



Olá, alunos, da Universidade Federal de Uberlândia,

É com grande satisfação que o Instituto de Química informa que está disponibilizando o arquivo contendo todas as informações necessárias referentes ao segundo semestre de 2023.

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 se preparar adequadamente para as aulas 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 - 2023/2**

CURSO	DISCIPLINAS		HORÁRIOS	H/A	SALA	PROFESSOR / TÉCNICO
	Código	Descrição				
AGRONOMIA	IQUFU39112	Química Geral e Analítica para Ciências Agrárias	Teoria-6C6D	2	3Q208	Djenaine
	IQUFU39111	Química Geral e Analítica Experimental para Ciências Agrárias	Prática- T1– 3A3B	2	5T01	Waldomiro / Moacir
			Prática- T2 – 3C3D	2	5T01	Waldomiro / Moacir
			Prática- T3 – 3E3Q	2	5T01	Waldomiro / Moacir
	GAG012	Química Orgânica	Teoria- 6D6E	2	3Q109	Chang
			Prática QA - 2F2G	2	1D02	Raquel / Edmar
			Prática QB - 2H2I	2	1D02	Chang / Edmar
Prática QC - 2J2K			2	1D02	Chang / Edmar	
<b>Carga Horária Total</b>						<b>16</b>
BIOMEDICINA	IQUFU39106	Fundamentos de Química Orgânica	Teoria – 5I5J	2	3Q203	Raquel
	IQUFU39107	Fundamentos de Química Orgânica Experimental	Prática B1– 6I6J	2	1D02	Pivatto / Edmar
			Prática B2 – 6I6J	2	1D02	Raquel / Edmar
	IQUFU39108	Química de Soluções	Teoria – 5F5G5H	3	3Q203	Guedmiller
			Prática – 6F6G6H	3	5T01	Daniel Pasquini / André
	IQUFU39204	Físico-Química	Teoria – 4G4H4I4J	4	3Q108	Guedmiller
			Prática – 6G6H	2	5T05	Guedmiller / Edmilson
<b>Carga Horária Total</b>						<b>18</b>
BIOTECNOLOGIA	GBT003	Química	Teoria – 6G6H6I	3	5S104	Otávio
			Prática U – 6J	1	5T05	Otávio / Edmilson
	GBT010	Química Orgânica	Teoria – 3G3H3I	3	5S106	J. Marcos
			Prática U – 3J	1	1D02	J. Marcos / Edmar
	GBT013	Química Analítica	Teoria – 5B5C5D	3	3Q302	Sidnei
			Prática B – 5E	1	5T01	Sidnei / Moacir
	GBT025	Físicoquímica	Teoria – 6B6C6D	3	5S211	Moacyr Comar
Prática- 6E			1	5T01	Moacyr Comar / Edmilson	
<b>Carga Horária Total</b>						<b>16</b>
BIOLOGIA INTEGRAL	IQUFU39102	Química Geral	Teoria-5A5B	2	3Q312	Otávio
			Prática L - 5C	1	1D03	Otávio / Buiatte
			Prática B - 5D	1	1D03	Otávio / Buiatte
	IQUFU800	Complementação Estudos Química Geral		0		Otávio
	IQUFU39301	Fundamentos de Química Orgânica	Teoria – 2G2H2I	3	3Q206	André
IQUFU8003	Complementação Estudos Fundamentos de Química Orgânica		0		André	
<b>Carga Horária Total</b>						<b>7</b>

<b>BIOLOGIA NOTURNO</b>	IQUFU39102	Química Geral	Teoria-2L2M	2	5S206	
			Prática N1 - 2N	1	1D102	Daniel Pasquini / Edmar
			Prática N2 - 2O	1	1D102	Ricardo / Edmar
	IQUFU800	Complementação Estudos Química Geral		0		
IQUFU39301	Fundamentos de Química Orgânica	Teoria – 3M3N3O	3	5S207	André	
IQUFU8003	Complementação Estudos Fundamentos de Química Orgânica		0		André	

