

		CTeSP em RECE			CTeSP em CC			CTeSP em TLQB (ESTBarreiro)			CTeSP em TLQB, Forte da Casa (VFX)		
		1º ano	S	H	1º ano	S	H	1º ano	S	H	1º ano	S	H
29/jun	Ép.Norm. Qua	Análise e Tratamento Estatístico de Dados	S1.03	14h30	Introdução às Ciências Económicas e Empresariais	S1.01	18h30	Análise e Tratamento Estatístico de Dados	S1.03	14h30			
30/jul	Qui												
01/jul	Sex				Medições e Orçamentos	S1.01	18h30	Métodos de Análises de Águas	S1.03	9h30			
02/jul	Sáb												
04/jul	Seg	Técnicas de Levantamento Topográfico	S0.04 S0.01	9h30	Térmica e Acústica de Edifícios	S.0.05	18h30	Fundamentos de Química Orgânica	S1.03	14h30			
05/jul	Ter												
06/jul	Qua	Eficiência e Reabilitação Energética	S0.05	14h30	Noções de Direito e Contratação Pública	S1.01	18h30	Acreditação e Certificação	S1.03	9h30			
07/jul	Ter												
08/jul	Sex	Fundamentos de Matemática II	S1.03	9h30	Física	S0.05	14h30	Fundamentos de Matemática II	S1.03	9h30			
09/jul	Sáb												
11/jul	Seg	Edificações	14h30	S1.01	Tecnologia da Construção II	S1.01	14h30	Química Aplicada	S1.03	14h30	Fundamentos de Matemática II		18h30
12/jul	Qui										Acreditação e Certificação		18h30
13/jul	Ép.Rec. Qua				Introdução às Ciências Económicas e Empresariais	S0.05	18h30	Métodos de Análises de águas	S1.03	9h30			
14/jul	Qui										Métodos de Análises de Águas		18h30
15/jul	Sex	Análise e Tratamento Estatístico de Dados	S1.03	9h30	Medições e Orçamentos	S0.04	18h30	Análise e Tratamento Estatístico de Dados	S1.03	9h30	Fundamentos de Química Orgânica		18h30
16/jul	Sáb												
18/jul	Seg	Edificações	S1.01	9h30	Tecnologia da Construção II	S1.01	9h30	Acreditação e Certificação	S1.03	14h30	Análise e Tratamento Estatístico de Dados		18h30
19/jul	Ter										Química Aplicada		18h30
20/jul	Qua	Técnicas de Levantamento Topográfico	S1.03	18h30				Química Aplicada	S1.03	9h30	Ép.Rec.		
21/jul	Qui	Eficiência e Reabilitação Energética	S0.05	18h30	Térmica e Acústica de Edifícios	S0.05	18h30				Fundamentos de Matemática II		18h30
22/jul	Sex	Fundamentos de Matemática II	S1.03	9h30				Fundamentos de Matemática II	S1.03	9h30	Acreditação e Certificação		18h30
23/jul	Sáb				Física	Ref	9h30						
25/jul	Seg										Métodos de Análises de Águas		18h30
26/jul	Ter				Noções de Direito e Contratação Pública	S1.01	18h30	Fundamentos de Química Orgânica	Ref S0.05	9h30	Química Aplicada		18h30
27/jul	Qua												
28/jul	Qui										Análise e Tratamento Estatístico de Dados		18h30
29/jul	Sex										Fundamentos de Química Orgânica		18h30