



CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS  
ÉPOCA NORMAL

Escola Superior de Tecnologia e Gestão  
Curso: Engenharia Mecatrónica

Ano letivo 2021/2022

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
20/jun	Eletrónica [Carlos Abreu]	11h00 S.2.7	Automação Industrial [Paulo Costa, Ricardo Afonso]	14h00 S.2.7	Gestão Industrial [Pedro Resende]	16h00 S.2.7		
21/jun	Probabilidades e Estatística [Teresa Mesquita]	11h00 Biblioteca	Eletrónica de Potência [Paulo Costa, Ricardo Afonso]	14h00 S.2.6				
22/jun	Complementos de Matemática [Francisco Miranda]	11h00 S.1.1	Mecânica e Resistência dos Materiais [Mafalda Laranjo]	14h00 S.2.7	Sistemas Distribuídos [Carlos Abreu]	16h00 S.2.7		
23/jun	Teoria da Electricidade [Gaspar Rego, Paulo Costa]	11h00 S.2.7	Sensores e Atuadores [Duarte Alves]	14h00 S.2.7	Redes Industriais [A. Júlio Pires]	16h00 S.2.7		
24/jun	Programação [Pedro Coutinho]	11h00 S.2.7	Teoria do Controlo [Paulo Costa, Ricardo Afonso]	14h00 S.2.7				