



Carga horária semanal	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26 h
Carga horária total	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270	285	300	315	330	345	360	375	390 h

1  
SEMESTRE

Estrutura Química da Matéria	Transformações Químicas	Introdução à Química Experimental	Matemática Básica	Fundamentos Históricos, Filosóficos e Sociológicos da Educação B	Introdução à Geologia para Licenciatura
QMC1826	QMC1827	QMC1828	UFSM00046	FUE1121	GCC1121
Disc.	45	45	45	45	45

2  
SEMESTRE

Química Inorgânica Estrutural	Química Analítica Qualitativa A	Química Analítica Qualitativa Experimental B	Cálculo A	Psicologia da Educação B	Introdução à Biologia para Licenciatura	Toxicologia Segurança Laboratório
QMC1831	QMC1829	QMC1830	UFSM00036	FUE1120	BLG1101	QMC1882
Disc.	45	45	45	90	45	30

3  
SEMESTRE

Química Analítica Quantitativa A	Química Analítica Quantitativa Experimental B	Química Orgânica A	Cálculo B	Física I	Fundamentos da Educação Especial A	Políticas Públicas e Gestão na Educação Básica A
QMC1832	QMC1833	QMC1887	UFSM00037	FSC1165	EDE1133	ADE1041
Disc.	45	45	30	90	60	45

4  
SEMESTRE

Química Inorgânica Descritiva	Análise Instrumental B	Química Orgânica B	Eletromagnetismo	Termodinâmica	Libras: Licenciatura/PCC
QMC1834	QMC1838	QMC1888	FSC1118	FSC1119	EDE1132
Disc.	45	45	60	60	60

5  
SEMESTRE

Química Inorgânica Descritiva Experimental	Identificação e Análise Estrutural em Química Orgânica	Fenômenos Ópticos	Equilíbrio de Fases e Eletroquímica	Metodologia para o Ensino de Ciências	Química Ambiental e Gerenciamento de Resíduos
QMC1835	QMC1889	FSC1121	FSC1120	MEN1305	QMC1883
Disc.	45	60	60	60	30

6  
SEMESTRE

Estágio Supervisionado em Ciências I	Química de Coordenação	Mecanismos das Reações Orgânicas	Cinética e Processos Intermoleculares	Fís. Exp. I	Tecnologia da Informação e Comunicação no Ensino I
MEN1307	QMC1847	QMC1890	FSC1122	UFSM 0027	QMC1884
Disc.	105	45	60	60	45 (30 EaD)

7  
SEMESTRE

Estágio Supervisionado em Ciências II	Química de Coordenação Experimental	Química Orgânica Experimental B	Físico Química Experimental B	Metodologia do Ensino de Química
MEN1308	QMC1841	QMC1891	FSC1123	MEN1378
Disc.	105	45	75	60

8  
SEMESTRE

Estágio Supervisionado em Química I	Princípios de Bioquímica I	Prát. Ped. Ensino Q. Inorgânica	Prát. Ped. Ensino Q. Analítica	Metodologia da Pesquisa em Educação	Tecnologia da Informação e Comunicação no Ensino II
MEN1309	BBM1071	QMC1892	QMC1893	ADE1015	QMC1885
Disc.	105	60	30	45	15

9  
SEMESTRE

Estágio Supervisionado em Química II	Laboratório de Instrumentação para Ensino e Divulgação Científica	Prát. Ped. Ensino Q. Orgânica	Prát. Ped. Ensino de FísicQuím	Introdução à Pesquisa em Ensino Ciências e Química	Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)
MEN1310	QMC1896	QMC1895	QMC1894	MEN1094	QMC1886
Disc.	105	105	30	30	45

Legenda

- Núcleo de Conhecimentos Educacionais e Pedagógicos (Grupo I)
- Núcleo de Formação Específica (Grupo II)
- Núcleo de Estágio Supervisionado (Grupo III, a)
- Núcleo de Práticas como Componente Curricular (Grupo III, b)
- Disciplinas com Prática Extensionista