



HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA		6ª FEIRA	
M A N H ã							
7:00 - 7:50	QUÍMICA ORGÂNICA FUNDAMENTAL Profª. Esther Lucar Sala A: 36	QUÍMICA INORGÂNICA BÁSICA Prof. Raquel Mambrini Sala A: 36				LAB. DE QUÍMICA INORGÂNICA BÁSICA G2 Prof. Raquel Mabryni Lab 411 A: 12	INSTRUMENTAÇÃO EM MICROBIOLOGIA G2 Prof. Cristina Lab. 419 A: 10
7:50 - 8:40				INSTRUMENTAÇÃO EM MICROBIOLOGIA G1 Profª. Fátima Lab. 419 A: 10	LAB. DE QUÍMICA INORGÂNICA BÁSICA G1 Prof. Ívina Lab 411 A: 12		
8:50 - 9:40	MICROBIOLOGIA BÁSICA Prof: Fernanda Badotti Sala A: 36	QUÍMICA ORGÂNICA FUNDAMENTAL Profª. Esther Lucas Sala A: 36	QUÍMICA INORGÂNICA BÁSICA Prof. Raquel Mambrini Sala A: 36				
9:40 - 10:30						LAB. DE QUÍMICA INORGÂNICA BÁSICA G3 Prof. Eudes Lourençon Lab 411	INSTRUMENTAÇÃO EM MICROBIOLOGIA G3 Prof. Cristina Lab. 419 A: 10
10:40 - 11:30	CÁLCULO II B Prof. DFM Sala A: 36	FÍSICA I Prof. DFM Sala A: 36	CÁLCULO II B Prof. DFM Sala A: 36	FÍSICA I Prof. DFM Sala: A36			
11:30 - 12:20							



HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA		5ª FEIRA		6ª FEIRA
M A N H Ã							
7:00 - 7:50	REAÇÕES ORGÂNICAS E SEUS MECANISMOS Profª. Adriana Akemi Sala A: 36	QUÍMICA DOS ELEMENTOS METÁLICOS Prof. Eudes Lourençon Sala A: 36	LABORATÓRIO DE QUÍMICA DOS ELEMENTOS METÁLICOS G1 Prof. Eudes Lourençon Lab: A: 12	LABORATÓRIO DE EQUILÍBRIO, CINÉTICA QUÍMICA E FENÔMENOS G1 Prof. Patrícia Patrício Lab: A: 9	LABORATÓRIO DE EQUILÍBRIO, CINÉTICA QUÍMICA E FENÔMENOS G2 Prof. Patrícia Patrício Lab: A: 9		QUÍMICA DOS ELEMENTOS METÁLICOS Prof. Eudes Lourençon Sala A: 36
7:50 - 8:40							
8:50 - 9:40	EQUILÍBRIO, CINÉTICA QUÍMICA E FENÔMENOS Prof. Claudinei Calado Sala A: 36	REAÇÕES ORGÂNICAS E SEUS MECANISMOS Profª. Adriana Akemi Sala A: 36					EQUILÍBRIO, CINÉTICA QUÍMICA E FENÔMENOS Prof. Claudinei Calado Sala A: 36
9:40 - 10:30			LABORATÓRIO DE QUÍMICA DOS ELEMENTOS METÁLICOS G2 Prof. Eudes Lourençon Lab: A: 12	LAB SÍNTESSES ORGÂNICAS G1 Prof. Esther Lucas Lab: 415 A: 12	LABORATÓRIO DE EQUILÍBRIO, CINÉTICA QUÍMICA E FENÔMENOS G3 Prof. Patrícia Patrício Lab: A: 9	LABORATÓRIO DE SÍNTESSES ORGÂNICAS G2 Prof. Ildfonso Binatti Lab: 415 A: 12	
10:40 - 11:30	<i>reservado para Cálculo IIB</i>	ÓTICAS E ONDAS Prof. DFM Sala A: 36					ÓTICAS E ONDAS Prof. Sala A: 36
11:30 - 12:20							



HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
M A N H ã					
7:00 - 7:50	LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA QUANTITATIVA G1 Profª Janice Rocha Sala: A: 08	QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA Profª Janice Rocha Sala: A: 36		QUÍMICA AMBIENTAL Prof: Patrícia Resende Sala: A: 36	LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA QUANTITATIVA G2 Profª Janice Rocha Sala: A: 08
7:50 - 8:40		METODOLOGIA CIENTÍFICA Prof. Ded Sala: A: 36	QUÍMICA E BIOQUÍMICA DOS ALIMENTOS Prof: Subst./ Flávia G. Sala: A: 36		
8:50 - 9:40					
9:40 - 10:30	LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA QUANTITATIVA G3 Profª Janice Rocha Sala: A: 08	INTRODUÇÃO AOS PROCESSOS QUÍMICOS Profª: Luzia Sergina Sala: A: 36	QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA Profª Janice Rocha Sala: A: 36	OPERAÇÕES UNITÁRIAS A Prof: Ângela Ferreira Sala: A: 36	
10:40 - 11:30					
11:30 - 12:20					
T A R D E					
13:00 - 13:50					
13:50 - 14:40			DESENHO TÉCNICO Prof DEM Sala:		
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30					
16:40 - 17:30					
17:30 - 18:20					
N O I T E					
18:50 - 19:40					INTRODUÇÃO AOS PROCESSOS QUÍMICOS Prof: Gisele Sala: A: 36
19:40 - 20:30					
20:50 - 21:40					
21:40 - 22:30					



8º PERÍODO

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
M A N H A					
7:00 - 7:50					LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA INSTRUMENTAL II G2 Prof. Patterson Lab. 417
7:50 - 8:40		LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA INSTRUMENTAL II G3 Prof. Lab. 417			LAB. DE ANÁLISES DE ALIMENTOS E BEBIDAS G2 Prof. Subst./Flávia G. Lab. 415
8:50 - 9:40					
9:40 - 10:30					LAB. DE ANÁLISES DE ALIMENTOS E BEBIDAS G1 Prof. Subst./Flávia G. Lab. 415
10:40 - 11:30					
11:30 - 12:20					
T A R D E					
13:00 - 13:50					
13:50 - 14:40					
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30					
16:40 - 17:30					
17:30 - 18:20		TCC I Prof. Akemi			
N O I T E					
18:50 - 19:40	QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL II Prof. Patterson Sala:	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS E BEBIDAS Prof: Subst./Flávia G. Sala:	TÓPICOS ESPECIAIS DE GESTÃO	QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL II Prof. Patterson Sala:	
19:40 - 20:30	LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA INSTRUMENTAL II G1 Prof. Patterson Lab. 417	METODOLOGIA DE PESQUISA Prof: Gabriel Tacchi Sala:		PROJ. DE QUÍMICA TECNOLÓGICA I Prof. Gabriel Tacchi Sala:	
20:50 - 21:40					
21:40 - 22:30					



HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	
TARDE						
16:40 - 17:30			ESTÁGIO SUPERVISIONADO Prfª: Patrícia Sueli Sala:	TCC II Prof: Adriana Akemi		
17:30 - 18:20						
NOITE						
18:50 - 19:40		Reservado para Optativa LIDERANÇA		HIGIENE E SEGURANÇA INDUSTRIAL Prof. Gilberto Sala:	FILOSOFIA DA TECNOLOGIA Prof. Sala:	
19:40 - 20:30						
20:50 - 21:40						
21:40 - 22:30						



HORÁRIO	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª FEIRA	6ª FEIRA
M A N H Ã					
7:00 - 7:50		Introdução à Cosmetologia			
7:50 - 8:40		Prof: Mariana Sala			
8:50 - 9:40					
9:40 - 10:30					
10:40 - 11:30					
11:30 - 12:20					
T A R D E					
13:00 - 13:50	QUÍMICA BIO-ORGÂNICA				
13:50 - 14:40	Prof. Cleverson	QUÍMICA ANALÍTICA DOS MINERAIS		QUIMICA COMPUTACIONAL	BIOSSORÇÃO DE MET. PESADOS A PARTIR DE PROC. BIOTEC.
14:50 - 15:40		Prof. Carolina Deluca Lab. 407 A: 12		Prof. Breno Galvão	Profª Adriana Bracarense Sala: A: 36
15:40 - 16:30		Mieralogia II			
16:40 - 17:30		Prof. Márcio	INTRODUÇÃO À OTIMIZAÇÃO DE EXPERIMENTOS NO CONTEXTO DA QUIMICA	Sala: A: 20	
17:30 - 18:20		Lab. 407 A: 13	Prof Leonel A:20		
N O I T E					
18:50 - 19:40					
19:40 - 20:30					
20:50 - 21:40					
21:40 - 22:30					