

**PROPOSTA DE HORÁRIO – 2º PERÍODO - 2024/2º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA**

	<b>HORÁRIO</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>T</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>T</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>T</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>T</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>T</b>
<b>L</b>	<b>18:10 – 19:00</b>	<b>IQUFU31102 – PROINTER I</b>	QL	<b>IQUFU31102 – PROINTER I</b>	QL	<b>IQUFU31102 – PROINTER I</b>	QL	<b>IQUFU31102 – PROINTER I</b>	QL	<b>IQUFU31102 – PROINTER I</b>	QL
<b>M</b>	<b>19:00 – 19:50</b>	<b>FAMAT31011</b> Cálculo Diferencial E Integral I	QL	<b>IQUFU31204 - Química Geral Experimental II</b>	QL	<b>IQUFU31204 - Química Geral II</b>	QL	<b>IPUFU31103</b> Psicologia da Educação	QL	<b>FAMAT31011</b> Cálculo Diferencial E Integral I	QL
<b>N</b>	<b>19:50 – 20:40</b>	<b>FAMAT31011</b> Cálculo Diferencial E Integral I	QL	<b>IQUFU31204 - Química Geral Experimental II</b>	QL	<b>IQUFU31204 - Química Geral II</b>	QL	<b>IPUFU31103</b> Psicologia da Educação	QL	<b>FAMAT31011</b> Cálculo Diferencial E Integral I	QL
<b>O</b>	<b>20:50 – 21:40</b>	<b>IQUFU31201</b> PROINTER II – Desafios Da Docência em Química	QL	<b>IQUFU31201</b> PROINTER II – Desafios Da Docência em Química	QL	<b>FAMAT31011</b> Cálculo Diferencial EIntegral I	QL	<b>IPUFU31103</b> Psicologia da Educação	QL	<b>IQUFU31202</b> Química Geral II	QL
<b>P</b>	<b>21:40 – 22:30</b>	<b>IQUFU31201</b> PROINTER II – Desafios Da Docência em Química	QL	<b>IQUFU31201</b> PROINTER II – Desafios Da Docência em Química	QL	<b>FAMAT31011</b> Cálculo Diferencial EIntegral I	Q	<b>IPUFU31103</b> Psicologia da Educação	QL	<b>IQUFU31202</b> Química Geral II	QL

**PROPOSTA DE HORÁRIO – 4º PERÍODO - 2024/2º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA**

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

**PROPOSTA DE HORÁRIO – 6º PERÍODO - 2024/2º 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	<b>IQUFU31604 - SEILIC</b> Seminário Institucional Das Licenciaturas	QL	<b>IQUFU31604 - SEILIC</b> Seminário Institucional Das Licenciaturas		<b>IQUFU31604 SEILIC</b> Seminário Institucional Das Licenciaturas	QL				
M	19:00 19:50	<b>FACED31501</b>  <b>Didática Geral</b>	QL	<b>IQUFU31601</b> Análise Química Instrumental	QL	<b>IQUFU31605</b> Química Orgânica I	QL	<b>IQUFU31603</b> Metodologia E Prática No Ensino De Química I	QL	<b>IQUFU31605</b> Química Orgânica I	QL
N	19:50 20:40	<b>FACED31501</b>  <b>Didática Geral</b>	QL	<b>IQUFU31601</b> Análise Química Instrumental	QL	<b>IQUFU31605</b> Química Orgânica I	QL	<b>IQUFU31603</b> Metodologia E Prática No Ensino De Química I	QL	<b>IQUFU31605</b> Química Orgânica I	QL
O	20:50 21:40	<b>FACED31501</b>  <b>Didática Geral</b>	QL	<b>IQUFU31601</b> Análise Química Instrumental	QL	<b>IQUFU31602</b> Físico-Química II	QL	<b>IQUFU31602</b> Físico-Química II	QL	<b>IQUFU31603</b> Metodologia E Prática No Ensino De Química I	QL
P	21:40 22:30	<b>FACED31501</b>  <b>Didática Geral</b>	QL	<b>IQUFU31601</b> Análise Química Instrumental	QL	<b>IQUFU31602</b> Físico-Química II	QL	<b>IQUFU31602</b> Físico-Química II	QL	<b>IQUFU31603</b> Metodologia E Prática No Ensino De Química I	QL

