



CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS
ÉPOCA RECURSO

Escola Superior de Tecnologia e Gestão
Curso: Engenharia Civil e do Ambiente

Ano letivo 2021/2022

1º semestre

Data	1º Ano	Hora /sala	2º Ano (se necessário)	Hora /sala	3º Ano (se necessário)	Hora /sala	4º Ano (se necessário)	Hora /sala
07/fev	Álgebra Linear e Geometria Analítica [Sandra Carvalho]	11h00 S.1.1, A.1.1, A.2.1, S.2.9, S.2.10, L.3.4			Planeamento e Gestão de Obras [Carlos Oliveira, José Ribas]	16h00 S.1.2		
08/fev	Desenho Técnico [Domingos Ribas]	11h00 L.3.5	Processos de Construção II [Domingos Ribas, José Silva]	14h00 S.1.11				
09/fev	Física [Manuela Vilarinho, Paulo Caldas]	11h00 A.1.1, S.1.1			Rodovias e Infraestruturas Urbanas [Carlos Oliveira]	16h00 S.3.2		
10/fev			Hidrologia [Mário Tomé]	11h00 S.1.10	Hidráulica Urbana e Ambiental [Mário Tomé]	16h00 S.1.2		
11/fev	Análise Matemática I [Teresa Mesquita]	11h00 A.1.1, S.1.1; A.2.1, S.2.10, S.2.9	Física das Construções [José Silva]	14h00 S.1.11				
12/fev								
14/fev			Métodos Numéricos e Estatística [Francisco Miranda]	14h00 S.1.11	Fundações [Mafalda Laranjo]	11h00 S.2.3		
15/fev	Gestão de Projetos [Emanuel Lomba, José Ribas]	11h00 A.1.10			Estruturas de Betão Armado I [Patrício Rocha]	16h00 S.2.8		
16/fev	Química [Preciosa Pires]	11h00 A.1.1	Teoria das Estruturas [Mafalda Laranjo]	14h00 S.1.11				
17/fev					Tratamento de Águas Residuais [Mário Russo]	11h00 S.1.2		
18/fev	Desenho Assistido por Computador [Mário Russo]	11h00 BIB 2.1	Resistência dos Materiais II [Joana Almeida]	14h00 S.1.10				