<b>Carga Horária Total</b>	<b>7</b>
----------------------------	----------

<b>ENGENHARIA AMBIENTAL</b>	IQUFU39504	Química Geral e Analítica	Teoria – 3G3H3I	3	3Q311	Ricardo
			IQUFU39505	Química Geral e Analítica Experimental	Prática- A- 4A4B	2
	Prática- B – 4C4D	2			1D03	Fábio / Buiatte
	Prática- C – 4E4Q	2			1D03	Fábio / Buiatte
	IQUFU39506	Química Orgânica	Teoria – 6I6J	2	1B108	Chang
	IQUFU39202	Química Orgânica Experimental	Prática- A – 6A6B	2	1D01	Chang / Magayver
Prática- B – 6C6D			2	1D01	Celso / Magayver	
		Prática- C – 6E6Q	2	1D01	Celso / Roni	

<b>Carga Horária Total</b>	<b>17</b>
----------------------------	-----------

<b>ENGENHARIA CIVIL</b>	IQUFU39034	Química Geral	Teoria – 6B6C6D	3	1B110	Fernando
	IQUFU39033	Química Experimental	Prática- A- 6E	1	5T02	Fernando / Moacir
			Prática- B- 6Q	1	5T02	Fernando / Moacir
GCI006	Química Experimental	Prática- U - 2H2I	2	1D03	Fernando / Buiatte	

<b>Carga Horária Total</b>	<b>7</b>
----------------------------	----------

<b>CURSOS DA ENGENHARIA ELÉTRICA</b>	IQUFU39102	Química Geral	Teoria – TV – 6A6B	2	1B108	Jefferson
			Teoria – TU - 6A6B	2	1B108	Edson
			Prática- UA/VA - 6C6D (Quinz)	2	1D03	Edson / Buiatte
			Prática- UB/VB - 6C6D (Quinz)	2	1D03	Gustavo / Buiatte
			Prática- UC/VC - 6E6Q (Quinz)	2	1D03	Edson / Buiatte
			Prática- UE/VE - 6F6G (Quinz)	0		Não Prevista

<b>Carga Horária Total</b>	<b>12</b>
----------------------------	-----------

<b>CURSOS DA ENGENHARIA MECÂNICA</b>	IQUFU49011	Química Básica	Teoria – TU – 2C2D2E	3	1BCG 202	Elaine
			Teoria – TV - 4C4D4E	3	1BCG 202	Ricardo
			Prática- T A/B - 3F3G (Quinz)	2	1D03	Osmando / Buiatte
			Prática- T C/D - 3H3I (Quinz)	2	1D03	Osmando / Buiatte
			Prática- T E - 3J3K (Quinz)	2	1D03	Ricardo / Buiatte

<b>Carga Horária Total</b>	<b>12</b>
----------------------------	-----------

ENGENHARIA QUÍMICA	IQUFU39009	Química Geral	Teoria U - 4A4B	2	3Q203	Margarida
	IQUFU39001	Química Geral Experimental	Turma A - 5A5B	2	5T05	Gustavo / Edmilson
			Turma B - 5C5D	2	5T05	Margarida / Edmilson
			Turma C - 5F5G	2	5T05	Margarida / Edmilson
	IQUFU39002	Química Inorgânica	3F3G5J5K	4	3Q211	Otávio
	IQUFU39003	Química Inorgânica Experimental	Turma A - 4C4D	2	5T05	Wendell / Edmilson
			Turma B - 4F4G	2	5T05	Wendell / Edmilson
			Turma C - 4H4I	2	5T05	Wendell / Edmilson
	IQUFU39005	Química Analítica	Teoria - 5J5K6H6I	4	3D202	Rodrigo A
	IQUFU39006	Química Analítica Experimental	Turma A - 3A3B3C	3	5T02	Richter/Sidnei / Moacir
			Turma B - 3D3E3Q	3	5T02	Rodrigo A / Moacir
			Turma C - 3F3G3H	3	5T02	Richter / edmar
	IQUFU39004	Química Orgânica I	Teoria - 2E2Q4A4B	4	3Q209	Sérgio
IQUFU39007	Química Orgânica II	Teoria - 4F4G6F6G	4	3Q209	Aquino	
IQUFU39008	Química Orgânica Experimental	Turma A - 2A2B	2	1D01	Alberto / Edvando	
		Turma B - 2C2D	2	1D01	Alberto / Edvando	
		Turma C - 2E2Q	2	1D01	Wellington / Edvando	

