

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 8:20 - 9:10 9:25 - 10:15 10:15 - 11:05	2o	Cál. Várias Variáveis Cál. Várias Variáveis Fund. Mecânica Fund. Mecânica	Quím. Inorgânica CI Quím. Inorgânica CI Ciclo de Palestras B	Cál. Várias Variáveis Cál. Várias Variáveis Fund. Mecânica Fund. Mecânica	Q. Inorg. Experimental Q. Inorg. Experimental Q. Inorg. Experimental Q. Inorg. Experimental	Quím. Inorgânica CI Quím. Inorgânica CI Seg. Téc. Bás. Lab. Seg. Téc. Bás. Lab.	
7:30 - 8:20 8:20 - 9:10 9:25 - 10:15						Fundamentos de Química Analítica Fundamentos de Química Analítica Fundamentos de Química Analítica	
13:00 - 13:50 13:50 - 14:40 14:55 - 15:45 15:45 - 16:35		3o	Físico-química CI Físico-química CI	Química Orgânica CI Química Orgânica CI	Físico-química CI Físico-química CI	Química Orgânica CI Química Orgânica CI	
7:30 - 8:20 8:20 - 9:10 9:25 - 10:15 10:15 - 11:05 11:05 - 11:55			4o	Anál. Qualitativa (P1) Anál. Qualitativa (P1) Anál. Qualitativa (P1) Físico-Química CII Físico-Química CII	Quím. Orgânica CII Quím. Orgânica CII Eq. Diferenciais C Eq. Diferenciais C	Físico-Química CII Físico-Química CII	Anál. Qualitativa (P2) Anál. Qualitativa (P2) Anál. Qualitativa (P2)
13:00 - 13:50 13:50 - 14:40 14:55 - 15:45 15:45 - 16:35 16:35 - 17:30	Físico-Quím. Exp. CII Físico-Quím. Exp. CII			FEB: Ondas e Óptica (P1) FEB: Ondas e Óptica (P1)	Política Educacional Política Educacional Política Educacional Política Educacional	Didática Licenciatura Didática Licenciatura Didática Licenciatura Didática Licenciatura	Anál. Qualitativa (T) Anál. Qualitativa (T) FEB: Ondas e Óptica (P2)/Anál. Qualitativa (T) FEB: Ondas e Óptica (P2)
7:30 - 8:20 8:20 - 9:10 9:25 - 10:15 10:15 - 11:05	6o			Introdução à Bioquímica Introdução à Bioquímica	Química Ambiental Química Ambiental	Introdução à Bioquímica Introdução à Bioquímica	Química Ambiental Química Ambiental
13:00 - 13:50 13:50 - 14:40 14:55 - 15:45 15:45 - 16:35		História da Química A História da Química A		IEQ CII IEQ CII	Estágio I Estágio I Estágio I Estágio I	Química Inorgânica CII Química Inorgânica CII IEQ CII IEQ CII	
17:00 - 17:50 17:50 - 18:40		7o		TCC LI TCC LI			
7:30 - 8:20 8:20 - 9:10 9:25 - 10:15 10:15 - 11:05			8o	Estágio III Estágio III Estágio III Estágio III	Estágio III Estágio III Estágio III Estágio III		TCC LII TCC LII

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.