



CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS
ÉPOCA RECURSO

Escola Superior de Tecnologia e Gestão
Curso: Mestrado em Engenharia Mecânica, Energia e Materiais

Ano letivo 2025/2026

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
02/fev	Caracterização de Materiais [João Abrantes, Manuel Ribeiro]	18h00 S.3.5						
03/fev								
04/fev	Materiais Estruturais [Luís A. da Rocha]	18h00 S.3.5						
05/fev								
06/fev	Mecânica dos Sólidos Computacional [Ricardo F. Pinto]	18h00 S.3.5						
09/fev	Energia Térmica [Leonel Nunes, Pedro Resende]	18h00 S.3.5						
10/fev								
11/fev								
12/fev	Mecânica dos Fluidos Computacional [Adélio Cavadas, Mário Tomé]	18h00 S.3.5						
13/fev								
14/fev								