

1º PERÍODO

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª Feira	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
TARDE					
13:00 - 13:50		MINERALOGIA T1	LAB. QUÍMICA FUNDAMENTAL T1		
13:50 - 14:40		Prof. Márcio Basílio	Prof. Raquel Mambrini		
14:50 - 15:40		Lab. 407	Lab. 411		
15:40 - 16:30		MINERALOGIA T2			
16:40 - 17:30		Prof. Márcio Basílio			
17:30 - 18:20		Lab. 407			

2º PERÍODO

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA		5ª FEIRA	6ª FEIRA	
M A N H ã							
7:00 - 7:50	QUÍMICA ORGÂNICA FUNDAMENTAL Prof.ª Esther Lucas	QUÍMICA INORGÂNICA BÁSICA Prof. Raquel Mambrini				LAB. DE QUÍMICA INORGÂNICA BÁSICA T2	INSTRUMENTAÇÃO EM MICROBIOLOGIA T2
7:50 - 8:40			INSTRUMENTAÇÃO EM MICROBIOLOGIA T1	LAB. DE QUÍMICA INORGÂNICA BÁSICA T1		Prof. Emerson Pedroso. Lab 411	Prof.ª Fátima Gomes Lab. 419
8:50 - 9:40	MICROBIOLOGIA BÁSICA Prof.ª Patrícia Costa	QUÍMICA ORGÂNICA FUNDAMENTAL Prof.ª Esther Lucas	Prof.ª Fátima Gomes Lab. 419	Prof. Emerson Pedroso Lab 411	QUÍMICA INORGÂNICA BÁSICA Prof. Raquel Mambrini	LAB. DE QUÍMICA INORGÂNICA BÁSICA T3	INSTRUMENTAÇÃO EM MICROBIOLOGIA T3
9:40 - 10:30						Prof. Emerson Pedroso Lab 411	Prof.ª Fátima Gomes Lab. 419
10:40 - 11:30	CÁLCULO II B Prof. Luciano Coutinho	FÍSICA I Prof. Marclo Valadares	CÁLCULO II B Prof. Luciano Coutinho		FÍSICA I Prof. Marclo Valadares		
11:30 - 12:20							
T A R D E							
13:00 - 13:50			INSTRUMENTAÇÃO EM MICROBIOLOGIA T4				
13:50 - 14:40			Prof.ª Cristina Costa Lab. 419				
14:50 - 15:40			alunos > 3º P A: 10				
15:40 - 16:30							
16:40 - 17:30							
17:30 - 18:20							

4º PERÍODO

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 Prof.ª Adriana Akemi	QUÍMICA DOS ELEMENTOS METÁLICOS Prof. Flávio Santos		LABORATÓRIO DE SÍNTESES ORGÂNICAS T2 Prof.ª Adriana Akemi	LABORATÓRIO DE EQUILÍBRIO, CINÉTICA QUÍMICA E FENÔMENOS T2 Prof.ª Patrícia Santiago	LABORATÓRIO DE QUÍMICA DOS ELEMENTOS METÁLICOS T1 Prof.ª Ívina Souza	QUÍMICA DOS ELEMENTOS METÁLICOS Prof. Flávio Santos
7:50 - 8:40							
8:50 - 9:40	EQUILÍBRIO, CINÉTICA QUÍMICA E FENÔMENOS Prof. Paulo Ortega	REAÇÕES ORGÂNICAS E SEUS MECANISMOS Prof.ª Adriana Akemi	LABORATÓRIO DE EQUILÍBRIO, CINÉTICA QUÍMICA E FENÔMENOS T1 Prof.ª Patrícia Santiago	LAB SÍNTESES ORGÂNICAS T1 Prof.ª Adriana Akemi	LABORATÓRIO DE EQUILÍBRIO, CINÉTICA QUÍMICA E FENÔMENOS T3 Prof.ª Patrícia Santiago	LABORATÓRIO DE QUÍMICA DOS ELEMENTOS METÁLICOS T2 Prof.ª Ívina Souza	EQUILÍBRIO, CINÉTICA QUÍMICA E FENÔMENOS Prof. Paulo Ortega
9:40 - 10:30							
10:40 - 11:30		ÓPTICA E ONDAS Prof. Wnderley Roberto					ÓPTICA E ONDAS Prof. Wnderley Roberto
11:30 - 12:20							

5º PERÍODO

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
TARDE					
16:40 - 17:30					
17:30 - 18:20					
NOITE					
18:50 - 19:40					
19:40 - 20:30					LABORATÓRIO DE ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS T1 Prof.ª Grazielle Lab 419
20:50 - 21:40					
21:40 - 22:30					

