

Redes e Sistemas Informáticos

LEEC

UC do curso TeSP	Ano/Sem.	ECTS	UC da Licenciatura afim	Ano/Sem.	ECTS
Elementos de Matemática I	1º/1º	6	Matemática I	1º/1º	6
Elementos de Matemática II	1º/2º	6			
Estágio	2º/2º	30	Introdução à Engenharia Eletrotécnica	1º/1º	3
Redes de Computadores	1º/1º	6	Redes de Computadores	3º/1º	6
Introdução à Programação Orientada por Objetos	1º/1º	6	Introdução à Programação	1º/1º	6
Eletrotecnia	1º/1º	6	Eletrotecnia I	1º/1º	6
Sistemas de Gestão de Bases de Dados Relacionais	1º/2º	6	Projeto de Bases de Dados	3º/1º	6
Técnicas, Tecnologias e Sistemas de Comunicação	2º/2º	6	Telecomunicações I	2º/1º	6
Microcontroladores	1º/2º	6	Microprocessadores	2º/2º	6
Gestão de Empresas e Comportamento Organizacional	1º/2º	6	Introdução à Gestão Empresas	3º/2º	3
			Comportamento Organizacional e Gestão de Equipas	1º/1º	3

Total de ECTS Creditados:

R. de Eletrónica e Computadores **51**
R. de Mobilidade Elétrica e Energias Renováveis **27**

Sistemas Eletrónicos e Computadores

LEEC

UC do curso TeSP	Ano/Sem.	ECTS	UC da Licenciatura Afim	Ano/Sem.	ECTS
Elementos de Matemática I	1º/1º	6	Matemática I	1º/1º	6
Elementos de Matemática II	1º/2º	6			
Eletrotecnia	1º/1º	6	Eletrotecnia I	1º/1º	6
Introdução à Programação	1º/1º	6	Introdução à Programação	1º/1º	6
Introdução às Telecomunicações	1º/1º	3	Telecomunicações I	2º/1º	6
Redes de Sensores	2º/1º	6			
Arquitetura de Sistemas Computacionais	1º/1º	6	Sistemas Digitais I	1º/2º	6
Redes de Computadores	1º/2º	6	Redes de Computadores	3º/1º	6
Eletrónica Analógica	1º/2º	6	Eletrónica I	1º/2º	6
Microcontroladores	1º/2º	6	Microprocessadores	2º/2º	6
Programação Orientada por Objetos	1º/2º	6	Programação Orientada a Objetos	1º/2º	6
Aquisição e Processamento de Sinais	2º/1º	6	Eletrónica de Aquisição e Processamento de Sinal	3º/1º	6
Sistemas Embebidos	2º/1º	6	Sistemas Embebidos	3º/1º	6
Projeto de Sistemas Eletrónicos	2º/1º	6	Projeto em Desenho de Sistemas Eletrónicos	2º/2º	6
Estágio	2º/2º	30	Introdução à Engenharia Eletrotécnica	1º/1º	3
Gestão de Empresas e Comportamento Organizacional	1º/2º	6	Introdução à Gestão Empresas	3º/2º	3
			Comportamento Organizacional e Gestão de Equipas	1º/1º	3

Total de ECTS Creditados:

R. de Eletrónica e Computadores **81**
R. de Mobilidade Elétrica e Energias Renováveis **39**

Anibal Valido

22,07,2020

O Presidente do Conselho Técnico-Científico
da ESTSetúbal/IPS
(Anibal Valido)