

PROPOSTA DE HORÁRIO – 1º PERÍODO - 2021/1º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA

HORÁRIO		2ª FEIRA	T	3ª FEIRA	T	4ª FEIRA	T	5ª FEIRA	T	6ª FEIRA	T
L	18:10 – 19:00										
M	19:00 – 19:50		Q	IQUFU31102 - PROINTER I – Docência Em Química		FAMAT31021 - Geometria Analítica	Q	IQUFU31101 - História da Química	Q	IQUFU31104 - Química Geral Experimental I	QA QB
N	19:50 – 20:40		Q	IQUFU31102 - PROINTER I – Docência Em Química		FAMAT31021 - Geometria Analítica	Q	IQUFU31101 - História da Química	Q	IQUFU31104 - Química Geral Experimental I	QA QB
O	20:50 – 21:40		Q	FAMAT31021 - Geometria Analítica	Q	IQUFU31102 - PROINTER I – Docência Em Química	Q	IQUFU31103 - Química Geral I	Q	IQUFU31104 – Química Geral Experimental I	QC QD
P	21:40 – 22:30		Q	FAMAT31021 - Geometria Analítica	Q	IQUFU31102 - PROINTER I – Docência Em Química	Q	IQUFU31103 - Química Geral I	Q	IQUFU31104 – Química Geral Experimental I	QC QD

PROPOSTA DE HORÁRIO – 1º PERÍODO - 2021/1º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA

HORÁRIO		SÁBADO	T
G	8:00-8:50	IQUFU31103 - Química Geral I	Q
H	8:50-9:40	IQUFU31103 - Química Geral I	Q
I	10:00 – 10:50		
J	10:50-11:40		

PROPOSTA DE HORÁRIO – 3º PERÍODO - 2021/1º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA

HORÁRIO		2ª FEIRA	T	3ª FEIRA	T	4ª FEIRA	T	5ª FEIRA	T	6ª FEIRA	T
L	18:10 – 19:00										
M	19:00 – 19:50	IQUFU31303 - Química Inorgânica Fundamental	Q	FAMAT32204 - Cálculo Diferencial e Integral II	Q	IQUFU31301_- PROINTER III Ação Docente no Contexto Escolar	Q	FAMAT32204 - Cálculo Diferencial e Integral II	Q	IQUFU31302 - Química Analítica I	Q
N	19:50 – 20:40	IQUFU31303 - Química Inorgânica Fundamental	Q	FAMAT32204 - Cálculo Diferencial e Integral II	Q	IQUFU31301_- PROINTER III Ação Docente no Contexto Escolar	Q	FAMAT32204 - Cálculo Diferencial e Integral II	Q	IQUFU31302 - Química Analítica I	Q
O	20:50 – 21:40	IQUFU31301_- PROINTER III Ação Docente no Contexto Escolar	Q	INFIS39031 Física Básica: Mecânica	Q	IQUFU31302 - Química Analítica I	Q	INFIS39031 Física Básica: Mecânica	Q	IQUFU31303 – Química Inorgânica Fundamental	Q
P	21:40 – 22:30	IQUFU31301_- PROINTER III Ação Docente no Contexto Escolar	Q	INFIS39031 Física Básica: Mecânica	Q	IQUFU31302 - Química Analítica I	Q	INFIS39031 Física Básica: Mecânica	Q	IQUFU31303 – Química Inorgânica Fundamental	Q

PROPOSTA DE HORÁRIO – 5º PERÍODO - 2021/1º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA

HORÁRIO		2ª FEIRA	T	3ª FEIRA	T	4ª FEIRA	T	5ª FEIRA	T	6ª FEIRA	T
L	18:10 – 19:00										
M	19:00 – 19:50	IQUFU31502 - Introdução à Ciência e Tecnologia de Matrizes Africanas	Q	IQUFU31504 - Química Analítica II	Q	IQUFU31506 – Química De Compostos De Coordenação	Q	IQUFU31505 - Química Analítica Experimental I	QA QB	IQUFU31501 – Físico-Química I	Q
N	19:50 – 20:40	IQUFU31502 - Introdução à Ciência e Tecnologia de Matrizes Africanas	Q	IQUFU31504 - Química Analítica II	Q	IQUFU31506 – Química De Compostos De Coordenação	Q	IQUFU31505 - Química Analítica Experimental I	QA QB	IQUFU31501 – Físico-Química I	Q
O	20:50 – 21:40	IQUFU31501 – Físico-Química I	Q	IQUFU31506 – Química De Compostos De Coordenação	Q	IQUFU31504 - Química Analítica II	Q	IQUFU31505 - Química Analítica Experimental I	QA QB	IQUFU31503 - PROINTER V – Ação Docente Metodologia de Projetos	Q
P	21:40 – 22:30	IQUFU31501 – Físico-Química I	Q	IQUFU31506 – Química De Compostos De Coordenação	Q	IQUFU31504 - Química Analítica II	Q	IQUFU31505 - Química Analítica Experimental I	QA QB	IQUFU31503 - PROINTER V – Ação Docente Metodologia de Projetos	Q

PROPOSTA DE HORÁRIO – 7º PERÍODO - 2021/1º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA

HORÁRIO		2ª FEIRA	T	3ª FEIRA	T	4ª FEIRA	T	5ª FEIRA	T	6ª FEIRA	T
L	18:10 – 19:00										
M	19:00 – 19:50	IQUFU31702 - Físico-Química Experimental I	QA QB		Q	IQUFU31705 - Química Orgânica II	Q	IQUFU31703 - Fundamentos De Cinética Química	Q	IQUFU39032 - Tópicos Especiais em Química III (núcleo de ensino)	Q
N	19:50 – 20:40	IQUFU31702 - Físico-Química Experimental I	QA QB		Q	IQUFU31705 – Química Orgânica II	Q	IQUFU31703 - Fundamentos De Cinética Química	Q	IQUFU39032 - Tópicos Especiais em Química III (núcleo de ensino)	Q
O	20:50 – 21:40	IQUFU31702 – Físico-Química Experimental I	QA QB	IQUFU39032 - Tópicos Especiais em Química III (núcleo de ensino) IQUFU31603 - Metodologia e Prática no Ensino de Química I	Q Q	IQUFU31704 - Fundamentos de Eletroquímica	Q	IQUFU31705 – Química Orgânica II	Q	IQUFU31603 - Metodologia e Prática no Ensino de Química I	Q
P	21:40 – 22:30	IQUFU31702 – Físico-Química Experimental I	QA QB	IQUFU39032 - Tópicos Especiais em Química III (núcleo de ensino)I IQUFU31603 - Metodologia e Prática no Ensino de Química I	Q Q	IQUFU31704 - Fundamentos de Eletroquímica	Q	IQUFU31705 – Química Orgânica II	Q	IQUFU31603 - Metodologia e Prática no Ensino de Química I	Q

PROPOSTA DE HORÁRIO – 9º PERÍODO - 2021/1º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA

HORÁRIO		2ª FEIRA	T	3ª FEIRA	T	4ª FEIRA	T	5ª FEIRA	T	6ª FEIRA	T
L	18:10 – 19:00										
M	19:00 – 19:50	IQUFU31903 - Fundamentos de Química Ambiental	Q	FACED39002 - Princípios Éticos Freireanos	Q	IQUFU31901 - Bioquímica	Q	IQUFU31801 - Estágio Supervisionado II	Q	IQUFU31901 - Bioquímica	Q
N	19:50 – 20:40	IQUFU31903 - Fundamentos de Química Ambiental	Q	FACED39002 - Princípios Éticos Freireanos	Q	IQUFU31901 - Bioquímica	Q	IQUFU31801 - Estágio Supervisionado II	Q	IQUFU31901 - Bioquímica	Q
O	20:50 – 21:40	IQUFU39020 - Introdução à Química de Produtos Naturais	Q	FACED39002 – Princípios Éticos Freireanos	Q	IQUFU31903 - Fundamentos de Química Ambiental	Q	IQUFU31801 - Estágio Supervisionado II	Q	IQUFU31901 - Bioquímica Prática	QA QB
P	21:40 – 22:30	IQUFU39020 - Introdução à Química de Produtos Naturais	Q	FACED39002 – Princípios Éticos Freireanos	Q	IQUFU31903 - Fundamentos de Química Ambiental	Q	IQUFU31801 - Estágio Supervisionado II	Q	IQUFU31901 - Bioquímica Prática	QA QB

