

Exames Época Especial e Melhoria: de 1 de setembro a 12 de setembro de 2026													
DISCIPLINAS	ANO	Sem	01/set	02/set	03/set	04/set	05/set	07/set	08/set	09/set	10/set	11/set	12/set
			terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira	sabado	segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira	sabado
Análise Matemática I	1	1	18h										
Álgebra	1	1		18h									
Física Aplicada	1	1				18h							
Química Aplicada	1	1									20h		
Mecânica Aplicada	1	1							18h				
Materiais de Construção	1	1								20h			
Desenho Técnico e Análise Gráfica	1	1						18h					
Análise Matemática II	1	2			18h								
Topografia e Técnicas de Levantamento	1	2				20h							
Resistência dos Materiais	1	2									18h		
Processos Gerais de Construção I	1	2						20h					
Geologia de Engenharia	1	2		20h									
Ferramentas Digitais para Projetos de Engenharia	1	2								18h			
0	1	2											
Métodos Numéricos e Estatísticos	2	1	20h										
Gestão e Planeamento de Obras	2	1		20h									
Processos Gerais de Construção II	2	1				18h							
Hidráulica Geral	2	1							20h				
Análise de Estruturas	2	1									18h		
Mecânica dos Solos	2	1			20h								
0	2	1											
Direção Técnica e Segurança de Obras	2	2	18h										
Fundações	2	2			18h								
Hidráulica Aplicada	2	2						18h					
Estruturas de Betão	2	2								18h			
Controlo e Ensaios	2	2							18h				
Projeto de Preparação de Obra	2	2				20h							
0	2	2											
Instalações Técnicas e Manutenção	3	1	18h										
Física das Construções	3	1		18h									
Estruturas de Alvenaria e Madeira	3	1							18h				
Sistemas Construtivos e Estruturais	3	1									18h		
Planeamento Regional e Urbano	3	1			18h								
Gestão Integrada do Empreendimento Imobiliário	3	1						20h					
0	3	1											
Estruturas Metálicas e Mistas	3	2								18h			
Vias de Comunicação	3	2				18h							
Projeto de Execução	3	2	20h										
Projeto de Direção Técnica de Obra	3	2									20h		
0	3	2											
0	3	2											
0	3	2											

Esteban