

# 2026/1º SEMESTRE – Graduação em Química Licenciatura Noturno – 1429L

## 1º PERÍODO

HORÁRIO		2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
M	19:00 – 19:50	IQUFU31104 - Química Geral ExperimentalII	IQUFU31101 - História da Química	FAMAT31021 - Geometria Analítica	IQUFU31102 - PROINTER I – Docência Em Química	LIBRAS01 – Língua Brasileira De Sinais - Libras I
N	19:50 – 20:40	IQUFU31104 - Química Geral ExperimentalII	IQUFU31101 - História da Química	FAMAT31021 - Geometria Analítica	IQUFU31102 - PROINTER I – Docência Em Química	LIBRAS01 – Língua Brasileira De Sinais - Libras I
O	20:50 – 21:40	IQUFU31103 – Química Geral I	FAMAT31021 - Geometria Analítica	IQUFU31103 – Química Geral I	IQUFU31102 - PROINTER I – Docência Em Química	LIBRAS01 – Língua Brasileira De Sinais - Libras I
P	21:40 – 22:30	IQUFU31103 – Química Geral I	FAMAT31021 - Geometria Analítica	IQUFU31103 – Química Geral I	IQUFU31102 - PROINTER I – Docência Em Química	LIBRAS01 – Língua Brasileira De Sinais - Libras I

# 2026/1º SEMESTRE – Graduação em Química Licenciatura Noturno – 1429L

## 3º PERÍODO

HORÁRIO		2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
M	19:00 – 19:50	IQUFU31302 - Química Analítica I	FAMAT32204 - Cálculo Diferencial e Integral II	IQUFU31303 - Química Inorgânica Fundamental	FAMAT32204 - Cálculo Diferencial e Integral II	IQUFU31301_- PROINTER III Ação Docente no Contexto Escolar
N	19:50 – 20:40	IQUFU31302 - Química Analítica I	FAMAT32204 - Cálculo Diferencial e Integral II	IQUFU31303 - Química Inorgânica Fundamental	FAMAT32204 – Cálculo Diferencial e Integral II	IQUFU31301_- PROINTER III Ação Docente no Contexto Escolar
O	20:50 – 21:40	INFIS39031 Física Básica: Mecânica	IQUFU31303 – Química Inorgânica Fundamental	INFIS39031 Física Básica: Mecânica	IQUFU31302 – Química Analítica I	IQUFU31301_- PROINTER III Ação Docente no Contexto Escolar
P	21:40 – 22:30	INFIS39031 Física Básica: Mecânica	IQUFU31303 – Química Inorgânica Fundamental	INFIS39031 Física Básica: Mecânica	IQUFU31302 – Química Analítica I	IQUFU31301_- PROINTER III Ação Docente no Contexto Escolar

# **2026/1º SEMESTRE – Graduação em Química Licenciatura Noturno – 1429L**

## **5º PERÍODO**

<b>HORÁRIO</b>		<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>
<b>M</b>	<b>19:00 – 19:50</b>	IQUFU31502 - Introdução à Ciência e Tecnologia de Matrizes Africanas	IQUFU31504 - Química Analítica II	IQUFU31506 – Química De Compostos De Coordenação	IQUFU31501 – Físico-Química I	IQUFU31505 Química Analítica Experimental I
<b>N</b>	<b>19:50 – 20:40</b>	IQUFU31502 - Introdução à Ciência e Tecnologia de Matrizes Africanas	IQUFU31504 - Química Analítica II	IQUFU31506 – Química De Compostos De Coordenação	IQUFU31501 – Físico-Química I	IQUFU31505 Química Analítica Experimental I
<b>O</b>	<b>20:50 – 21:40</b>	IQUFU31503 - PROINTER V – Ação Docente Metodologia de Projetos	IQUFU31506 – Química De Compostos De Coordenação	IQUFU31501 – Físico-Química I	IQUFU31504 - Química Analítica II	IQUFU31505 Química Analítica Experimental I
<b>P</b>	<b>21:40 – 22:30</b>	IQUFU31503 - PROINTER V – Ação Docente Metodologia de Projetos	IQUFU31506 – Química De Compostos De Coordenação	IQUFU31501 – Físico-Química I	IQUFU31504 - Química Analítica II	IQUFU31505 Química Analítica Experimental I

