

LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Ano Letivo 2014/2015 - 1º Semestre

MAPA DE RECURSO (De 10 a 21 de Fevereiro)

	1º ANO	2º ANO	3º ANO		
Fevereiro					
10/02 – Ter.	Álgebra Linear 14:30h – Sala 1		Órgão de Máquinas I Sala 1 – 11H		
11/02 – Qua.	Programação M4 Inf4 – 14H	Comportamento Mec. Materiais Sala 1 - 17h	(*) Mecânica dos Materiais II 11:30H	(*) Tec. de Fundição 10:30H	(*) Higiene e Segurança 17h
12/02 – Qui.			Máquinas Elétricas LIAI – 16:30H		
13/02 – Sex.	Química Aplicada S. de Reuniões -10H	Análise Mat. III Sala 2 - 9:30H			
16/02 – Seg.	Mecânica e Ondas Sala 2 - 11H	Mec. Aplicada II Sala 2 - 15H	Instrumentação e Medida LIAI 18H		
17/02 – Ter.			(*) Qualidade		
18/02 – Qua.		Tecnologia dos Materiais Sala 1 - 17H	Tecnologia Ligação de Materiais Sala 2 - 11H		
19/02 – Qui.	Análise Mat. I Sala 1 – 11H				
20/02 – Sex.	Desenho Técnico I M4Inf4 – 11:30H	Termodinâmica M3T3 - 14h (*) Desenho Construções Mecânicas M4Inf4 – 10H	Máquinas Térmicas 17h (*) Climatização e Refrigeração		

(*) Entrega de trabalhos

Abrantes, 11 de Novembro de 2014

O Diretor do Curso
(Engº Carlos Coelho)