



HORÁRIO DE DISCIPLINAS 2024/1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7:00 - 8:00		QUI 101 (PCA - 202)			
8:00 - 9:00		QUI 101 (PCA - 202)	QUI 011 (V - 302)		
9:00 - 10:00		QUI 101 (PCA - 202) QUI 002 (PCA - 205)	QUI 011 (V - 302)	QUI 101 (PCA - 202)	QUI 002 (PCA - 303)
10:00 - 11:00		QUI 101 (PCA - 202) QUI 002 (PCA - 205)	QUI 011 (V - 302)	QUI 101 (PCA - 202)	QUI 002 (PCA - 303)
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
13:00 - 14:00			QUI 012 (PCA - 304)		QUI 014 (V - 302)
14:00 - 15:00			QUI 012 (PCA - 304)	QUI 025 (D - 407)	QUI 014 (V - 302)
15:00 - 16:00		QUI 011 (PCA - 202)	QUI 012 (PCA - 304)	QUI 025 (D - 407)	QUI 014 (V - 302)
16:00 - 17:00		QUI 011 (PCA - 202)	QUI 012 (PCA - 304)	QUI 025 (D - 407)	
17:00 - 18:00		QUI 011 (PCA - 202)			



CÓDIGO	DISCIPLINA / DOCENTE RESPONSÁVEL
QUI 014	Seminários (15h – 1 crédito) Profa. Daniela Aparecida Chagas de Paula – daniela.chagas@unifal-mg.edu.br . Marisi Gomes Soares – marisi.soares@unifal-mg.edu.br
QUI 002	Físico-Química Avançada (60h - 4 créditos) Prof. Luciano Sindra Virtuoso - luciano.virtuoso@unifal-mg.edu.br
QUI 011	Química Inorgânica Avançada (90h - 6 créditos) Prof. Eduardo Tonon de Almeida - eduardo.tonon@unifal-mg.edu.br Profa. Maria Vanda Marinho - maria.marinho@unifal-mg.edu.br
QUI 012	Química Orgânica Avançada (60h - 4 créditos) Profa. Danielle Ferreira Dias - danielle.dias@unifal-mg.edu.br Profa. Daniela Aparecida Chagas de Paula - daniela.chagas@unifal-mg.edu.br Profa. Marisi Gomes Soares - marisi.soares@unifal-mg.edu.br
QUI 025	Tópicos Especiais em Química I: Bioinformática Estrutural (45h – 3 créditos) Prof. Nelson José Freitas da Silveira - nelson.silveira@unifal-mg.edu.br
QUI 101	Tópicos Especiais em Química VI: Química Medicinal: Conceitos, Estratégias e Aplicações Modernas no Planejamento Racional de Fármacos (90h - 6 créditos) Prof. Cláudio Viegas Júnior - claudio.viegas@unifal-mg.edu.br
QUI 108 (Laboratório V - 212)	Tópicos Especiais em Química I - Modelo Científico Escolar de Arribo: sustento teórico e aplicação. (15h - 1 crédito) Profa. Keila Bossolani Kiill – keila.kiill@unifal-mg.edu.br Prof. Ángel Daniel Lopez y Mota Período da disciplina: Condensada - nos dias 11, 12, 15, 16 e 17 de julho de 2024 das 14h as 17h (por ser condensada ela não está cadastrada na grade acima)