# 2026/1º SEMESTRE – Graduação em Química Licenciatura Noturno – 1429L

## 7º PERÍODO

HORÁRIO		2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
M	19:00 – 19:50	IQUFU31702 – Físico-Química Experimental I	IQUFU31701 - Estágio Supervisionado Teórico	IQUFU31705 - Química Orgânica II	OPTATIVA	IQUFU31703 - Fundamentos De Cinética Química
N	19:50 – 20:40	IQUFU31702 – Físico-Química Experimental I	IQUFU31701 - Estágio Supervisionado prático	IQUFU31705 – Química Orgânica II	OPTATIVA	IQUFU31703 - Fundamentos De Cinética Química
O	20:50 – 21:40	IQUFU31702 – Físico-Química Experimental I	IQUFU31701 - Estágio Supervisionado Prático	IQUFU31704 - Fundamentos de Eletroquímica	IQUFU31705 – Química Orgânica II	OPTATIVA
P	21:40 – 22:30	IQUFU31702 – Físico-Química Experimental I	IQUFU31701 - Estágio Supervisionado Prático	IQUFU31704 - Fundamentos de Eletroquímica	IQUFU31705 – Química Orgânica II	OPTATIVA

# 2026/1º SEMESTRE – Graduação em Química Licenciatura Noturno – 1429L

## 9º PERÍODO

HORÁRIO		2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
M	19:00 – 19:50	IQUFU31901 - Bioquímica Teórica	OPTATIVA Licenciatura Tópicos especiais para O Ensino de Química IQUFU 39016	IQUFU31901 - Bioquímica Teórica	IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III Prático	IQUFU31903 - Fundamentos de Química Ambiental
N	19:50 – 20:40	IQUFU31901 - Bioquímica Teórica	OPTATIVA Licenciatura Tópicos especiais para O Ensino de Química IQUFU 39016	IQUFU31901 - Bioquímica Teórica	IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III Prático	IQUFU31903 - Fundamentos de Química Ambiental
O	20:50 – 21:40	IQUFU3190- Bioquímica Prática	OPTATIVA Licenciatura Tópicos especiais para O Ensino de Química IQUFU 39016	<b>IQUFU31902</b> Estágio Supervisionado III Teórico	IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III Prático	IQUFU31903 - Fundamentos de Química Ambiental
P	21:40 – 22:30	IQUFU3190- Bioquímica Prática	OPTATIVA Licenciatura Tópicos especiais para O Ensino de Química IQUFU 39016	<b>IQUFU31902</b> Estágio Supervisionado III Teórico	IQUFU31902 - Estágio ~Supervisionado III Prático	IQUFU31903 - Fundamentos de Química Ambiental

## 2026/1º SEMESTRE – Graduação em Química Licenciatura Noturno – 1429L

HORÁRIO		SÁBADO	T
G	14:00 – 14:50	IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III Pratico	Q
H	14:50 – 15:40	IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III Pratico	Q
I	16:00 – 16:50	IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III Pratico	Q
J	16:50 – 17:40	IQUFU31902 Estágio Supervisionado III Pratico	Q

