



Tecnologia e Gestão Automóvel

Licenciatura em Engenharia Mecânica

UC do curso TeSP	Ano/Sem.	ECTS	UC da Licenciatura AFIM	Ano/Sem.	ECTS
Introdução ao Setor Automóvel	1º/1º	3	Introdução à Engenharia Mecânica	1º/1º	6
Desenho Técnico	1º/1º	6		1º/1º	6
Materiais	1º/1º	6	Materiais	1º/1º	6
Elementos de Matemática I	1º/1º	6	Matemática I	1º/1º	6
Elementos de Matemática II	1º/2º	6		1º/2º	6
Tecnologia Mecânica I	1º/1º	6	Tecnologia Mecânica I	1º/2º	6
Eletrotecnia	1º/2º	6	Eletrotecnia	1º/2º	6
Sistemas Mecânicos do Automóvel	2º/1º	6	Mecânica	1º/1º	6
Mecânica Geral	1º/1º	3		3º/2º	3
Gestão de Empresas e Comportamento Organizacional	1º/2º	6	Inovação e Empreendedorismo	3º/1º	6
Sensores e Atuadores para Veículos	2º/1º	6	Sensores e Atuadores	3º/2º	6
Manutenção Automóvel	2º/1º	6	Manutenção Automóvel	3º/1º	3
Sistemas de Qualidade, Ambiente e Segurança	2º/1º	3	Sistemas de Qualidade, Ambiente e Segurança	2º/2º	6
Órgãos de Máquinas	1º/2º	6	Elementos de Máquinas I		

Aut

Aut

Total de ECTS Creditados:

R. de Automóvel 60
R. de Produção 48
R. de Aeronáutica 48
R. de Energia 48