

PROPOSTA DE HORÁRIO – 1º PERÍODO - 2020/1º 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								Q		
M	19:00 – 19:50	IQUFU31102 PROINTER I – Docência em Química LIBRAS01 LIBRAS I	Q	PROCOR PROSSIGA COMBATE A EVASÃO IQUFU39016 Tópicos Especiais para Ensino de Química I		FACED39007 Educação Especial	N	IQUFU31103 Química Geral I	Q	IQUFU31102 PROINTER I – Docência em Química IQUFU31202 Química Geral II	QA QB
N	19:50 – 20:40	IQUFU31102 PROINTER I – Docência em Química LIBRAS01 LIBRAS I	Q	PROCOR PROSSIGA COMBATE A EVASÃO IQUFU39016 Tópicos Especiais para Ensino de Química I		FACED39007 Educação Especial	N	IQUFU31103 Química Geral I	Q	IQUFU31102 PROINTER I – Docência em Química IQUFU31202 Química Geral II	QA QB
O	20:50 – 21:40	IQUFU31202 Química Geral II LIBRAS01 LIBRAS I	Q	IQUFU31103 Química Geral I	Q	IQUFU31101 História da Química	Q	PROCOR PROSSIGA COMBATE A EVASÃO IQUFU39016 Tópicos Especiais para Ensino de Química I	Q	FACED39007 Educação Especial	Q
P	21:40 – 22:30	IQUFU31202 Química Geral II LIBRAS01 LIBRAS I	Q	IQUFU31103 Química Geral I	Q	IQUFU31101 História da Química	Q	PROCOR PROSSIGA COMBATE A EVASÃO IQUFU39016 Tópicos Especiais para Ensino de Química I	Q	FACED39007 Educação Especial	Q

PROPOSTA DE HORÁRIO – 3º PERÍODO - 2020/1º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA

*VERDE = FAMAT

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	FAMAT31011 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Q	FAMAT32204 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	Q	IQUFU31303 Química Inorgânica Fundamental (Teoria)	Q	FAMAT32204 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	Q	FAMAT31011 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Q
N	19:50 – 20:40	FAMAT31011 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Q	FAMAT32204 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	Q	IQUFU31303 Química Inorgânica Fundamental (Teoria)	Q	FAMAT32204 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	Q	FAMAT31011 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Q
O	20:50 – 21:40	IQUFU31301 PROINTER III – Docente no contexto escolar (Prática)	Q	INFIS39031 Física Básica: Mecânica	Q	IQUFU31302 Química Analítica I FAMAT31011 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Q	INFIS39031 Física Básica: Mecânica IQUFU31303 Química Inorgânica Fundamental (Teoria)	Q	IQUFU31301 PROINTER III – Docente no contexto escolar (Teórica) IQUFU31302 Química Analítica I	Q
P	21:40 – 22:30	IQUFU31301 PROINTER III – Docente no contexto escolar (Prática)	Q	INFIS39031 Física Básica: Mecânica	Q	IQUFU31302 Química Analítica I FAMAT31011 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Q	INFIS39031 Física Básica: Mecânica IQUFU31303 Química Inorgânica Fundamental (Teoria)	Q	IQUFU31301 PROINTER III– Docente no contexto escolar (Teórica) IQUFU31302 Química Analítica I	Q

PROPOSTA DE HORÁRIO – 5º PERÍODO - 2020/1º 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	GQL024 Fundamentos de Química Analítica Instrumental	Q Q	GFP031 Didática Geral	Q QA	GQL023 Química Orgânica I	Q Q	IQUFU31506 Química de Compostos de Coordenação	Q QA QB	GQL023 Química Orgânica I	Q Q
N	19:50 20:40	GQL024 Fundamentos de Química Analítica Instrumental	Q Q	GFP031 Didática Geral	Q QA	GQL023 Química Orgânica I	Q Q	IQUFU31506 Química de Compostos de Coordenação	Q QA QB	GQL023 Química Orgânica I	Q Q
O	20:50 21:40	IQUFU31506 Química de Compostos de Coordenação GQL024 Fundamentos de Química Analítica Instrumental	Q Q	GQL022 Físico-Química I GFP031 Didática Geral	QA	IQUFU31502 Introdução a Ciência e Tecnologias de Matrizes Africanas	Q	GQL022 Físico-Química I	Q QA		Q
P	21:40 22:30	IQUFU31506 Química de Compostos de Coordenação GQL024 Fundamentos de Química Analítica Instrumental	Q	GQL022 Físico Química I GFP031 Didática Geral	Q QA	IQUFU31502 Introdução a Ciência e Tecnologias de Matrizes Africanas	Q	GQL022 Físico Química I	Q QA		Q

PROPOSTA DE HORÁRIO – 7º PERÍODO - 2020/1º 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										QB
M	19:00 19:50		QA	IQUFU31504 Química Analítica II	QA Q Q		Q	GFP041 –Política, Gestão e Educação	Q	GQL060 Produtos Naturais (optativa)	Q Q QB
N	19:50 20:40		Q	IQUFU31504 Química Analítica II	QA Q Q		Q	GFP041 –Política, Gestão e Educação	Q	GQL060 Produtos Naturais (optativa)	Q Q QB
O	20:50 21:40		Q	GQL028 IEQ1 INFIS31402 Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica	QA Q Q	GLQ031 –Reatividade para compostos orgânicos	Q	GFP041 –Política, Gestão e Educação INFIS31402 Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica	Q	IQUFU31504 Química Analítica II	Q QB
P	21:40 22:30		Q	GQL028 IEQ1 INFIS31402 Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica	QA Q Q	GLQ031 –Reatividade para compostos orgânicos	Q	GFP041 –Política, Gestão e Educação INFIS31402 Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica	Q	IQUFU31504 Química Analítica II	Q QB

HORÁRIO		SÁBADO	T
G	8:00 – 8:50	GQL028 IEQ1	QA
H	8:50 – 9:40	GQL028 IEQ1	QA
I	10:00 – 10:50		
J	10:50 – 11:40		

PROPOSTA DE HORÁRIO – 9º PERÍODO - 2020/1º 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			GQL037 Estágio Supervisionado III (prática)	QA	GQL037 Estágio Supervisionado III (prática)	QB	GQL037 Estágio Supervisionado III (teórica)	QA QB	GQL039 Bioquímica (teórica)	Q
N	19:50 20:40			GQL037 Estágio Supervisionado III (prática)	QA	GQL037 Estágio Supervisionado III (prática)	QB	GQL037 Estágio Supervisionado III (teórica)	QA QB	GQL039 Bioquímica (teórica)	Q
O	20:50 21:40	GQL038 Química Aplicada I	Q	GQL037 Estágio Supervisionado III (prática)	QA	GQL037 Estágio Supervisionado III (prática)	QB	GQL039 Bioquímica (teórica)	Q		
P	21:40 22:30	GQL038 Química Aplicada I	Q	GQL037 Estágio Supervisionado III (prática)	QA	GQL037 Estágio Supervisionado III (prática)	QB	GQL039 Bioquímica (teórica)	Q		

HORÁRIO	SÁBADO	T
G	14:00 – 14:50	GQL037 Estágio Supervisionado III (prática) QA QB
H	14:50 – 15:40	GQL037 Estágio Supervisionado III (prática) QA QB
I	16:00 – 16:50	GQL037 Estágio Supervisionado III (prática) QA QB
J	16:50 – 17:40	GQL037 QA QB

		Estágio Supervisionado III (prática)	
--	--	-----------------------------------------	--