPLINAS

FAMAT39002 – Álgebra Linear	INFIS39002 – Física Geral Experimental I
FAMAT39004 – Cálculo Diferencial e Integral II	IQUFU39002 – Química Inorgânica
FAMAT39005 – Estatística	IQUFU39003 – Química Inorgânica Experimental
INFIS39001 – Física Geral I	

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA
HORÁRIO PARA 2023/2**

3º Período - Turmas Q e U (Manhã)										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
7:10 - 8:00	FAMAT39006		INFIS39003		IQUFU39004		INFIS39004 (Turma A)		FEQUI31002 (Turma Q)	
8:00 - 8:50									(Turma U)	
8:50 - 9:40	FAMAT39007		FEQUI31002 (Turma Q)		FAMAT39007		INFIS39004 (Turma B)		INFIS39003	
9:50 - 10:40			(Turma U)							
10:40 - 11:30	IQUFU39004		FAMAT39006						FAMAT39006	
11:30 - 12:20										

3º Período – Tarde / Laboratórios										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
13:10 - 14:00										
14:00 - 14:50										
14:50 - 15:40										
16:00 - 16:50										
16:50 - 17:40										
17:40 - 18:30										

NOMES DAS DISCIPLINAS

FEQUI31002 – Balanço de Massa e Energia	INFIS39003 – Física Geral II
FAMAT39006 – Cálculo Diferencial e Integral III	INFIS39004 – Física Geral Experimental II
FAMAT39007 – Cálculo Numérico	IQUFU39004 – Química Orgânica I

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA
HORÁRIO PARA 2023/2**

4º Período – Manhã / Laboratórios

Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
7:10 - 8:00	IQUFU39008 (Turma A)		IQUFU39006 (Turma A)							
8:00 - 8:50										
8:50 - 9:40	IQUFU39008 (Turma B)									
9:50 - 10:40										
10:40 - 11:30	IQUFU39008 (Turma C)		IQUFU39006 (Turma B)							
11:30 - 12:20										

4º Período – Turmas Q e U (Tarde)

Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
13:10 -14:00	FEQUI31003 (Turma Q)		IQUFU39006 (Turma C)		IQUFU39007				IQUFU39007	
14:00 -14:50			IQUFU39006 (Turma C)							
14:50 -15:40	FEQUI31003 (Turma U)		IQUFU39006 (Turma C)		FEQUI31003 (Turma Q)		FECIV39005		IQUFU39005	
16:00 -16:50			FEQUI31003 (Turma U)							
16:50 -17:40			FECIV39005				IQUFU39005			
17:40 -18:30										

NOMES DAS DISCIPLINAS

FECIV39005 – Mecânica dos Materiais

IQUFU39005 – Química Analítica

IQUFU39006 – Química Analítica Experimental

IQUFU39007 – Química Orgânica II

IQUFU39008 – Química Orgânica Experimental

FEQUI31003 – Termodinâmica Química I

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA
HORÁRIO PARA 2023/2**

5º Período - Turmas Q e U (Manhã)										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
7:10 - 8:00	FEQUI31006 (Turma Q)		FAMAT39008							
8:00 - 8:50	(Turma U)									
8:50 - 9:40	FEQUI31007		FEQUI31004 (Turma Q)		FEQUI31007				FEQUI31006 (Turma Q)	
9:50 - 10:40			(Turma U)				FAMAT39008		(Turma U)	
10:40 - 11:30	FEQUI31005		FEELT39039 (Turma Q)		FEQUI31005				FEQUI31004 (Turma Q)	
11:30 - 12:20									(Turma U)	

5º Período – Tarde / Laboratórios										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
13:10 - 14:00									FEELT39039 (Turma A)	
14:00 - 14:50									FEELT39039 (Turma B)	
14:50 - 15:40									FEELT39039 (Turma C)	
16:00 - 16:50										
16:50 - 17:40										
17:40 - 18:30										

NOMES DAS DISCIPLINAS

FEQUI31004 – Cinética Química	FEQUI31006 – Materiais da Indústria Química
FEELT39039 – Eletricidade Aplicada	FAMAT39008 – Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia
FEQUI31005 – Fenômenos de Transporte I	FEQUI31007 – Termodinâmica Química II

