

Automação, Robótica e Controlo Industrial

LEACI

UC do curso TeSP	Ano/Sem.	ECTS	UC da Licenciatura AFIM	Ano/Sem.	ECTS
Introdução a ARCI	1º/1º	6	Introdução a EACI	1º/1º	6
Eletrrotecna	1º/1º	6	Eletrrotecna	1º/1º	6
Elementos de Matemática I	1º/1º	6	Matemática I	1º/1º	6
Elementos de Matemática II	1º/2º	6			
Gestão de Empresas e Comportamento Organizacional	2º/1º	6	Inovação e Empreendedorismo	3º/2º	3
Máquinas e Eletrónica Industrial	1º/2º	6			
Instalações Eléctricas Industriais	2º/1º	6	Sistemas de Atuação Eletromecânica	3º/2º	6
Automação I	1º/1º	6	Automação	1º/2º	6
Automação II	1º/2º	6			
Controlo e Supervisão Industrial	2º/1º	6	Supervisão e Controlo por Computador	3º/2º	3
Instrumentação	1º/2º	6			
Complementos de Instrumentação	2º/1º	3	Instrumentação I	2º/1º	6
Transdutores	1º/1º	3			
Medidas Eléctricas	2º/1º	3	Instrumentação e Medida	3º/1º	6

Total de ECTS Creditados:

48



22/07/2020
 O Presidente do Conselho Técnico-Científico
 da ESTSetúbal/IPS
 (Anibal Valido)