



Olá, alunos, docentes e técnicos da Universidade Federal de Uberlândia,

O Instituto de Química, com grande satisfação, informa que está disponibilizando o arquivo contendo todas as informações necessárias referentes ao Segundo semestre de 2025 para Graduação.

Este arquivo contém as disciplinas que serão oferecidas, seus respectivos horários*, salas de aulas e laboratórios, técnicos de laboratórios, além dos docentes responsáveis por cada uma delas. Com essas informações, os alunos poderão consultar rapidamente o local das aulas teóricas e atividades práticas.

O Instituto de Química acredita que essa iniciativa é fundamental para que todos possam ter um semestre letivo ainda mais produtivo e satisfatório. Por isso, reforçamos a importância de conferir o arquivo e se programar com antecedência.

Caso surja alguma dúvida, não hesite em entrar em contato com a secretaria do Instituto de Química para obter mais informações.

Atenciosamente,

Instituto de Química

Universidade Federal de Uberlândia.

***TABELA DE HORÁRIOS**

MANHÃ	A	07:10 - 08:00
	B	08:00 - 08:50
	C	08:50 - 09:40
	D	09:50 - 10:40
	E	10:40 - 11:30
	Q	11:30 - 12:20
TARDE	F	13:10 - 14:00
	G	14:00 - 14:50
	H	14:50 - 15:40
	I	16:00 - 16:50
	J	16:50 - 17:40
	K	17:40 - 18:30
NOITE	L	18:10 - 19:00
	M	19:00 - 19:50
	N	19:50 - 20:40
	O	20:50 - 21:40
	P	21:40 - 22:30

Exemplo:

Horário 3A3B7F7G

Terça feira das 7:10 às 8:50 e Sábado das 13:10 às 14:50

RELAÇÃO DE CURSOS / DISCIPLINAS / PROFESSORES - 2025/2

CURSO	DISCIPLINAS		HORÁRIOS	H/A	PROFESSOR / TÉCNICO	SALA / LAB
	Código	Descrição				
AGRONOMIA	IQUFU39112	Química Geral e Analítica para Ciências Agrárias	Teoria- 6C6D	2	Laise	1B204
			Teoria Extra - 6C6D	2	Dabielle	1B202
	IQUFU39111	Química Geral e Analítica Experimental para Ciências Agrárias	Prática- T1– 3A3B	2	Richter / TL Agro	5T01
			Prática- T2 – 3C3D	2	Sidnei / TL Agro	5T01
			Prática- T3 – 3E3Q	2	Muñoz / TL Agro	5T01
			Prática- T4 – 3F3G	2	João Flávio / TL Agro	5T01
	IQUFU39208	Fundamentos de Química Orgânica	Teoria- 3F3G	2	Chang	3Q309
	IQUFU39209	Fundamentos de Química Orgânica Experimental	Pratica - 2F2G	2	Raquel / TL Agro	1D02
			Prática - 2H2I	2	Raquel / TL Agro	1D02
			Prática - 2J2K	2	Raquel / TL Agro	1D02
Carga Horária Total						20
BIOMEDICINA	IQUFU39106	Fundamentos de Química Orgânica	Teoria – 5I5J	2	Alberto	3Q116
	IQUFU39107	Fundamentos de Química Orgânica Experimental	Prática B1– 6G6H	2	Alberto / Edmar	1D02
			Prática B2 – 6I6J	2	Amanda / Edmar	1D02
	IQUFU39108	Química de Soluções	Teoria – 5F5G5H	3	Guedmiller	3Q108
			Prática B1 – 6A6B6C	3	Guedmiller / Edmilson	5T01
			Prática B2 – 6D6E6F	3	Guedmiller / André	5T01
	IQUFU39204	Fisico-Química	Teoria – 3G3H3I3J	4	Otávio	5S105
			Prática B1 – 4G4H	2	Otávio / André	5T01
			Prática B2 – 4I4J	2	Otávio / André	5T01
	Carga Horária Total					
BIOTECNOLOGIA	GBT003	Química	Teoria – 6G6H6I	3	Otávio	3Q116
			Prática U – 6J	1	Otávio / Moacir	5T02
	GBT010	Química Orgânica	Teoria – 3G3H3I	3	Danielle	3Q211
			Prática U – 3J	1	Danielle / Edmar	1D02
	GBT013	Química Analítica	Teoria – 5B5C5D	3	Alam	5RA305
			Prática B – 5E	1	Alam / Moacir	5T02
	GBT025	Fisicoquímica	Teoria – 6B6C6D	3	Moacyr	5RA212
			Prática- 6E	1	Moacyr / Moacir	5T05
Carga Horária Total						16

