

Plano Curricular da Licenciatura em Engenharia Mecânica organizado para estudante em regime de tempo parcial

Plano Parcial para a Licenciatura em Engenharia Mecânica

1º semestre		2º Semestre	
1º ano do plano curricular (Ano 1) - 30 ECTS			
Análise Matemática I	6	Análise Matemática II	6
Química Aplicada	4	Métodos Numéricos e Estatísticos	4
Desenho Técnico I	5	Desenho Técnico II	5
1º Ano do plano curricular (Ano 2) - 30 ECTS			
Mecânica e Ondas	5	Mecânica Aplicada I	5
Programação	5	Ciência e Engenharia dos Materiais	5
Álgebra Linear	5	Electricidade e Electrónica	5
2º Ano do plano curricular (Ano 3) - 30 ECTS			
Análise Matemática III	5	Transmissão de Calor	5
Comportamento Mecânico de Materiais	4,5	Mecânica dos Fluidos	5
Termodinâmica	5,5	Hidráulica e Pneumática	5
2º Ano do plano curricular (Ano 4) - 30 ECTS			
Desenho de Construções Mecânicas	5	Mecânica dos Materiais I	6
Mecânica Aplicada II	5	Manutenção Industrial	5
Tecnologia dos Materiais	5	Organização Industrial	4
3º Ano do plano curricular (Ano 5) - 30 ECTS			
Máquinas Eléctricas	5	Automação Industrial	4
Órgãos de Máquinas I	5,5	Opção V	4
Opção I	5,5	Opção VI	4
		Opção VII	2
3º Ano do plano curricular (Ano 6) - 30 ECTS			
Opção II	5	Órgãos de Máquinas II	5
Opção III	4,5	Estágio (Opção VIII)	11
Opção IV	4,5		

Caso o aluno opte por uma duração menor do que 6 anos para a realização do curso de licenciatura, pode optar por fundir um ou vários períodos anuais referidos.

Uma das vantagens desta opção é a redução de propinas a pagar.