

**QUÍMICA INDUSTRIAL
HORÁRIOS 2012/2**

OPTATIVAS

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 08:50		Tecnologia Bioorgânica (0170074) Teórica Profa. Raquel			Mét. Preparo de Amostras Teórica Profs. Anderson e Mariana
09:00 09:50		Tecnologia Bioorgânica (0170074) Teórica Profa. Raquel			Mét. Preparo de Amostras Prática Profs. Anderson e Mariana
10:00 10:50		Tecnologia Bioorgânica (0170074) Teórica Profa. Raquel			Mét. Preparo de Amostras Prática Profs. Anderson e Mariana
11:00 11:50					

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
14:00 14:50	Tecnologia Bioinorgânica (0150108) Teórica Profs. Aline e Martin	Microbiologia Industrial -Teórica Profa. Anelise Prédio 25 – sala 10			
15:00 15:50	Tecnologia Bioinorgânica (0150108) Teórica Profs. Aline e Martin	Microbiologia Industrial -Teórica Profa. Anelise Prédio 25 – sala 10			
16:00 16:50	Tecnologia Bioinorgânica (0150108) Teórica Profs. Aline e Martin	Microbiologia Industrial - Prática Profa. Anelise Prédio 18 – sala 13			
17:00 17:50		Microbiologia Industrial - Prática Profa. Anelise Prédio 18 – sala 13			

Pré-requisitos

Tecnologia Biorgânica: Química Orgânica I

Métodos de Preparo de Amostras para Análise Elementar: Química Analítica II

Tecnologia Bioinorgânica: Química Inorgânica e Bioquímica

Microbiologia Industrial: Microbiologia

(5 vagas – Matrícula Especial no dia 12 de novembro no curso de Ciências Biológicas)