Carga Horária Total

45

LICENCIATURA EM QUÍMICA	GQL044	Metodologia de Ensino em Química Analítica	Teoria - 7B7C	2		Deividi
			Prática - 7D7E	2		Deividi
	IQUFU31001	Análise Espectrométrica Aplicada à Identificação de Compostos Orgânicos	Teoria - 2M2N2O2P	4	5S308	Sérgio
	IQUFU31002	Estágio Supervisionado IV	Teoria - 4M4N	2	5S308	Viviani
			Prática Q - 5M5N5O5P	4	5S308	Viviani
			Prática QA - 7G7H7I7J	4	5S308	Viviani
	IQUFU31003	Físico-Química Aplicada	Teoria - 4O4P	2	5S308	Elaine
	IQUFU31201	PROINTER II - Desafios da Docência em Química	Teoria - 2O2P3O3P	4	5S304	Juliano
	IQUFU31202	Química Geral II	Teoria - 4M4N6O6P	4	5S304	Deividi
	IQUFU31204	Química Geral Experimental II	Prática QA - 3M3N	2	1D02	Fernando / Edmar
	IQUFU31403	PROINTER IV - Ação Docente, Diversidade e Inclusão	Teoria - 5O5P6M6N	4	5S305	Juliano
	IQUFU31404	Química Inorgânica Descritiva	Teoria - 2O2P	2	5S305	Renata
	IQUFU31405	Química Inorgânica Experimental I	Prática QA - 5M5N	2	5T01	Fernando / André
			Prática QB - 3M3N	2	5T01	Otávio / André
	IQUFU31406	Radioquímica Aplicada ao Ensino	Teoria - 2M2N	2	5S304	Sheila Canobre
	IQUFU31601	Análise Química Instrumental	Teoria - 3M3N3O	3	5S303	Muñoz
			Prática - 3P	1	5S303	Muñoz
	IQUFU31602	Físico-Química II	Teoria - 4O4P6M6N	4	5S306	
	IQUFU31603	Metodologia E Prática No Ensino De Química I	Teoria - 5M5N	2	5S306	Juliano
			Prática - 6O6P	2	5S306	Juliano
	IQUFU31604	SELLIC - Seminário Institucional das Licenciaturas	Teoria - 2L3L4L	3	5S306	Deividi
	IQUFU31605	Química Orgânica I	Teoria - 4M4N5O5P	4	5S306	Pivatto
	IQUFU31801	Estágio Supervisionado II	Teoria - 3M3N3O3P	4		Viviani
	IQUFU31802	Experimentação para o Ensino de Química	Prática - 6M6N6O6P	4	5S307	Viviani
	IQUFU31803	Química Orgânica III	Teoria - 2O2P4M4N	4	5S307	Amanda
	IQUFU31804	Química Orgânica Experimental	Prática - 5M5N5O5P	4	5S307	Aquino
	IQUFU39020	Introdução à Química de Produtos Naturais	Teoria - 2M2N	2	5S309	Raquel
IQUFU39023	Materiais Inorgânicos e suas Aplicações	Teoria - 4O4P	2	5S309	Jefferson	
IQUFU39025	Princípios de Química Quântica	Teoria - 6O6P	2	5S308		