BIOLOGIA INTEGRAL	IQUFU39102	Química Geral	Teoria - 5B5C	2	Rafael/Hélder	5S102
			Prática B - 5D	1	Rafael/Hélder / Buiate	1D03
			Prática L - 5E	1	Rafael/Hélder / Buiate	1D03
	IQUFU800	Complementação Estudos Química Geral	Sem Horário	0	Rafael/Hélder	
	IQUFU39301	Fundamentos de Química Orgânica	Teoria – 2G2H2I	3	Danielle	8C305
	IQUFU8003	Complementação Estudos Fundamentos de Química Orgânica	Sem Horário	0	Danielle	

Carga Horária Total	7
---------------------	---

BIOLOGIA NOTURNO	IQUFU39102	Química Geral	Teoria-2L2M	2	Antonio Otavio	5S206
			Prática N1 - 2N	1	Antonio Otavio / Edmar	1D02
			Prática N2 - 2O	1	Antonio Otavio / Edmar	1D02
	IQUFU800	Complementação Estudos Química Geral	Sem Horário	0	Antonio Otavio	
	IQUFU39301	Fundamentos de Química Orgânica	Teoria – 3M3N3O	3	Ênio	5S205
	IQUFU8003	Complementação Estudos Fundamentos de Química Orgânica	Sem Horário	0	Ênio	

Carga Horária Total	7
---------------------	---

ENGENHARIA AMBIENTAL	IQUFU39504	Química Geral e Analítica	Teoria – 3G3H3I	3	Fábio	5OA315
	IQUFU39505	Química Geral e Analítica Experimental	Prática- A– 4A4B	2	Laise / Edvando	1D01
			Prática- B – 4C4D	2	Laise / Valdislaine	1D01
			Prática- C – 4E4Q	0	Não irá Oferecer	
	IQUFU39506	Química Orgânica	Teoria – 6I6J	2	João Marcos	3Q304
	IQUFU39202	Química Orgânica Experimental	Prática- A – 6A6B	2	João Marcos / Edmar	1D02
			Prática- B – 6C6D	2	Chang / Edmar	1D02
			Prática- C – 6E6Q	0	Não irá Oferecer	

Carga Horária Total	13
---------------------	----

ENGENHARIA CIVIL	IQUFU39034	Química Geral	Teoria – 6A6B6C	3	Wendell	3Q110
	IQUFU39033	Química Experimental	Prática- A- 2G	1	Fernando / Buiate	1D03
			Prática- B- 2H	1	Fernando / Buiate	1D03
			Prática- C- 2I	1	Fernando / Buiate	1D03

Carga Horária Total	6
---------------------	---

CURSOS DA ENGENHARIA ELÉTRICA	IQUFU39102	Química Geral	Teoria – TV – 6A6B	2	Jefferson	1B102
			Teoria – TU - 6A6B	2	Jefferson	1B104
			Prática- UA/VA - 6C6D (Quinz)	2	Jefferson / Buiate	1D03
			Prática- UB/VB - 6E6Q (Quinz)	2	Fernando / Buiate	1D03
			Prática- UC/VC - 6F6G (Quinz)	2	Fernando / Edvando	1D03

