



QUADRO DE EQUIVALÊNCIA CURRICULAR DO CURSO DE QUÍMICA - MODALIDADE LICENCIATURA – (Noturno)

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

Período	Código	Disciplina	Carga Horária			Equivalência			
			T	P	Total	Código	Carga Horária		
							T	P	Total
1º	GQL001	Projeto Integrado de Prática Educativa I	1	2	3				
1º	GQL002	Iniciação à Química 1	3	3	6	QLI01 e QLI02	90	60	150
2º	GQL006	Iniciação à Química 2	3	3	6		60	30	90
1º	GQL003	Cálculo Diferencial e Integral 1	6	0	6	MAT02	90	00	90
1º	GQJ004	Geometria Analítica	4	0	4	MAT03	75	00	75
2º	GQL005	Projeto Integrado de Prática Educativa II	1	2	3				
2º	GQL007	Cálculo Diferencial e Integral 2	6	0	6	MAT05	90	00	90
2º	GQL008	Física Geral 1	4	0	4	FIS01 ou FIS40	90 ou 90	00 ou 00	90 ou 90
2º	GQL009	Física Geral Experimental 1	0	2	2	FIS02 ou FIS41	00 ou 00	30 ou 30	30 ou 30
3º	GQL010	Projeto Integrado de Prática Educativa III	2	2	4	GEO50	60	00	60
3º	GQL011	Fundamentos de Análise Química Qualitativa	3	0	3	QLI45	45	00	45
3º	GQL012	Química Analítica Qualitativa Experimental	0	3	3	QLI46	00	75	75
3º	GQL013	Química Inorgânica 1	4	0	4	QLI08	60	00	60
3º	GQL014	Física Geral 2	4	0	4	FIS20	75	00	75
3º	GQL015	Física Geral Experimental 2	0	2	2	FIS21	00	30	30
4º	GQL016	Projeto Integrado de Prática Educativa IV	2	2	4				
4º	GQL017	Estatística	4	0	4	MAT06	60	00	60
4º	GQL018	Química Analítica Quantitativa	3	0	3	QLI47	45	00	45
4º	GQL019	Química Analítica Quantitativa Experimental	0	3	3	QLI48	00	75	75
4º	GQL020	Química Inorgânica 2	3	3	6	QLI09	60	60	120
5º	GFP031	Didática Geral	4	0	4	HLP16	60	00	60
5º	GQL021	Metodologia do Ensino de Química 1	2	2	4	QLI16 e QLI17	90 e 30	00 e 60	90 e 90
6º	GQL025	Metodologia do Ensino de Química 2	2	2	4		30	60	90
7º	GQL028	Instrumentação para o Ensino de Química 1	4	0	4	QLI17 e QLI18	30 e 30	60 e 120	90 e 150
8º	GQL032	Instrumentação para o Ensino de Química 2	2	2	4		60	30	90
5º	GQL022	Físico-Química 1	4	0	4	QLI05	60	30	90
6º	GQL027	Físico-Química 2	4	0	4	QLI05 e QLI18	60 e 60	30 e 30	90 e 90
7º	GQL030	Físico-Química Experimental	0	4	4	QLI18	60	30	90
5º	GQL023	Química Orgânica 1	4	0	4	QMC12	60	30	90
6º	GQL026	Química Orgânica 2	4	0	4	QMC12 e QMC18	60 e 60	30 e 30	90 e 90
8º	GQL036	Química Orgânica Experimental	0	4	4	QMC18	60	30	90
5º	GQL024	Fundamentos de Química Analítica Instrumental	4	0	4	QLI15	60	90	45
6º	GFP050	Psicologia da Educação	4	0	4	HLP15	60	00	60
7º	GFP041	Política e Gestão da Educação	4	0	4	PED90	60	00	60
7º	GQL029	Estágio Supervisionado 1	1	3	4	QLI19	00	120	120
8º	GQL033	Estágio Supervisionado 2	1	3	4				
7º	GQL031	Reatividade de Compostos Orgânicos	2	0	2	QLI13* e QLI35	60 e 00	00 e 60	60 e 60
8º	GQL034	Eletroquímica e Métodos Eletroanalíticos	4	0	4				
8º	GQL035	Química Ambiental	4	0	4	QLI24	75	15	90
9º	GQL037	Estágio Supervisionado 3	2	8	10				
9º	GQL038	Química Aplicada 1	2	0	2	QLI13 e QLI26	60 e 45	00 e 00	60 e 45
9º	GQL039	Bioquímica	4	0	4	QLI23	60	60	120



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

QUADRO DE EQUIVALÊNCIA CURRICULAR DO CURSO DE QUÍMICA - MODALIDADE LICENCIATURA – (Noturno)

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

Período	Código	Disciplina	Carga Horária			Equivalência			
			T	P	Total	Código	Carga Horária		
							T	P	Total
10º	GQL040	Estágio Supervisionado 4	2	8	10				
10º	GQL041	Química Aplicada 2	2	0	2	QLI09* e QLI25	60 e 60	60 e 00	120 e 60
10º	GQL042	Trabalho de Conclusão de Curso	1	3	4				

* Disciplina usada anteriormente.