

PROPOSTA DE HORÁRIO – 2º PERÍODO - 2021/2º 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	FAMAT31011 Cálculo Diferencial E Integral I	Q	IQUFU31202 Química Geral II IQUFU31204 - Química Geral Experimental II	Q QB	IQUFU31202 Química Geral II	Q	IPUFU31103 Psicologia da Educação	Q QA	FAMAT31011 Cálculo Diferencial E Integral I	Q
N	19:50 – 20:40	FAMAT31011 Cálculo Diferencial E Integral I	Q	IQUFU31202 Química Geral II IQUFU31204 - Química Geral Experimental II	Q QB	IQUFU31202 Química Geral II	Q	IPUFU31103 Psicologia da Educação	Q	FAMAT31011 Cálculo Diferencial E Integral I	Q
O	20:50 – 21:40	IQUFU31201 PROINTER II – Desafios Da Docência em Química	Q	IQUFU31204 - Química Geral Experimental II	QA	FAMAT31011 Cálculo Diferencial E Integral I	Q	IPUFU31103 Psicologia da Educação	Q	IQUFU31201 PROINTER II – Desafios Da Docência em Química	Q
P	21:40 – 22:30	IQUFU31201 PROINTER II – Desafios Da Docência em Química	Q	IQUFU31204 - Química Geral Experimental II	QA	FAMAT31011 Cálculo Diferencial E Integral I	Q	IPUFU31103 Psicologia da Educação	Q	IQUFU31201 PROINTER II – Desafios Da Docência em Química	Q

PROPOSTA DE HORÁRIO – 4º PERÍODO - 2020/2º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA

HORÁRIO		2ª FEIRA	T	3ª FEIRA	T	4ª FEIRA	T	5ª FEIRA	T	6ª FEIRA	T
M	19:00 – 19:50	INFIS31402 Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica	Q	IQUFU31406 Radioquímica Aplicada Ao Ensino	Q	IQUFU31404 Química Inorgânica Descritiva	Q	FACED39601 Política e Gestão da Educação	Q	IQUFU31403 PROINTER IV – Ação Docente, Diversidade E Inclusão	Q
N	19:50 – 20:40	INFIS31402 Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica	Q	IQUFU31406 Radioquímica Aplicada Ao Ensino	Q	IQUFU31404 Química Inorgânica Descritiva	Q	FACED39601 Política e Gestão da Educação	Q	IQUFU31403 PROINTER IV – Ação Docente, Diversidade E Inclusão	Q
O	20:50 – 21:40	IQUFU31405 - Química Inorgânica Experimental I	Q	INFIS31402 Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica	Q	IQUFU31403 PROINTER IV – Ação Docente, Diversidade E Inclusão	Q	FACED39601 Política e Gestão da Educação	Q	INFIS31403 - Laboratório De Física Básica Oscilações, Ondas E Óptica.	Q
P	21:40 – 22:30	IQUFU31405 - Química Inorgânica Experimental I	Q	INFIS31402 Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica	Q	IQUFU31403 PROINTER IV – Ação Docente, Diversidade E Inclusão	Q	FACED39601 Política e Gestão da Educação	Q	INFIS31403 - Laboratório De Física Básica Oscilações, Ondas E Óptica.	Q

PROPOSTA DE HORÁRIO – 6º PERÍODO - 2020/2º 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	IQUFU31604 - SEILIC Seminário Institucional Das Licenciaturas		IQUFU31604 - SEILIC Seminário Institucional Das Licenciaturas		IQUFU31604 SEILIC Seminário Institucional Das Licenciaturas					
M	19:00 19:50	IQUFU31601 Análise Química Instrumental	Q	FACED31501 Didática Geral	Q	IQUFU31605 Química Orgânica I	Q	IQUFU31602 Físico-Química II	Q	IQUFU31603 Metodologia E Prática No Ensino De Química I	Q
N	19:50 20:40	IQUFU31601 Análise Química Instrumental	Q	FACED31501 Didática Geral	Q	IQUFU31605 Química Orgânica I	Q	IQUFU31602 Físico-Química II	Q	IQUFU31603 Metodologia E Prática No Ensino De Química I	Q
O	20:50 21:40	IQUFU31601 Análise Química Instrumental	Q	FACED31501 Didática Geral	Q	IQUFU31602 Físico-Química II	Q	IQUFU31603 Metodologia E Prática No Ensino De Química I	Q	IQUFU31605 Química Orgânica I	Q
P	21:40 22:30	IQUFU31601 Análise Química Instrumental	Q	FACED31501 Didática Geral	Q	IQUFU31602 Físico-Química II	Q	IQUFU31603 Metodologia E Prática No Ensino De Química I	Q	IQUFU31605 Química Orgânica I	Q