Carga Horária Total	10
---------------------	----

CURSOS DA ENGENHARIA MECÂNICA	IQUFU39034	Química Geral	Teoria – M – 2C2D2E	3	Ênio	1BCG322
			Teoria – V - 4C4D4E	3	Ênio	1BCG314
	IQUFU39033	Química Experimental	Prática- T A/B - 3F3G (Quinz)	2	Laise / Buiate	1D03
			Prática- T C/D - 3H3I (Quinz)	2	Sheila / Buiate	1D03
			Prática- T E/F - 3J3K (Quinz)	2	Eduardo Franca / Buiate	1D03

Carga Horária Total	12
---------------------	----

ENGENHARIA QUÍMICA	IQUFU39009	Química Geral	Teoria U - 4A4B	2	Carolina	3Q116
	IQUFU39001	Química Geral Experimental	Turma A - 5A5B	2	Carolina / Edmilson	5T05
			Turma B - 5C5D	2	Carolina / Edmilson	5T05
			Turma C - 5F5G	2	Ênio / Edmilson	5T05
			Turma C - 5F5G	2	Ênio / Edmilson	5T05
	IQUFU39002	Química Inorgânica	3F3G5J5K	4	Fernando	3Q107
	IQUFU39003	Química Inorgânica Experimental	Turma A - 4C4D	2	Jefferson / Edmilson	5T05
			Turma B - 4F4G	2	Edson / Edmilson	5T05
			Turma C - 4H4I	0	Não irá Oferecer	
	IQUFU39005	Química Analítica	Teoria - 5J5K6H6I	4	Djenaine	3D202
	IQUFU39006	Química Analítica Experimental	Turma A - 4A4B4C	3	Waldomiro / Moacir	5T02
			Turma B - 4D4E4Q	3	Waldomiro / Moacir	5T02
			Turma C - 4F4G4H	0	Não irá Oferecer	
	IQUFU39004	Química Orgânica I	Teoria - 2E2Q4A4B	4	Welington	3Q109
	IQUFU39007	Química Orgânica II	Teoria - 4J4K6F6G	4	Sérgio	3Q109
	IQUFU39008	Química Orgânica Experimental	Turma A - 2A2B	2	Pivatto / Valdislaine	1D01
			Turma B - 2C2D	2	Pivatto / Valdislaine	1D01
			Turma C - 2E2Q	0	Não irá Oferecer	

Carga Horária Total	38
---------------------	----

LICENCIATURA EM QUÍMICA	IQUFU31001	Análise Espectométrica Aplicada à Identificação de Compostos Orgânicos	Teoria – 2M2N5O5P	4	Wellington	5S211
	IQUFU31002	Estágio Supervisionado IV	Teoria – 4M4N	2	Viviani/Deividi	5S211
			Prática QA - 2M2N3O2P	4	Viviani/Deividi	Escola
			Prática QA - 5M5N5O5P	4	Viviani/Deividi	Escola
	IQUFU31003	Físico-Química Aplicada	Teoria - 4O4P	2	Laise	5S211
	IQUFU31201	PROINTER II - Desafios da Docência em Química	Teoria - 2O2P4M4N	4	Juliano	5S207
	IQUFU31202	Química Geral II	Teoria - 5O5P6O6P	4	Deividi	5S207
	IQUFU31204	Química Geral Experimental II	Prática QA - 5M5N	2	Jefferson / Andre	5T01
	IQUFU31403	PROINTER IV - Ação Docente, Diversidade e Inclusão	Teoria - 5M5N5O5P	4	Juliano	5S208
	IQUFU31404	Química Inorgânica Descritiva	Teoria - 2O2P	2	Renata	5S208
	IQUFU31405	Química Inorgânica Experimental I	Prática QA - 3M3N	2	Renata / Andre	5T01
	IQUFU31406	Radioquímica Aplicada ao Ensino	Teoria - 3O3P	2	Sheila	5S208
	IQUFU31601	Análise Química Instrumental	Teoria - 3M3N3O	3	Muñoz	5S209
			Prática - 3P	1	Muñoz / Edvando	5T02
	IQUFU31602	Físico-Química II	Teoria - 4O4P5O5P	4	Eduardo Franca	5S209
	IQUFU31603	Metodologia E Prática No Ensino De Química I	Teoria - 6M6N	2	Rafael	5S209
			Prática - 6O6P	2	Rafael	5S209
	IQUFU31604	SEILIC - Seminário Institucional das Licenciaturas	Teoria - 2L3L4L	3	Deividi/Rafael	5S209
	IQUFU31605	Química Orgânica I	Teoria - 4M4N5M5N	4	João Marcos	5S209
	IQUFU31801	Estágio Supervisionado II	Teoria - 5M5N5O5P	4	Rafael	5S210
	IQUFU31802	Experimentação para o Ensino de Química	Prática - 2M2N4O4P	4	Viviani/Hélder / André	5T01
	IQUFU31803	Química Orgânica III	Teoria - 2O2P4M4N	4	Amanda	5S210
	IQUFU31804	Química Orgânica Experimental	Prática - 3M3N3O3P	4	Alberto / Edmar	1D02
	IQUFU39030	Tópicos Especiais em Química I	5O5P	2	Amanda	5S211
	IQUFU39016	Tópicos Especiais para Ensino de Química I	6M6N6O6P	4	Hélder	5S210
Carga Horária Total						77

