

Curso: Química - Bacharelado - 2021.2

Número mínimo de créditos por semestre: 17

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 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	Quím. Orgânica CII Quím. Orgânica CII Eq. Diferenciais C Eq. Diferenciais C	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 17:00 - 17:50 17:50 - 18:40			Físico-Quím. Exp. CII Físico-Quím. Exp. CII Fund. Osc. Ondas e Opt. Fund. Osc. Ondas e Opt. Operações Unitárias A Operações Unitárias A	FEB: Ondas e Óptica (P1) FEB: Ondas e Óptica (P1) Caract. De Materiais Caract. De Materiais	Fund. Osc. Ondas e Opt. Fund. Osc. Ondas e Opt. Operações Unitárias A Operações Unitárias A	FEB: Ondas e Óptica (P2) FEB: Ondas e Óptica (P2) Caract. De Materiais Caract. De Materiais	Anál. Qualitativa (P3) Anál. Qualitativa (P3) Anál. Qualitativa (P3)/FEB: Ondas e Óptica (P2) FEB: Ondas e Óptica (P2)		
7:30 - 8:20 8:20 - 9:10			5o		Q. Quântica Q. Quântica		Q. Quântica Q. Quântica		
7:30 - 8:20 8:20 - 9:10 9:25 - 10:15 10:15 - 11:05 11:05 - 11:55	6o			Introdução à Bioquímica Introdução à Bioquímica Anál. Instrumental A Anál. Instrumental A	Mét. Fís. Anál. I Mét. Fís. Anál. I Q. Ambiental Q. Ambiental	Introdução à Bioquímica Introdução à Bioquímica Anál. Instrumental A (P1) Anál. Instrumental A (P1) Anál. Instrumental A (P1)	Mét. Fís. Anál. I Mét. Fís. Anál. I Q. Ambiental Q. Ambiental		
13:00 - 13:50 13:50 - 14:40 14:55 - 15:45 15:45 - 16:35 16:35 - 17:25			Anál. Instrumental B Anál. Instrumental B Anál. Instrumental B	Desenho Técnico F Desenho Técnico F	Anál. Instrumental A (P2) Anál. Instrumental A (P2) Anál. Instrumental A (P2)	Química Inorgânica CII Química Inorgânica CII Desenho Técnico F Desenho Técnico F			
9:25 - 10:15 10:15 - 11:05			7o		M.F. Anál. II M.F. Anál. II		M.F. Anál. II M.F. Anál. II		
19:00 - 19:50 19:50 - 20:40								TCC I TCC I	
9:25 - 10:15 10:15 - 11:05				8o					Estágio Estágio
13:00 - 13:50 13:50 - 14:40							TCC II TCC II		

As disciplinas em vermelho estão sendo ofertadas em caráter excepcional.