

		Licenciatura em Bioinformática						Licenciatura em Biotecnologia						Licenciatura em Tecnologias do Petróleo								
		1º ano		2º ano				1º ano		2º ano		3º ano		1º ano		2º ano		3º ano				
	Ép.Norm.	S	H	S	H	S	H	S	H	S	H	S	H	S	H	S	H	S	H			
29/jun	Qua	Química Orgânica	Ref S0.05	14h30				Química Orgânica	Ref S0.05	14h30				Química Orgânica	Ref S0.05	14h30						
30/jul	Qui			Análise de Sequências Biológicas	0.04	14h30		Microbiologia	Ref	14h30						Química do Campo Petrolífero e Corrosão	1.01	14h30				
01/jul	Sex	Bases de Dados	S0.04	9h30				Fundamentos de Física	Ref	9h30			Tecnologia Alimentar	Ref	18h30	Introdução à Química do Petróleo	1.01	9h30				
02/jul	Sáb			Ética e Segurança da Informação	S0.05	9h30																
04/jul	Seg			Data Mining	S1.08 S1.10	14h30		Processos de Separação IB	Ref	14h30						Material B	1.01	14h30				
05/jul	Ter	Linguagens de Programação I	S0.04 S0.01	9h30				Biologia Geral	Ref	9h30			Equipamentos e Serviços Industriais / Qualidade, Ambiente e Segurança	S1.01 S1.03	18h30	Geologia	1.01	9h30	Qualidade, Ambiente e Segurança na Indústria do Petróleo	S0.02	18h30	
06/jul	Qua			Computação de Alto Desempenho	S1.08 S1.10	14h30		Fundamentos de Biofísica	Ref	14h30						Reatores Químicos	1.01	14h30				
07/jul	Ter	Análise Matemática II	Ref S1.01 S1.03	14h30				Análise Matemática II	Ref S1.01 S1.03	14h30						Análise Matemática II	Ref S1.01 S1.03	14h30				
08/jul	Sex			Metabolismo e Regulação	S0.04	14h30							Biotecnologia Ambiental/ Gestão Industrial	S1.01 S1.03	18h30			Refinaria	1.01	14h30		
09/jul	Sáb	Biologia Molecular e Celular	Ref	9h30				Biologia Molecular e Celular	Ref	9h30						Mecânica E	0.05	9h30				
11/jul	Seg			Aprendizagem Automática	S1.08 S1.10	14h30		Fenómenos de Transferência II	Ref	14h30								Fenómenos de Transferência II	Ref	14h30		
12/jul	Qui	Introdução à Estatística	Ref S1.01 S1.03	9h30				Estatística Aplicada	Ref S1.01 S1.03	9h30						Probabilidades e Estatística	Ref S1.01 S1.03	9h30		Economia do Petróleo e Gás	S0.02	18h30
13/jul	Qua	Ép.Rec.		Análise de Sequências Biológicas	0.04	9h30							Tecnologia Alimentar	Ref	18h30							
14/jul	Qui	Bases de Dados	S0.04	14h30				Microbiologia	Ref	9h30						Geologia	1.01	14h30				
15/jul	Sex			Data Mining	S1.08 S1.10	9h30		Biologia Geral	Ref	14h30			Equipamentos e Serviços Industriais / Qualidade, Ambiente e Segurança	S1.01 S1.03	18h30			Química do Campo Petrolífero e Corrosão	1.01	9h30		
16/jul	Sáb	Linguagens de Programação I	S0.04 S0.01	9h30				Fundamentos de Biofísica	0.05	9h30						Introdução à Química do Petróleo	Ref	9h30				
18/jul	Seg	Análise Matemática II	Ref S0.05	18h30				Análise Matemática II	Ref S0.05	18h30						Análise Matemática II	Ref S0.05	18h30				
19/jul	Ter			Ética e Segurança da Informação	S0.04	9h30		Processos de Separação IB	Ref	9h30								Reatores Químicos	1.01	9h30		
20/jul	Qua	Introdução à Estatística	Ref S0.05	14h30				Estatística Aplicada	Ref S0.05	14h30						Mecânica E	1.01	14h30	Qualidade, Ambiente e Segurança na Indústria do Petróleo	S0.02	18h30	
21/jul	Qui			Computação de Alto Desempenho	S1.08 S1.10	9h30							Biotecnologia Ambiental/ Gestão Industrial	S1.01 S1.03	18h30			Material B	1.01	9h30		
22/jul	Sex	Biologia Molecular e Celular	Ref	14h30				Fundamentos de Física	Ref	14h30			Biologia Molecular e Celular	Ref	14h30	Probabilidades e Estatística	Ref S1.01 S1.03	18h30				
23/jul	Sáb			Aprendizagem Automática	S1.08 S1.10	9h30												Refinaria	0.05	9h30		
25/jul	Seg			Metabolismo e Regulação	S0.04	14h30		Fenómenos de Transferência II	Ref	14h30								Fenómenos de Transferência II	Ref	14h30		
26/jul	Ter	Química Orgânica	Ref S0.05	9h30				Química Orgânica	Ref S0.05	9h30						Química Orgânica	Ref S0.05	9h30		Economia do Petróleo e Gás	S0.02	18h30