**QUÍMICA
INDUSTRIAL**
(CONTINUA PRÓXIMA
PÁGINA)

GQB037	Química Orgânica 4	Prática QA - 6B6C6D6E	4	Celso / Valdislaine	1D01
GQB038	Métodos de Separação	Teoria - 2F2G2H	3	Sidnei	3Q308
GQB052	Química Ambiental	Teoria - 2G2H2I2J	4	Alam	5S204
IQUFU31103	Química Geral I	Teoria - 6A6B4C4D	4	Renata	3Q301
IQUFU31104	Química Geral Experimental I	Prática QA - 5A5B	2	Gustavo / Edvando	1D02
IQUFU31202	Química Geral II	Teoria - 4H4I5I5J	4	Edson	3Q205
3M3N	Química Geral Experimental II	Prática QA - 5G5H	2	Edson / Andre	5T01
IQUFU31303	Química Inorgânica Fundamental	Teoria - 2C2D5E5Q	4	Antonio Otavio	3Q211
IQUFU31404	Química Inorgânica Descritiva	Teoria - 2F2G	2	Wendell	5S202
IQUFU31506	Química de Compostos de Coordenação	Teoria - 3I3J6F6G	4	Gustavo	3Q308
IQUFU31605	Química Orgânica I	Teoria - 2E2Q6D6E	4	Pivatto	3Q211
IQUFU31705	Química Orgânica II	Teoria - 4H4I6H6I	4	Celso	5S202
IQUFU31803	Química Orgânica III	Teoria - 3E3Q4B4C	4	Sérgio	3Q305
IQUFU31804	Química Orgânica Experimental I	Prática QA - 5C5D5E5Q	4	Aquino / Valdislaine	1D01
IQUFU32103	Seminários	Teoria - 4E4Q	2	Osmando	3Q301
IQUFU32104	Higiene e Segurança em Laboratórios e Indústrias	Teoria - 6E6Q	2	Osmando	3Q301
IQUFU32207	Introdução à Química Industrial	Teoria - 2F2G2H	3	Moacyr	3Q205
IQUFU32304	Atividades Curriculares de Extensão: Ensino de Ciências/Química e Sociedade	Prática - 3A3B3C	3	Viviani / Edmilson	5T05
IQUFU32305	Química Analítica I	Teoria - 4D4E4Q	3	João Flávio	3Q211
IQUFU32306	Química Analítica Experimental I	Prática QA - 3D3E3Q	3	João Flávio / Moacir	5T02
IQUFU32405	Atividades Curriculares de Extensão: Química Inorgânica e Sociedade	Prática - 3F3G3H	3	Carolina/Renata/ Novo docente / Edmilson	5T05
IQUFU32406	Química Analítica II	Teoria - 3I3J3K	3	Rodrigo Amorim	5S202
IQUFU32407	Química Analítica Experimental II	Prática QA - 5G5H5I	3	Rodrigo Amorim / Moacir	5T02
IQUFU32408	Química Inorgânica Experimental I	Prática QA - 2H2I	2	Wendell / Edmilson	5T05
IQUFU32505	Análise Química Instrumental	Teoria - 5D5E5Q	3	Richter	3Q305
IQUFU32506	Análise Química Instrumental Experimental	Prática QA - 6C6D6E	3	Sidnei / Edvando	5T05
IQUFU32507	Atividades Curriculares de Extensão: Química Orgânica e Sociedade	Teoria - 5A5B5C	3	Tayana	3Q305

