



**CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS
ÉPOCA NORMAL**

**Escola Superior de Tecnologia e Gestão
Curso: Engenharia de Redes e Sistemas de Computadores**

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
19/jan	Álgebra Linear e Geometria Analítica [Sónia Dias]	14h00 S.1.1	Administração de Sistemas [Hugo Almeida, José Evaristo Lima]	11h00 S.2.10	Virtualização de Redes e SDN [Pedro Sousa]	16h00 S.3.5		
20/jan	Física Aplicada [Gaspar Rego, Manuela Vilarinho]	14h00 S.3.3	Investigação Operacional [Rosa Correia] ----- Programação 2 [Narciso Correia]	11h00 S.3.3 ----- 16h00 S.3.3	Programação Móvel [Jackson Barreto, Tânia Cristina da Silva]	09h00 S.3.3		
21/jan	Algoritmos e Estruturas de Dados [Ricardo Freitas, Rodrigo Rodrigues]	16h00 S.3.3	Redes e Serviços de Comunicação [Silvestre Malta]	11h00 S.3.3	Sistemas Ciber-Físicos [João P. Faria, Sérgio Lopes]	14h00 S.3.5		
22/jan	Análise Matemática [Teresa Mesquita]	11h00 A.1.1; S.1.1	Sistemas Embebidos [Carlos Abreu]	14h00 S.3.3	Cibersegurança [Hugo Almeida, Pedro Sousa]	09h00 S.3.4		
23/jan	Arquitetura e Sistemas de Computadores [Emanuel Lomba]	11h00 S.3.3	Bases de Dados [Ricardo Freitas]	16h00 S.3.4	Gestão de Projetos [Wenderson Wanzeller] ----- Projeto 1 [Bruno Exposto, Carlos Abreu, Débora Amorim, Emanuel Lomba, Sérgio Lopes]	14h00 S.3.3 ----- 09h00 A.1.2		