



CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS
ÉPOCA ESPECIAL

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

Ano letivo 2023/2024

1º e 2º semestre

Data	1º Ano	Hora /sala	2º Ano (se necessário)	Hora /sala	3º Ano (se necessário)	Hora /sala	4º Ano (se necessário)	Hora /sala
22/jul	Álgebra Linear e Geometria Analítica [Sónia Dias]	11h00 A.1.1; S.1.1	Bases de Dados [Ricardo Freitas]	09h00 L.3.7	Cibersegurança [Hugo Almeida, Pedro Pinto]	16h00 S.2.2		
23/jul			Investigação Operacional [Quitéria Mourão, José Veiga] ----- Redes e Serviços de Comunicação [Pedro Pinto, Silvestre Malta]	16h00 L.1.2 ----- 11h00 A.1.1	Gestão de Projetos [Leandro Mota, A.Miguel Cruz] ----- Programação Móvel [Sara Paiva]	18h00 S.2.4 ----- 14h00 S.3.3		
24/jul	Análise Matemática [Ana Catarina Almeida, Maria Júlia Alves, José Veiga]	11h00 S.1.1; A.1.1			Projeto 1 [Carlos Abreu, Emanuel Lomba, Gaspar Rego, Jorge Simões, Pedro Pinto, Sérgio Lopes] ----- Sistemas Ciber-Físicos [João P. Faria, Sérgio Lopes]	16h00 S.2.1 ----- 14h00 S.2.4		
25/jul	Física Aplicada [Gaspar Rego, Manuela Vilarinho]	11h00 S.1.1; A.1.1	Programação 2 [Pedro Coutinho, Vasco Miranda]	14h00 S.2.2	Virtualização de Redes e SDN [Pedro Sousa, Pedro Pinto]	16h00 L.3.8		
26/jul	Algoritmos e Estruturas de Dados [Débora Amorim, Pedro Coutinho, Vítor M. Pereira] ----- Arquitetura e Sistemas de Computadores [Emanuel Lomba]	14h00 S.3.4 ----- 09h00 S.1.1	Administração de Sistemas [Hugo Almeida, Jorge Simões] ----- Sistemas Embebidos [Carlos Abreu, João P. Faria]	11h00 S.3.4 ----- 16h00 S.3.5				
27/jul								



CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS
ÉPOCA ESPECIAL

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

Ano letivo 2023/2024

1º e 2º semestre

Data	1º Ano	Hora /sala	2º Ano (se necessário)	Hora /sala	3º Ano (se necessário)	Hora /sala	4º Ano (se necessário)	Hora /sala
29/jul	Princípios de Gestão Empresarial [Teresa Madureira]	09h00 S.1.1	Análise e Processamento de Sinal [João P. Faria, Sérgio Lopes] ----- Programação Web [António Fernandes, Marcelo Fernandes, Vasco Miranda, Pedro Moreira] ----- Tópicos Avançados de Redes [Pedro Pinto, Silvestre Malta]	14h00 S.3.4 ----- 18h00 S.3.4 ----- 16h00 S.2.10	Planeamento e Gestão de Redes [Jorge Simões]	11h00 S.2.1		
30/jul	Probabilidades e Estatística [Filipa Mourão, Quitéria Mourão] ----- Programação 1 [Pedro Coutinho] ----- Sistemas de Telecomunicações [Emanuel Lomba, Gaspar Rego]	11h00 L.3.4 ----- 09h00 S.1.1 ----- 18h00 L.1.2	Criptografia e Segurança nas Comunicações [Hugo Almeida, Pedro Pinto]	14h00 S.3.5	Ética e Legislação Informática [José Lopes]	16h00 S.2.4		
31/jul	Complementos de Matemática [Ana Catarina Almeida, Isabel Ribeiro Gonçalves] ----- Sistemas Operativos [Vitor Ferreira]	11h00 A.1.1; S.1.1 ----- 14h00 Biblioteca	Redes e Serviços Multimédia [Pedro Pinto, Silvestre Malta]	18h00 S.2.9	Computação em Nuvem [Pedro Sousa, Vasco Miranda] ----- Laboratório de Hacking [Pedro Carneiro, Rui Carreira]	16h00 S.2.9 ----- 09h00 S.2.5		