



CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS  
ÉPOCA RECURSO



Escola Superior de Tecnologia e Gestão  
Curso: Sistemas Elétricos de Energia

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	Tópicos de Matemática [Paula C. Rego]	14h00 S.2.5						
03/fev	Introdução à Gestão [Pedro Carvalho]	14h00 S.2.9	Projetos e Esquemáticos [Ivo J. Araújo]	11h00 S.2.8				
04/fev			Redes Elétricas Subterrâneas [Proposta-ET-AI, Proposta-ET-O]	11h00 S.2.8				
05/fev	Inglês Técnico [Adriana Costa]	11h00 S.2.11						
06/fev	Física [Paulo Caldas]	11h00 S.1.5						
09/fev	Eletrotecnia Geral [Sónia Silva]	11h00 S.1.4	Redes Elétricas Aéreas [Proposta-ET-N, Proposta-ET-AH]	14h00 S.2.8				
10/fev			Postos de Transformação de Energia Elétrica [Ivo J. Araújo]	11h00 S.2.3				
11/fev	Segurança e Saúde no Trabalho [Rosa Venâncio]	14h00 L.3.5	Sistemas de Proteção nas Redes Elétricas [Proposta-ET-AJ, Proposta-ET-P]	11h00 S.2.3				
12/fev			Redes e Instalações Especiais [Ivo J. Araújo]	11h00 S.2.8				
13/fev	Documentação Técnica [Célia Soares]	11h00 S.3.5						