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA
HORÁRIO PARA 2023/2**

6º Período – Manhã / Laboratórios										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
7:10 - 8:00			FEQUI31011 (Turma A) Prof. Moilton		FEQUI31011 (Turma D) Prof. Moilton					
8:00 - 8:50										
8:50 - 9:40			FEQUI31011 (Turma B) Prof. Moilton		FEQUI31011 (Turma E) Prof. Moilton					
9:50 - 10:40										
10:40 - 11:30			FEQUI31011 (Turma C)		FEQUI31011 (Turma F)					
11:30 - 12:20										

6º Período - Turmas Q e U (Tarde)										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
13:10-14:00										
14:00-14:50	FEQUI31009				FEQUI31009		FEQUI31008		FEQUI31008	
14:50-15:40										
16:00-16:50	FEQUI31013 (Turma Q)		FEQUI31013 (Turma U)		FEQUI31012				FEQUI31012	
16:50- 17:40										
17:40-18:30			FEQUI31010		FEQUI31010					

NOMES DAS DISCIPLINAS

FEQUI31008 – Cálculo de Reatores I

FEQUI31009 – Engenharia Bioquímica I

FEQUI31010 – Fenômenos de Transporte II

FEQUI31011 – Laboratório de Engenharia Química I

FEQUI31012 – Operações Unitárias I

FEQUI31013 – Termodinâmica Química III

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA
HORÁRIO PARA 2023/2**

7º Período - Turmas Q e U (Manhã)										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
7:10 - 8:00	FEQUI31020 (Turma U)		FEQUI31020 (Turma Q)		FEQUI31021				FEQUI31021	
8:00 - 8:50										
8:50 - 9:40	FEQUI31020 (Turma Q)		FEQUI31020 (Turma U)		FEQUI31018		FEQUI31017 (Turmas Q e U)		FEQUI31018	
9:50 - 10:40										
10:40 - 11:30	FEQUI31016		FEQUI31014 (Turma Q)		FEQUI31015		FEQUI31016			
11:30 - 12:20										

7º Período – Tarde / Laboratórios										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
13:10-14:00			FEQUI31019 (Turma A) Prof. Cláudio		FEQUI31019 (Turma C) Prof. Cláudio		FEQUI31019 (Turma F) Profa. Yanne			
14:00-14:50										
14:50-15:40			FEQUI31019 (Turma B) Prof. Ricardo Malagoni		FEQUI31019 (Turma D) Profa. Marina		FEQUI31019 (Turma G) Prof. Jader			
16:00-16:50										
16:50- 17:40					FEQUI31019 (Turma E) Profa. Yanne					
17:40-18:30										

NOMES DAS DISCIPLINAS

FEQUI31014 – Cálculo de Reatores II	FEQUI31018 – Fenômenos de Transporte III
FEQUI31015 – Controle de Processos Químicos I	FEQUI31019 – Laboratório de Engenharia Química II
FEQUI31016 – Engenharia Bioquímica II	FEQUI31020 – Modelagem e Simulação de Processos
FEQUI31017 – Fenômenos de Superfície e Eletroquímica	FEQUI31021 – Operações Unitárias II

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA
HORÁRIO PARA 2023/2**

8º Período – Manhã / Laboratórios										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
7:10 - 8:00	FEQUI31025 (Turma A) Profa. Larissa	Lab. FEQUI					FEQUI31025 (Turma C) Profa. Miriam	Lab. FEQUI		
8:00 - 8:50										
8:50 - 9:40	FEQUI31025 (Turma A)	Lab. FEQUI					FEQUI31025 (Turma C)	Lab. FEQUI		
9:50 - 10:40	FEQUI31025 (Turma B)		FEQUI31025 (Turma D)							
10:40 - 11:30	FEQUI31025 (Turma B) Profa. Larissa	Lab. FEQUI					FEQUI31025 (Turma D) Profa. Miriam	Lab. FEQUI		
11:30 - 12:20										

8º Período - Turmas Q e U (Tarde)										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
13:10-14:00	FEQUI31023		IEUFU39001		FEQUI31023		FEQUI31026		FEQUI31026	
14:00-14:50										
14:50-15:40	FEQUI31022 (Turma Q)		FEQUI31022 (Turma Q)		IEUFU39001					
16:00-16:50	(Turma U)		(Turma U)							
16:50- 17:40	FEQUI31027 (Turma Q)		FEQUI31024 (Turma Q)		FEQUI31027 (Turma U)					
17:40-18:30										

