

Oferta de disciplinas optativas para 2021.1				
Cód.	Disciplina	CHS/Cre	Professor(a)	Horário
Setor de Química Analítica				
QUI093	TQL: Análise química de águas	30h / 2C	Luiza de Marilac	2ª (17:00 - 18:40 h)
QUI093	TQL: Tecnologia Cervejeira	30h / 2C	Bruno	6ª (14:55 - 16:35 h)
QUI237	Análise térmica e aplicações	60h / 4C	Elionai	2ª e 4ª (17:00 - 18:40 h)
	Total de Créditos (diurno/noturno)	8 C		
Setor de Química Inorgânica				
QUI014	Projetos de impactos socioambientais	60h / 4C	Ana Paula e Rochel	2ª (13:00 - 16:35 h)
QUI241	Química bioinorgânica	60h / 4C	Elene	3ª e 5ª (17:00 - 18:40 h)
QUI255	Reciclagem e tratamento de rejeitos sólidos industriais	60h / 4C	Luiz Carlos	3ª e 5ª (14:55 - 16:35 h)
	Total de Créditos (diurno/noturno)	12 C		
Setor de Química Orgânica				
QUI211	Análise espectrométrica de compostos orgânicos	60h / 4C	Luiz Claudio	3ª e 5ª (17:10 - 18:50 h)
QUI194	Biotecnologia Ambiental	60h / 4C	Jacqueline	4ª (19:00 - 22:35 h)
QUI253	Química orgânica ambiental	60h / 4C	Claudio Donnici	3ª (13:00 - 16:35 h)
	Total de Créditos (diurno/noturno)	8 C / 4 C		
Setor de Físico-Química				
QUI014	TQB: Sustentabilidade e Análise do Ciclo de Vida	60h / 4C	Glaura	3ª e 5ª (17:00 - 18:40 h)
QUI014	TQB: Introdução à Radioquímica e à Química Nuclear	60h / 4C	Amary	2ª e 4ª (19:00 - 20:40 h)
QUI014	TQB: Sistemas eletroquímicos para geração e armazenamento de energia	60h / 4C	Hállen, Rodrigo, Túlio e Luciano	3ª e 5ª (13:00 - 14:40 h)
QUI087	TQF: Gestão criativa e inovadora em laboratórios I	60h / 4C	Rita	4ª (13:00 - 16:35 h)
	Total de Créditos (diurno/noturno)	12 C / 4 C		
Área Tecnológica				
QUI014	TQB: Competências para químicos	60h / 4C	Camila Corgozinho	3ª e 5ª (17:00 - 18:40 h)
QUI234	Introdução aos polímeros	60h / 4C	Renata Araújo	2ª e 4ª (19:00 - 20:40 h)
QUI280	TQI_A: Reatores químicos industriais	60h / 4C	Cinthia Castro	3ª e 5ª (10:15 - 11:55 h)
	Total de Créditos (diurno/noturno)	8 C / 4 C		
Área Ensino				
QUI084	TQC: Experimentação no ensino de Química	60h / 4C	Stefannie Ibraim	2ª e 5ª (17:00 - 18:40 h)
QUI084	TQC: Fundamentos de resolução de problemas sociocientíficos	60h / 4C	Roberta	3ª e 4ª (17:00 - 18:40 h)
	Total de Créditos (diurno/noturno)	8 C		

ELETIVA

QUI211 - Análise espectrométrica de compostos orgânicos é uma disciplina para o curso de Farmácia. Ela é eletiva (formação livre) para a Química!