QUÍMICA INDUSTRIAL (CONTINUAÇÃO)	IQUFU32508	Bioquímica	Teoria - 2B2C4D4E	4	Tayana	3Q305
			Prática - 2D2E	2	Tayana / Andre	5T01
	IQUFU32509	Físico-Química I	Teoria - 3B3C3D	3	Moacyr	3Q305
	IQUFU32606	Atividades Curriculares de Extensão: Química Analítica e Sociedade	Teoria - 2F2G2H	3	Richter	3Q310
	IQUFU32607	Eletroquímica Aplicada aos Processos Industriais	Teoria - 5I5J5K	3	Sheila	3Q308
	IQUFU32608	Físico-Química II	Teoria - 4F4G4H	3	Eduardo Franca	3Q308
	IQUFU32609	Físico-Química Aplicada aos Processos Industriais	Teoria - 5F5G5H	3	Daniel	3Q308
	IQUFU32610	Química Inorgânica Experimental II	Prática - 6H6I	2	Gustavo / Edmilson	5T05
	IQUFU39026	Química Orgânica Experimental II	Prática QA - 6G6H6I6J	4	Chang / Valdislaine	1D01
		Optativa - Biocombustíveis	Teoria -	3	Daniel Pasquini	5S207
		Tópicos Especiais em Química V - Análise de Alimentos		4	Djenaine	5S312

Carga Horária Total	115
---------------------	-----

ZOOTECNIA	IQUFU39103	Química Geral e Analítica	Teoria A - 4G4H4I	3	Guedmiller	3Q107
			Prática- A – 4A4B	2	Osmando / Buiate	1D03
			Prática- B – 4C4D	2	Osmando / Buiate	1D03

Carga Horária Total	7
---------------------	---

TOTAL GRADUAÇÃO	351
------------------------	------------

PÓS GRADUAÇÃO EM QUÍMICA	PQ108	Seminários Gerais da Pós-Graduação	5B5C5D5E	4	Daniel / Sheila	
	PQ123	Quimiometria: Otimização e Validação Analítica	3F3G3H3I	4	Waldomiro	
	PQ202	Química Orgânica Avançada II	5G5H5I5J	4	Aquino	
	PQ301	Química de Coordenação	5G5H5I5J	4	Gustavo / Carolina / Wendell	
	PQ541A	Tópicos Especiais em Química II: Cromatografia aplicada a produtos naturais	3J3K	2	Raquel	
	PQ541B	Tópicos Especiais em Química II: Introdução à Impressão 3D aplicada à Química	4G4H	1	Rodrigo Amorim / Edmar	
PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCOMBUSTÍVEIS	PPGB01	Seminários I	4G4H	2	Ricardo / Vivian (UFVJM)	
PÓS-GRADUAÇÃO EM QUALIDADE AMBIENTAL	PMQ07	Química Ambiental				
TOTAL PÓS-GRADUAÇÃO						21
TOTAL GERAL						372