



CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS
ÉPOCA RECURSO

Escola Superior de Tecnologia e Gestão
Curso: Engenharia Mecânica

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 [Francisco Miranda]	11h00 S.1.1, A.1.1, A.2.1, S.2.9, S.2.10, L.3.4			Concepção e Fabrico por Computador [Adélio Cavadas]	14h00 L.3.2		
08/fev			Mecânica Aplicada II [César Vasques]	14h00 S.1.1				
09/fev	Física [Gaspar Rego]	11h00 A.1.1, S.1.1			Automação e Controlo Industrial [César Brito]	14h00 S.3.5		
10/fev			Termodinâmica I [Gaspar Rego, Manuela Vilarinho]	09h00 S.2.4				
11/fev	Análise Matemática [José Veiga, M. Herminia Carvalho]	11h00 A.1.1, S.1.1; A.2.1, S.2.10, S.2.9	Mecânica dos Materiais [César Vasques]	14h00 L.3.4	Segurança Equipamentos [Manuel Ribeiro]	16h00 S.2.5		
12/fev								
14/fev					Seleção de Materiais [Manuel Ribeiro]	14h00 S.2.2		
15/fev	Química [Manuela Vilarinho]	11h00 L.3.4			Máquinas e Sistemas Marítimos [António Tinta]	16h00 S.2.4		
16/fev			Eficiência Energética na Indústria [João Abrantes] ----- Investigação Operacional [José Veiga]	14h00 S.3.3 11h00 S.1.1				



Instituto Politécnico
de Viana do Castelo

CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS
ÉPOCA RECURSO

Escola Superior de Tecnologia e Gestão
Curso: Engenharia Mecânica

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
17/fev	Ciência dos Materiais [João Abrantes]	14h00 S.1.1	Processos de Fabrico I [Pedro Resende]	11h00 S.3.3				
18/fev					Órgãos de Máquinas [Adélio Cavadas, João Abrantes, Manuel Ribeiro]	11h00 S.2.4		