6º PERÍODO

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
M A N H ã					
7:00 - 7:50	QUÍMICA AMBIENTAL Prof.ª Patrícia Sueli		INTRODUÇÃO AOS PROCESSOS QUÍMICOS Prof.ª Luzia Sergina	LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA QUANTITATIVA T1 Prof.ª Janice Rocha	
7:50 - 8:40					
8:50 - 9:40		METODOLOGIA CIENTÍFICA Prof. Maria Adéla		LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA QUANTITATIVA T2 Prof.ª Janice Rocha	
9:40 - 10:30	OPERAÇÕES UNITÁRIAS A Prof.ª Ângela Mello/ Núria Gonçalves	QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA Prof.ª Janice Rocha	QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA Prof.ª Janice Rocha		
10:40 - 11:30					
11:30 - 12:20					
T A R D E					
13:00 - 13:50					
13:50 - 14:40		QUÍMICA E BIOQUÍMICA DOS ALIMENTOS Prof.ª Flávia Augusta	DESENHO TÉCNICO Prof. Fagner Coelho		
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30					
16:40 - 17:30					
17:30 - 18:20					

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	
M A N H Ã					
7:00 - 7:50	LAB. DE ANÁLISES DE ALIMENTOS E BEBIDAS T2 Prof.ª Flávia Augusta Lab. 415 A:12	LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA INSTRUMENTAL II T2 Prof. Patterson Patrício Lab. 417 A:08			
7:50 - 8:40					
8:50 - 9:40					
9:40 - 10:30	LAB. DE ANÁLISES DE ALIMENTOS E BEBIDAS T1 Prof.ª Flávia Augusta Lab. 415 A:12	LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA INSTRUMENTAL II T3 Prof. Patterson Patrício Lab. 417 A:08			
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. Cleverson Garcia	
N O I T E			QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL II Prof. Patterson Patrício	N O I T E	
18:50 - 19:40	QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL II Prof. Patterson Patrício	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS E BEBIDAS Prof.ª Flávia Augusta		TÓPICOS ESPECIAIS DE GESTÃO Prof.ª Glauciene Martins	
19:40 - 20:30			LABORATÓRIO DE ANÁLISE QUÍMICA INSTRUMENTAL II T1 Prof. Patterson Patrício Lab. 417 A:08		
20:50 - 21:40	METODOLOGIA DE PESQUISA Prof.ª Luzia Sergina	PROJ. DE QUÍMICA TECNOLÓGICA I Prof. Gabriel Tacchi			
21:40 - 22:30					

9º PERÍODO

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
TARDE					
16:40 - 17:30		ESTÁGIO SUPERVISIONADO Prf.ª Ívina Souza			
17:30 - 18:20				TCC II Prof.ª Adrina Akemi	
NOITE					
18:50 - 19:40				INTRODUÇÃO À ENG. DE SEGURANÇA Prof. Gilberto Ciefuentes	
19:40 - 20:30					
20:50 - 21:40					
21:40 - 22:30					

OPTATIVAS

HORÁRIO	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª FEIRA	6ª FEIRA
T A R D E					
13:00 - 13:50		HISTÓRIA DA QUÍMICA	MINERALOGIA II		
13:50 - 14:40		Prof. Breno Galvão	Prof. Márcio Basílio		
14:50 - 15:40	QUÍMICA BIOINORGÂNICA	QUÍMICA COMPUTACIONAL	Lab 407	QUÍMICA BIOINORGÂNICA	QUÍMICA COMPUTACIONAL
15:40 - 16:30	Prof.ª Priscila/Ívina	Prof. Breno Galvão Campus VI		Prof.ª Priscila/Ívina	Prof. Breno Galvão Campus VI
16:40 - 17:30	IECO	IECO	CATÁLISE APLICADA	CATÁLISE APLICADA	
17:30 - 18:20	Prof.ª Esther Lucas	Prof.ª Esther Lucas	Prof.ª: Raquel MambriniEudes prof. Eudes Lourençon	Prof.ª: Raquel MambriniEudes prof. Eudes Lourençon	
N O I T E					
18:50 - 19:40	Química Bio-Orgânica	FITOQUÍMICA: BASE PARA A TECNOLOGIA DE FITOTERÁPICOS	LIDERANÇA		
19:40 - 20:30					
20:50 - 21:40	Prof. Cleverson	Prof.ª Esther Lucas	Prof. Admardo Jr		
21:40 - 22:30					