PROPOSTA DE HORÁRIO – 8º PERÍODO - 2020/2º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA

HORÁRIO		2ª FEIRA	T	3ª FEIRA	T	4ª FEIRA	T	5ª FEIRA	T	6ª FEIRA	T
M	19:00 19:50	IQUFU31802 Experimentação para o Ensino de Química		IQUFU31801 Estágio Supervisionado II IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III P	Q	IQUFU31803 Química Orgânica III	Q	IQUFU31804 Química Orgânica Experimental I	Q	FACED39002 - Princípios Éticos Freireanos	Q
N	19:50 20:40	IQUFU31802 Experimentação para o Ensino de Química	Q	IQUFU31801 Estágio Supervisionado II IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III P	Q	IQUFU31803 Química Orgânica III	Q	IQUFU31804 Química Orgânica Experimental I	Q	FACED39002 - Princípios Éticos Freireanos	Q
O	20:50 21:40	IQUFU31803 Química Orgânica III IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III T	Q	IQUFU31801 Estágio Supervisionado II IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III P	Q	IQUFU31802 Experimentação para o Ensino de Química	Q	IQUFU31804 Química Orgânica Experimental I	Q	FACED39002 - Princípios Éticos Freireanos	Q
P	21:40 22:30	IQUFU31803 Química Orgânica III IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III T	Q	IQUFU31801 Estágio Supervisionado II IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III P	Q	IQUFU31802 Experimentação para o Ensino de Química	Q	IQUFU31804 Química Orgânica Experimental I	Q	FACED39002 - Princípios Éticos Freireanos	Q

PROPOSTA DE HORÁRIO – 10º PERÍODO - 2020/2º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA

HORÁRIO		2ª FEIRA	T	3ª FEIRA	T	4ª FEIRA	T	5ª FEIRA	T	6ª FEIRA	T
M	19:00 19:50	IQUFU31003 Físico-Química Aplicada		IQUFU31002 Estágio Supervisionado IV Prático	Q	IQUFU31001 Análise Espectrométrica Aplicada a Identificação de Compostos Orgânicos		IQUFU31002 Estágio Supervisionado IV teórico	Q		
N	19:50 20:40	IQUFU31003 Físico-Química Aplicada		IQUFU31002 – Estágio Supervisionado IV Prático	Q	IQUFU31001 Análise Espectrométrica Aplicada a Identificação de Compostos Orgânicos		IQUFU31002 Estágio Supervisionado IV teórico	Q		
O	20:50 21:40	IQUFU39025 - Princípios De Química Quântica	Q	IQUFU31002 – Estágio Supervisionado IV Prático	Q	IQUFU39025 - Princípios De Química Quântica		IQUFU31001 Análise Espectrométrica Aplicada a Identificação de Compostos Orgânicos	Q		
P	21:40 22:30	IQUFU39025 - Princípios De Química Quântica	Q	IQUFU31002 – Estágio Supervisionado IV Prático	Q	IQUFU39025 - Princípios De Química Quântica		IQUFU31001 Análise Espectrométrica Aplicada a Identificação de Compostos Orgânicos	Q		

HORÁRIO		SÁBADO	T
G	8:00-8:50	IQUFU31104 Química Geral Experimental I	Q
H	8:50-9:40	IQUFU31104 Química Geral Experimental I	Q
I	10:00 – 10:50	IQUFU39031 – Tópicos Especiais em Química II (Núcleo de ensino)	Q
J	10:50-11:40	IQUFU39031 – Tópicos Especiais em Química II (Núcleo de ensino)	Q

HORÁRIO		SÁBADO	T
G	14:00 – 14:50	IQUFU31002 – Estágio Supervisionado IV Pratico IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III Pratico	QA Q
H	14:50 – 15:40	IQUFU31002 – Estágio Supervisionado IV Pratico IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III Pratico	QA Q
I	16:00 – 16:50	IQUFU31002 – Estágio Supervisionado IV Pratico IQUFU31902 - Estágio Supervisionado III Pratico	QA Q
J	16:50 – 17:40	IQUFU31002 – Estágio Supervisionado IV Pratico IQUFU31902 Estágio Supervisionado III Pratico	QA Q