**PROPOSTA DE HORÁRIO – 8º PERÍODO - 2024/2º 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		QL	<b>IQUFU31804</b> Química Orgânica Experimental I	QL	<b>IQUFU31803</b> Química Orgânica III	QL	<b>IQUFU31801</b> Estágio Supervisionado II prático	QL	<b>IQUFU31802</b> Experimentação para o Ensino de Química	QL
N	19:50 20:40		QL	<b>IQUFU31804</b> Química Orgânica Experimental I	QL	<b>IQUFU31803</b> Química Orgânica III	QL	<b>IQUFU31801</b> Estágio Supervisionado II prático	QL	<b>IQUFU31802</b> Experimentação para o Ensino de Química	QL
O	20:50 21:40	<b>IQUFU31803</b> Química Orgânica III	QL	<b>IQUFU31804</b> Química Orgânica Experimental I	QL		QL	<b>IQUFU31801</b> Estágio Supervisionado II prático	QL	<b>IQUFU31802</b> Experimentação para o Ensino de Química	QL
P	21:40 22:30	<b>IQUFU31803</b> Química Orgânica III	QL	<b>IQUFU31804</b> Química Orgânica Experimental I	QL		QL	<b>IQUFU31801</b> Estágio Supervisionado II prático	QL	<b>IQUFU31802</b> Experimentação para o Ensino de Química	QL

**PROPOSTA DE HORÁRIO – 10º PERÍODO - 2024/2º SEMESTRE – LICENCIATURA EM QUÍMICA**

<b>HORÁRIO</b>		<b>2ª FEIRA</b>	<b>T</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>T</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>T</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>T</b>	<b>6ª FEIRA</b>	<b>T</b>
<b>M</b>	<b>19:00 19:50</b>	<b>IQUFU31001</b> Análise Espectrométrica Aplicada a Identificação de Compostos Orgânicos	QL	<b>IGUFU39036 - MINERALOGIA</b>	QL	<b>IQUFU31002</b> Estágio Supervisionado IV teórico	QL	<b>IQUFU31002</b> Estágio Supervisionado IV Pratico	QL		
<b>N</b>	<b>19:50 20:40</b>	<b>IQUFU31001</b> Análise Espectrométrica Aplicada a Identificação de Compostos Orgânicos	QL	<b>IGUFU39036 - MINERALOGIA</b>	QL	<b>IQUFU31002</b> Estágio Supervisionado IV teórico	QL	<b>IQUFU31002</b> Estágio Supervisionado IV Pratico	QL		
<b>O</b>	<b>20:50 21:40</b>	<b>IQUFU31001</b> Análise Espectrométrica Aplicada a Identificação de Compostos Orgânicos	QL	<b>IGUFU39036 - MINERALOGIA</b>	QL	<b>IQUFU31003</b> Físico-Química Aplicada	QL	<b>IQUFU31002</b> Estágio Supervisionado IV Pratico	QL		
<b>P</b>	<b>21:40 22:30</b>	<b>IQUFU31001</b> Análise Espectrométrica Aplicada a Identificação de Compostos Orgânicos	QL	<b>IGUFU39036 - MINERALOGIA</b>	QL	<b>IQUFU31003</b> Físico-Química Aplicada	QL	<b>IQUFU31002</b> Estágio Supervisionado IV Pratico	QL		

HORÁRIO		SÁBADO	T
G	8:00-8:50	IQUFU39016 Tópicos Especiais para o Ensino de Química	Q
H	8:50-9:40	IQUFU39016 Tópicos Especiais para o Ensino de Química	Q
I	10:00 – 10:50	IQUFU39016 Tópicos Especiais para o Ensino de Química	QL
J	10:50-11:40	IQUFU39016 Tópicos Especiais para o Ensino de Química	QL

HORÁRIO		SÁBADO	T
G	14:00 – 14:50	<b>IQUFU31002 –</b> Estágio Supervisionado IV Prático	<b>QA</b>
H	14:50 – 15:40	<b>IQUFU31002 –</b> Estágio Supervisionado IV Prático	<b>QA</b>
I	16:00 – 16:50	<b>IQUFU31002 –</b> Estágio Supervisionado IV Prático	<b>QA</b>
J	16:50 – 17:40	<b>IQUFU31002 –</b> Estágio Supervisionado IV Prático	<b>QA</b>