NOMES DAS DISCIPLINAS

FEQUI31022 – Controle de Processos Químicos II	FEQUI31026 – Operações Unitárias III
FEQUI31023 – Controle e Tratamento de Resíduos da Indústria Química	FEQUI31027 – Operações Unitárias IV
FEQUI31024 – Introdução ao TCC	IEUFU39001 – Microeconomia e Organização Industrial
FEQUI31025 – Laboratório de Engenharia Química III	

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA
HORÁRIO PARA 2023/2**

9º Período – Turmas Q e U (Manhã)										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
7:10 - 8:00			FEQUI31030 (Turma Q)		FEQUI31031		FEQUI31032			
8:00 - 8:50			(Turma U)							
8:50 - 9:40	FEQUI31030 (Turma Q)		FEQUI31028		FEQUI31030 (Turma Q)		FEQUI31028			
9:50 - 10:40	(Turma U)				(Turma U)					
10:40 - 11:30							FEQUI31031			
11:30 - 12:20										

9º Período – Tarde / Laboratórios										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
13:10-14:00	FEQUI31029 (Turma A) Profa. Fabiana	Lab. FEQUI			FEQUI31029 (Turma C) Profa. Miriam	Lab. FEQUI				
14:00-14:50										
14:50-15:40	FEQUI31029 (Turma A)	Lab. FEQUI			FEQUI31029 (Turma C)	Lab. FEQUI				
16:00-16:50	FEQUI31029 (Turma B)				FEQUI31029 (Turma D)					
16:50- 17:40	FEQUI31029 (Turma B) Prof. Rubens	Lab. FEQUI			FEQUI31029 (Turma D) Prof. Rubens	Lab. FEQUI				
17:40-18:30										

NOMES DAS DISCIPLINAS

FEQUI31028 – Avaliação Técnico-Econômica de Processos Industriais	FEQUI31031 – Segurança e Análise de Riscos em Processos Industriais
FEQUI31029 – Laboratório de Engenharia Química IV	FEQUI31032 – Simulação de Plantas Inteiras
FEQUI31030 – Projeto de Processos da Indústria Química	FEQUI31033 – Trabalho de Conclusão de Curso

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA
HORÁRIO PARA 2023/2**

OPTATIVAS – Manhã										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
7:10 - 8:00										
8:00 - 8:50										
8:50 - 9:40	FEQUI39013 Prof. Damasceno				FEQUI39013 Prof. Damasceno		FEQUI39024 Prof. Jader		FEQUI39024 Prof. Jader	
9:50 - 10:40										
10:40-11:30	FEQUI39016 Prof. Danylo		FEQUI39018 Prof. Eloizio		FEQUI39014 Prof. Sérgio		FEQUI39018 Prof. Eloizio		FEQUI39016 Prof. Danylo	
11:30-12:20	FEQUI39014 Prof. Sérgio									

OPTATIVAS – Tarde										
Hora	2ª feira	Sala	3ª feira	Sala	4ª feira	Sala	5ª feira	Sala	6ª feira	Sala
13:10 - 14:00			FEQUI39005 Profa. Vicelma		FEQUI39005 Profa. Vicelma					
14:00 - 14:50					FEQUI39010 – Profa. Thamayne					
14:50 - 15:40			FEQUI39021A Prof. Fabio				FEQUI39010 – Profa. Thamayne			
16:00 - 16:50										
16:50 - 17:40	FEQUI39021A Prof. Fabio									
17:40 - 18:30										

NOMES DAS DISCIPLINAS

FEQUI39005 – Ciência dos Materiais Poliméricos	FEQUI39016 – Tecnologia de Alimentos
FEQUI39007 – Engenharia Química e Exercício Profissional	FEQUI39018 – Tecnologia de Açúcar e do Alcool
FEQUI39010 – Gestão de Resíduos Sólidos Urbanos e Industriais	FEQUI39024 - Tópicos Especiais em Operações Unitárias
FEQUI39013 - Introdução à Engenharia Nuclear e à Proteção Radiológica	FEQUI39021A – Tópicos Especiais em Fundamentos da Engenharia Química: Coaching de Carreira para Engenheiros
FEQUI39014 - Otimização de Processos Químicos	