Curso: Química Tecnológica - 2023.2

Número mínimo de créditos por semestre: 13

Horário	Per.	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
19:00 - 19:50	2º	Fund. Mecânica	Química Inorgânica CI	Cálculo V. Variáveis	Química Orgânica CI	Quím. Inorg. Experimental	
19:50 - 20:40		Fund. Mecânica	Química Inorgânica CI	Cálculo V. Variáveis	Química Orgânica CI	Quím. Inorg. Experimental	
20:55 - 21:45		Cálculo V. Variáveis	Química Orgânica CI	Fund. Mecânica	Química Inorgânica CI	Quím. Inorg. Experimental	
21:45 - 22:35		Cálculo V. Variáveis	Química Orgânica CI	Fund. Mecânica	Química Inorgânica CI	Quím. Inorg. Experimental	
19:00 - 19:50	4 º	Eq. Diferenciais C	Análise Qualitativa	Físico-Química CII	FEB: Eletromagnetismo	Ciclo de Palestras B	
19:50 - 20:40		Eq. Diferenciais C	Análise Qualitativa	Físico-Química CII	FEB: Eletromagnetismo	Físico-Química Exp. CII	
20:55 - 21:45		Físico-Química CII	Análise Qualitativa	Eq. Diferenciais C	FEB: Ondas e Óptica	Físico-Química Exp. CII	
21:45 - 22:35		Físico-Química CII		Eq. Diferenciais C	FEB: Ondas e Óptica		
19:00 - 19:50	6º	Análise Quantitativa	Introd. Est. Minerais	Química Ambiental	Análise Quantitativa (P)	Introd. Estrut. Matéria	
19:50 - 20:40		Análise Quantitativa	Introd. Est. Minerais	Química Ambiental	Análise Quantitativa (P)	Introd. Estrut. Matéria	
20:55 - 21:45		Química Ambiental	Introd. Est. Minerais	Introd. Estrut. Matéria	Análise Quantitativa (P)		
21:45 - 22:35		Química Ambiental	Introd. Est. Minerais	Introd. Estrut. Matéria			
19:00 - 19:50	8º	Química Inorgânica CIII		Operações Unitárias B		TCC I	
19:50 - 20:40		Química Inorgânica CIII		Operações Unitárias B		TCC I	
20:55 - 21:45		Operações Unitárias B		Química Inorgânica CIII			
21:45 - 22:35		Operações Unitárias B		Química Inorgânica CIII			
19:00 - 19:50	9º						Estágio
19:50 - 20:40							TCC II