

**Curso: Química/Bacharelado - 2016/2**  
**Número Mínimo de Créditos por Semestre: 17**

Horário	Per.	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
07:30 - 08:20 08:20 - 09:10 09:25 - 10:15 10:15 - 11:05 11:05 - 11:55	2º	Cálc. Várias Variáveis	Quim. Inorgânica CI	Cálc. Várias Variáveis	Q Inorg. Experimental	Quim. Inorgânica CI
Cálc. Várias Variáveis		Quim. Inorgânica CI	Cálc. Várias Variáveis	Q Inorg. Experimental	Quim. Inorgânica CI	
Fund. Mecânica			Fund. Mecânica	Q Inorg. Experimental	Seg. Téc. Bás. Laboratório	
Fund. Mecânica		Ciclo de Palestras B	Fund. Mecânica	Q Inorg. Experimental	Seg. Téc. Bás. Laboratório	
					Seg. Téc. Bás. Laboratório	
07:30 - 08:20 08:20 - 09:10 09:25 - 10:15 10:15 - 11:05 11:05 - 11:55	4º	Análise Qualitativa (A)	Quim. Orgânica CII		Quim. Orgânica CII	Análise Qualitativa (B)
Análise Qualitativa (A)		Quim. Orgânica CII		Quim. Orgânica CII	Análise Qualitativa (B)	
Análise Qualitativa (A)		Eq. Diferenciais C		Eq. Diferenciais C	Análise Qualitativa (B)	
		Eq. Diferenciais C	Físico-Química CII	Eq. Diferenciais C	Físico-Química CII	
			Físico-Química CII		Físico-Química CII	
13:00 - 13:50 13:50 - 14:40 14:55 - 15:45 15:45 - 16:35	4º	Físico-Quim. Exp. CII(M)		Físico-Quim. Exp. CII (N)		Análise Qualitativa (M)
Físico-Quim. Exp. CII(M)			Físico-Quim. Exp. CII (N)		Análise Qualitativa (M)	
Fund. Osc. Ondas e Op.			Fund. Osc. Ondas e Op.		Análise Qualitativa (M)]	
Fund. Osc. Ondas e Op.			Fund. Osc. Ondas e Op.			
16:10-17:00 17:00-17:50 17:50-18:40			Caract. de Materiais Caract. de Materiais		Caract. De Materiais Caract. De Materiais	
07:30 - 08:20 08:20 - 09:10 09:25 - 10:15 10:15 - 11:05 11:05 - 11:55	6º	Introdução à Bioquímica	MFA I	Introdução à Bioquímica	MFA I	
Introdução à Bioquímica		MFA I	Introdução à Bioquímica	MFA I		
Análise Instrumental A		Química Ambiental	Análise Instrum. A (P)	Química Ambiental		
Análise Instrumental A		Química Ambiental	Análise Instrum. A (P)	Química Ambiental		
			Análise Instrum. A (P)			
13:00 - 13:50 13:50 - 14:40 14:55 - 15:45 15:45 - 16:35 16:35 - 17:25	6º			Análise Instrum. A (P)	Quim. Inorgânica CII	
Análise Instrumental B			Análise Instrum. A (P)	Quim. Inorgânica CII		
Análise Instrumental B			Análise Instrum. A (P)			
Análise Instrumental B		Desenho Técnico F	Análise Instrum. A (P)	Desenho Técnico F		
		Desenho Técnico F		Desenho Técnico F		
07:30 - 08:20 08:20 - 09:10 09:25 - 10:15 10:15 - 11:05 19:00 - 19:50 19:50 - 20:40	7º					
			MFA II		MFA II	
			MFA II		MFA II	
				TCC I		
				TCC I		