

Curso: Química - Licenciatura Diurna - 2019.2
Número mínimo de créditos por semestre: 14

Horário	Per.	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:30 - 8:20	2o	Cál. Várias Variáveis	Quím. Inorgânica CI	Cál. Várias Variáveis	Q. Inorg. Experimental	Quím. Inorgânica CI	
8:20 - 9:10		Cál. Várias Variáveis	Quím. Inorgânica CI	Cál. Várias Variáveis	Q. Inorg. Experimental	Quím. Inorgânica CI	
9:25 - 10:15		Fund. Mecânica		Fund. Mecânica	Q. Inorg. Experimental	Seg. Téc. Bás. Lab.	
10:15 - 11:05		Fund. Mecânica	Ciclo de Palestras B	Fund. Mecânica	Q. Inorg. Experimental	Seg. Téc. Bás. Lab.	

7:30 - 8:20	3o					Fundamentos de Química Analítica	
8:20 - 9:10						Fundamentos de Química Analítica	
9:25 - 10:15						Fundamentos de Química Analítica	
13:00 - 13:50		Físico-química CI		Físico-química CI			
13:50 - 14:40	Físico-química CI		Físico-química CI				
14:55 - 15:45			Química Orgânica CI		Química Orgânica CI		
15:45 - 16:35			Química Orgânica CI		Química Orgânica CI		

7:30 - 8:20	4o	Anál. Qualitativa (P1)	Quím. Orgânica CII		Quím. Orgânica CII	Anál. Qualitativa (P2)	
8:20 - 9:10		Anál. Qualitativa (P1)	Quím. Orgânica CII		Quím. Orgânica CII	Anál. Qualitativa (P2)	
9:25 - 10:15		Anál. Qualitativa (P1)	Eq. Diferenciais C		Eq. Diferenciais C	Anál. Qualitativa (P2)	
10:15 - 11:05		Físico-Química CII	Eq. Diferenciais C		Físico-Química CII		
11:05 - 11:55	Físico-Química CII			Físico-Química CII			
13:00 - 13:50		Físico-Quím. Exp. CII		Política Educacional	Didática Licenciatura	Anál. Qualitativa (T)	
13:50 - 14:40		Físico-Quím. Exp. CII		Política Educacional	Didática Licenciatura	Anál. Qualitativa (T)	
14:55 - 15:45			FEB: Ondas e Óptica (P1)	Política Educacional	Didática Licenciatura	FEB: Ondas e Óptica (P2)/Anál. Qualitativa (T)	
15:45 - 16:35			FEB: Ondas e Óptica (P1)	Política Educacional	Didática Licenciatura	FEB: Ondas e Óptica (P2)	
16:35 - 17:30				Política Educacional	Didática Licenciatura		

7:30 - 8:20	6o	Introdução à Bioquímica		Introdução à Bioquímica			Libras (online)
8:20 - 9:10		Introdução à Bioquímica		Introdução à Bioquímica			Libras (online)
9:25 - 10:15			Química Ambiental		Química Ambiental		Libras (online)
10:15 - 11:05			Química Ambiental		Química Ambiental		Libras (online)
13:00 - 13:50				Estágio I	Química Inorgânica CII		
13:50 - 14:40				Estágio I	Química Inorgânica CII		
14:55 - 15:45		História da Química A	IEQ CII	Estágio I	IEQ CII		
15:45 - 16:35		História da Química A	IEQ CII	Estágio I	IEQ CII		

17:00 - 17:50	7o		TCC LI				
17:50 - 18:40			TCC LI				

7:30 - 8:20	8o	Estágio III		Estágio III			TCC LII
8:20 - 9:10		Estágio III		Estágio III			TCC LII
9:25 - 10:15		Estágio III		Estágio III			
10:15 - 11:05		Estágio III		Estágio III			

A disciplina de Libras é feita de forma não presencial. É uma disciplina obrigatória do 6o período.

As disciplinas em vermelho estão sendo ofertadas em caráter excepcional.

A disciplina Química Orgânica CI será ofertada apenas se, no mínimo, 20 estudantes estiverem matriculados.