

Curso: Química - Bacharelado - 2024.1

Número mínimo de créditos por semestre: 17

Horário	Per.	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:30 - 8:20	1º	Química Geral C	GAAL	Química Geral C	GAAL	Cálculo I	
8:20 - 9:10		Química Geral C	GAAL	Química Geral C	GAAL		
9:25 - 10:15		Cálculo I	FEB: Mecânica (40)	Cálculo I	Ciclo de Palestras A		
10:15 - 11:05		Cálculo I	FEB: Mecânica (40)	Cálculo I			
11:05 - 11:55							
13:00 - 13:50				Química Geral Exp. C	FEB: Mecânica (10)		
13:50 - 14:40			Química Geral Exp. C	FEB: Mecânica (10)			

7:30 - 8:20	2º	Quím. Inorgânica CI		Quím. Inorgânica CI			
8:20 - 9:10		Quím. Inorgânica CI		Quím. Inorgânica CI			
13:00 - 13:50				Quím. Inorgânica Exp.			
13:50 - 14:40				Quím. Inorgânica Exp.			
14:55 - 15:45				Quím. Inorgânica Exp.			
15:45 - 16:35				Quím. Inorgânica Exp.			

7:30 - 8:20	3º	Fund. Eletromag.	Estatística e Probab.	Fund. Eletromag.	Estatística e Probab.	Fund. Química Analítica	
8:20 - 9:10		Fund. Eletromag.	Estatística e Probab.	Fund. Eletromag.	Estatística e Probab.		
9:25 - 10:15		Química Orgânica CI	Físico-Química CI	Química Orgânica CI	Físico-Química CI		
10:15 - 11:05		Química Orgânica CI	Físico-Química CI	Química Orgânica CI	Físico-Química CI		
13:00 - 13:50		Intr. Química Materiais	FEB: Eletromagnetismo	Intr. Química Materiais			
13:50 - 14:40		Intr. Química Materiais	FEB: Eletromagnetismo	Intr. Química Materiais			
14:55 - 15:45	Físico-Química Exp. CI						
15:45 - 16:35	Físico-Química Exp. CI						

8:20 - 9:10	4º					Anál. Qualitativa (P1)	
9:25 - 10:15		Quím. Orgânica CII	Físico-Química CII	Quím. Orgânica CII	Físico-Química CII	Anál. Qualitativa (P1)	
10:15 - 11:05		Quím. Orgânica CII	Físico-Química CII	Quím. Orgânica CII	Físico-Química CII	Anál. Qualitativa (P1)	

continua

Horário	Per.	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:30 - 8:20	5°		Química Quântica	Química Orgânica Exp.	Química Quântica	Análise Quantitativa (P1)	
8:20 - 9:10			Química Quântica	Química Orgânica Exp.	Química Quântica	Análise Quantitativa (P1)	
9:25 - 10:15			Análise Quantitativa (T)	Química Orgânica Exp.	Cinética Química	Análise Quantitativa (P1)	
10:15 - 11:05			Análise Quantitativa (T)	Química Orgânica Exp.	Cinética Química		
13:00 - 13:50		Operações Unit. B	Química Estado Sólido	Operações Unit. B	Química Estado Sólido	Análise Quantitativa (P2)	
13:50 - 14:40		Operações Unit. B	Química Estado Sólido	Operações Unit. B	Química Estado Sólido	Análise Quantitativa (P2)	
14:55 - 15:45		Química Orgânica III		Química Orgânica III		Análise Quantitativa (P2)	
15:45 - 16:35	Química Orgânica III		Química Orgânica III				

7:30 - 8:20	7°	Int. Est. De Minerais (T)	Química Inorgânica CIII		Química Inorgânica CIII	
8:20 - 9:10		Int. Est. De Minerais (T)	Química Inorgânica CIII		Química Inorgânica CIII	
9:25 - 10:15		Int. Est. De Minerais (T)	Mét. Fís. Análise II		Mét. Fís. Análise II	
10:15 - 11:05		Int. Est. De Minerais (P1)	Mét. Fís. Análise II		Mét. Fís. Análise II	
11:05 - 11:55		Int. Est. De Minerais (P2)				
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:55 - 15:45				História da Química B		
15:45 - 16:35				História da Química B		
17:00 - 17:50			TCC 1			
17:50 - 18:40			TCC 1			

	8°						Estágio TCC 2
--	----	--	--	--	--	--	------------------

As disciplinas TCC 2 e Estágio serão lançadas no sistema sem estabelecimento de horário fixo.