Carga Horária Total

83

<b>QUÍMICA INDUSTRIAL</b>	GQB008	Química Fundamental 2	Teoria - 2H2I5F5G	4	3Q303	Gustavo
	GQB009	Química Experimental 2	Prática QA - 4H4I4J4K	4	5T01	Margarida / Andre
			Prática QB - 4B4C4D4E	4	5T01	Edson / Andre
	GQB023	Química Inorgânica 2	Prática QC - 2B2C2D2E	4		Cancelada
			Teoria - 3A3B3C	3	3Q308	Wendell
			Prática QA - 2A2B2C	3	5T05	Renata / Edmilson
			Prática QB - 2D2E2Q	3	5T05	Renata / Edmilson
	GQB024	Química Orgânica 2	Prática QC - 2G2H2I	3		Cancelada
			Teoria - 3D3E5E5Q	4	3Q308	J. Marcos
	GQB025	Química Orgânica Experimental	Prática QA - 4C4D4E4Q	4	1D02	Wellington / Edvando
			Prática QB - 5A5B5C5D	4	1D02	Pivatto / Laís
	GQB026	Química Analítica Quantitativa	Prática QC - Não Prevista	0		
			Teoria - 6C6D6E	3	3Q308	Sidnei
	GQB027	Química Analítica Experimental	Prática QA - 4C4D4E4Q	4	5T02	Rodrigo M / Moacir
			Prática QB - 5A5B5C5D	4	5T02	João F / Moacir
			Prática QC - Não Prevista	0		
	GQB037	Química Orgânica 4	Prática QA - 3B3C3D3E	4	1D01	Amanda / Edvando
			Prática QB - 5B5C5D5E	4	1D01	Chang / Edvando
			Prática QC - 6B6C6D6E	4	1D01	Sérgio / Edvando
GQB038	Métodos de Separação	Teoria - 4F4G4H	3	3Q308	Richter	
GQB039	Físico-Química 2	Teoria - 5F5G6I6J	4	3Q308	Osmando	
GQB040	Eletroquímica	Teoria - 5H5I5J	3	3Q308	Sheila Canobre	
GQB041	Química de Superfície, Colóides e Macromoléculas	Teoria - 2G2H2I	3	3Q308	Elaine	
GQB042	Bioquímica	Teoria - 2J2K3F3G	4	3Q308	André	
		Prática QA - 3H3I	2	5T01	André / André	
		Prática QB - 3J3K	2	5T01	André / André	
GQB052	Química Ambiental	Teoria - 3G3H3I3J	4	3Q310	João F	
GQB069	Química de Produtos Naturais	3M3N3O3P	4	3Q210	Wellington	
GQB079	Tópicos Especiais em Química Orgânica	4B4C	2	3Q310	Celso	

**Carga Horária Total**

**94**

<b>ZOOTECNIA</b>	IQUFU39103	Química Geral e Analítica	Teoria A - 4G4H4I	3	3Q210	Djenaine
			Prática - A - 4A4B	2	1D02	Waldomiro / Buiatte
			Prática - B - 4C4D	2	1D02	Waldomiro / Buiatte
			Prática - C - 4E4Q	2	1D02	Djenaine / Buiatte

**Carga Horária Total**

**9**

**TOTAL GRADUAÇÃO**

**343**

<b>PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA</b>	PQ101	Termodinâmica Química Avançada	Teoria - 3B3C3D3E	4		Moacyr Comar
	PQ108	Seminários Gerais da Pós-Graduação	Teoria - 6B6C6D6E	4		Antonio Otavio / Wendell
	PQ109	Técnicas de Caracterização de Polímeros	Teoria - 4B4C4D4E	4		Daniel Pasquini
	PQ111	Técnicas Eletroquímicas	Teoria - 6G6H6I6J	4		Sheila Canobre
	PQ201	Química Orgânica Avançada I	Teoria - 6G6H6I6J	4		Alberto de Oliveira
	PQ307	Química Inorgânica Avançada	Teoria - 3G3H3I3J	4		Jefferson Luis Ferrari
	PQ523	Tópicos especiais em Química Orgânica II - Síntese Orgânica	Teoria - 3H3I5H5I	2		Celso de Oliveira / Bruno Sacoman
	PQ120	Métodos Eletroquímicos de Análise e Separação	Teoria - 3G3H3I3J	2		André Luiz dos Santos / Regina Takeuchi / Rodrigo Amorim
<b>PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCOMBUSTÍVEIS</b>						
<b>TOTAL PÓS-GRADUAÇÃO</b>						<b>28</b>
<b>TOTAL GERAL</b>						<b>371</b>