# 2026/1º SEMESTRE – Graduação em Química Licenciatura Noturno – 1429L

<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Docente</b>	<b>E-mail</b>	<b>Plano de Ensino</b>	<b>Sala</b>
FAMAT31021	Geometria Analítica	Otoniel Nogueira da Silva	<a href="mailto:otoniel@ufu.br">otoniel@ufu.br</a>		5S 207
IQUFU31101	História da Química	Helder Eterno da Silveira	<a href="mailto:helder.silveira@ufu.br">helder.silveira@ufu.br</a>		5S 207
IQUFU31102	PROINTER I - Docência em Química	Juliano Soares Pinheiro	<a href="mailto:pinheirojs@ufu.br">pinheirojs@ufu.br</a>		5S 207
IQUFU31103	Química Geral I	Deividi Marcio Marques	<a href="mailto:deividi@ufu.br">deividi@ufu.br</a>		5S 207
IQUFU31104	Química Geral Experimental I	Deividi Marcio Marques	<a href="mailto:deividi@ufu.br">deividi@ufu.br</a>		labs 5T002 e 5T005
LIBRAS01	Língua Brasileira de Sinais - Libras I	Aparecida Rocha Rossi	<a href="mailto:cidarossi@ufu.br">cidarossi@ufu.br</a>		5S 207
INFIS39031	Física Básica: Mecânica	Joelson Fernandes Silva	<a href="mailto:joelson.silva@ufu.br">joelson.silva@ufu.br</a>		5S 208
FAMAT32204	Cálculo Diferencial e Integral II	Augusto Duarte Pena	<a href="mailto:ime@ufu.br">ime@ufu.br</a>		5S 208
IQUFU31301	PROINTER III - Ação Docente no Contexto Escolar	Rafael Martins Mendes	<a href="mailto:rafael.mendes@ufu.br">rafael.mendes@ufu.br</a>		5S 208
IQUFU31302	Química Analítica I	Rodrigo Amorim Bezerra da Silva	<a href="mailto:rabsilva@ufu.br">rabsilva@ufu.br</a>		5S 208
IQUFU31303	Química Inorgânica Fundamental	Edson Nossol	<a href="mailto:enossol@ufu.br">enossol@ufu.br</a>		5S 208
IQUFU31501	Físico-Química I	Ricardo Francisco Brocenschi	<a href="mailto:ricardo.fbrog@gmail.com">ricardo.fbrog@gmail.com</a>		5S 209
IQUFU31502	Introdução à Ciência e Tecnologia de Matrizes Africanas	Juliano Soares Pinheiro	<a href="mailto:pinheirojs@ufu.br">pinheirojs@ufu.br</a>		5S 209
IQUFU31503	PROINTER V - Ação Docente: Metodologia de Projetos	Helder Eterno da Silveira	<a href="mailto:helder.silveira@ufu.br">helder.silveira@ufu.br</a>		5S 209
IQUFU31504	Química Analítica II	Alam Gustavo Trovo	<a href="mailto:alamtrovo@ufu.br">alamtrovo@ufu.br</a>		5S 209
IQUFU31505	Química Analítica Experimental I	Rodrigo Amorim Bezerra da Silva	<a href="mailto:rabsilva@ufu.br">rabsilva@ufu.br</a>		5S 209/lab 5T002
IQUFU31506	Química de Compostos de Coordenação	Wendell Guerra	<a href="mailto:wendell.guerra@ufu.br">wendell.guerra@ufu.br</a>		5S 209
IQUFU31701	Estágio Supervisionado I	Viviani Alves de Lima	<a href="mailto:viviani.lima@ufu.br">viviani.lima@ufu.br</a>		5S 210
IQUFU31702	Físico-Química Experimental I	Daniel Pasquini	<a href="mailto:daniel.pasquini@ufu.br">daniel.pasquini@ufu.br</a>		lab 5T001
IQUFU31703	Fundamentos de Cinética Química	Eduardo de Faria Franca	<a href="mailto:eduardofranca@ufu.br">eduardofranca@ufu.br</a>		5S 210
IQUFU31704	Fundamentos de Eletroquímica	Sheila Cristina Canobre	<a href="mailto:sheila.canobre@ufu.br">sheila.canobre@ufu.br</a>		5S 210
IQUFU31705	Química Orgânica II	Raquel Maria Ferreira de Sousa	<a href="mailto:rsousa@ufu.br">rsousa@ufu.br</a>		5S 210
IQUFU31901	Bioquímica	Tayana Mazin Tsubone	<a href="mailto:tayana.tsubone@ufu.br">tayana.tsubone@ufu.br</a>		5S 211
IQUFU31902	Estágio Supervisionado III	Rafael Martins Mendes	<a href="mailto:rafael.mendes@ufu.br">rafael.mendes@ufu.br</a>		5S 211
IQUFU31903	Fundamentos de Química Ambiental	Alam Gustavo Trovo	<a href="mailto:alamtrovo@ufu.br">alamtrovo@ufu.br</a>		5S 211
IQUFU39016	Tópicos Especiais para Ensino de Química I	Deividi Marcio Marques / Juliano Soares Pinheiro	<a href="mailto:deividi@ufu.br">deividi@ufu.br</a> / <a href="mailto:pinheirojs@ufu.br">pinheirojs@ufu.br</a>		LENQ