

## Engenharia Mecânica

2º Semestre - Licen - A

Horas	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
9:00 - 9:30						
9:30 - 10:00						
10:00 - 10:30						
10:30 - 11:00						
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30						
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30	Análise Matemática II (TP) T.Lab.Projeto Helena Monteiro				Métodos Numéricos e Estatísticos (TP) T.Sala de Estudo Isabel Pitacas	
14:30 - 15:00						
15:00 - 15:30						
15:30 - 16:00						
16:00 - 16:30	Desenho Técnico II (T) T.Lab.Projeto Bruno Chaparro	Métodos Numéricos e Estatísticos (PL) T.Lab.Projeto Isabel Pitacas	Ciência e Engenharia dos Materiais (T) T.Lab.Projeto I. Nogueira	Mecânica Aplicada I (TP) M3.T3 Carlos Coelho	Electricidade e Electrónica (TP) T.LIAI 2 Docente 2 DEM	
16:30 - 17:00						
17:00 - 17:30	Desenho Técnico II (PL) T.Lab.Projeto Bruno Chaparro				Electricidade e Electrónica (T) T.LIAI 2 Docente 2 DEM	
17:30 - 18:00						
18:00 - 18:30	Desenho Técnico II (PL) T.Lab.Projeto Bruno Chaparro	Mecânica Aplicada I (T) T.Lab.Materiais Carlos Coelho	Análise Matemática II (T) T.Lab.Projeto Helena Monteiro	Ciência e Engenharia dos Materiais (TP) M3.T3 I. Nogueira	Electricidade e Electrónica (PL) T.LIAI 2 Docente 2 DEM	
18:30 - 19:00						
19:00 - 19:30		Mecânica Aplicada I (TP) T.Lab.Materiais Carlos Coelho				
19:30 - 20:00						
20:00 - 20:30						
20:30 - 21:00						
21:00 - 21:30						
21:30 - 22:00						
22:00 - 22:30						
22:30 - 23:00						
23:00 - 23:30						
23:30 - 24:00						

## Engenharia Mecânica

2º Semestre - Licen - B

Horas	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
9:00 - 9:30						
9:30 - 10:00						
10:00 - 10:30						
10:30 - 11:00						
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30						
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30						
14:30 - 15:00						
15:00 - 15:30						
15:30 - 16:00						
16:00 - 16:30	Desenho Técnico II (T) T.Lab.Projeto Bruno Chaparro	Métodos Numéricos e Estatísticos (PL) T.Lab.Projeto Isabel Pitacas	Ciência e Engenharia dos Materiais (T) T.Lab.Projeto I. Nogueira	Mecânica Aplicada I (TP) M3.T3 Carlos Coelho	Electricidade e Electrónica (TP) T.LIAI 2 Docente 2 DEM	
16:30 - 17:00					Electricidade e Electrónica (T) T.LIAI 2 Docente 2 DEM	
17:00 - 17:30	Desenho Técnico II (PL) T.Lab.Projeto Bruno Chaparro	Mecânica Aplicada I (T) T.Lab.Materiais Carlos Coelho	Análise Matemática II (T) T.Lab.Projeto Helena Monteiro	Ciência e Engenharia dos Materiais (TP) M3.T3 I. Nogueira	Electricidade e Electrónica (PL) T.LIAI 2 Docente 2 DEM	
17:30 - 18:00						Mecânica Aplicada I (TP) T.Lab.Materiais Carlos Coelho
18:00 - 18:30	Desenho Técnico II (PL) T.Lab.Projeto Bruno Chaparro	Mecânica Aplicada I (T) T.Lab.Materiais Carlos Coelho	Análise Matemática II (T) T.Lab.Projeto Helena Monteiro	Ciência e Engenharia dos Materiais (TP) M3.T3 I. Nogueira	Electricidade e Electrónica (PL) T.LIAI 2 Docente 2 DEM	
18:30 - 19:00						
19:00 - 19:30						
19:30 - 20:00						
20:00 - 20:30						
20:30 - 21:00						
21:00 - 21:30	Análise Matemática II (TP) A.Sala 2 Helena Monteiro				Métodos Numéricos e Estatísticos (TP) A.Sala 2 Isabel Pitacas	
21:30 - 22:00						
22:00 - 22:30						
22:30 - 23:00						
23:00 - 23:30						
23:30 - 24:00						

## Engenharia Mecânica

4º Semestre - Licen - B

Horas	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	
9:00 - 9:30							
9:30 - 10:00							
10:00 - 10:30							
10:30 - 11:00							
11:00 - 11:30							
11:30 - 12:00							
12:00 - 12:30							
12:30 - 13:00							
13:00 - 13:30							
13:30 - 14:00							
14:00 - 14:30							
14:30 - 15:00							
15:00 - 15:30							
15:30 - 16:00							
16:00 - 16:30	Manutenção Industrial (TP) T.TEF Jorge Antunes	Hidráulica e Pneumática (T) T.LIAI 2 Toni Alves	Organização Industrial (TP) T.LIAI 2 Araújo Gomes	Organização Industrial (T) A.Sala 3 Araújo Gomes	Transmissão de Calor (T) T.TEF Flávio Chaves		
16:30 - 17:00							
17:00 - 17:30		Hidráulica e Pneumática (TP) T.LIAI 2 Toni Alves				Mecânica dos Materiais I (TP) A.Sala 3 Araújo Gomes	Transmissão de Calor (PL) T.TEF Flávio Chaves
17:30 - 18:00							
18:00 - 18:30		Mecânica dos Materiais I (T) T.TEF Araújo Gomes	Mecânica dos Fluidos (T) T.TEF Flávio Chaves	Mecânica dos Materiais I (PL) A.Sala 3 Araújo Gomes	Mecânica dos Fluidos (TP) T.TEF Flávio Chaves		
18:30 - 19:00							
19:00 - 19:30			Mecânica dos Fluidos (PL) T.TEF Flávio Chaves				
19:30 - 20:00							
20:00 - 20:30							
20:30 - 21:00							
21:00 - 21:30	Hidráulica e Pneumática (PL) T.LIAI 2 Toni Alves	Manutenção Industrial (T) M3.T3 Araújo Gomes	Transmissão de Calor (TP) T.TEF Flávio Chaves				
21:30 - 22:00							
22:00 - 22:30		Manutenção Industrial (TC) M3.T3 Araújo Gomes					
22:30 - 23:00							
23:00 - 23:30							
23:30 - 24:00							

## Engenharia Mecânica

4º Semestre - Licen - A

Horas	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
9:00 - 9:30						
9:30 - 10:00						
10:00 - 10:30						
10:30 - 11:00						
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30						
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30	Hidráulica e Pneumática (PL) T.LIAI 2 Toni Alves		Transmissão de Calor (TP) T.TEF Flávio Chaves		Mecânica dos Fluidos (TP) T.TEF Flávio Chaves	
14:30 - 15:00						
15:00 - 15:30						
15:30 - 16:00						
16:00 - 16:30	Manutenção Industrial (TP) T.TEF Jorge Antunes	Hidráulica e Pneumática (T) T.LIAI 2 Toni Alves	Organização Industrial (TP) T.LIAI 2 Araújo Gomes	Organização Industrial (T) A.Sala 3 Araújo Gomes	Transmissão de Calor (T) T.TEF Flávio Chaves	
16:30 - 17:00						
17:00 - 17:30		Hidráulica e Pneumática (TP) T.LIAI 2 Toni Alves		Mecânica dos Materiais I (TP) A.Sala 3 Araújo Gomes	Transmissão de Calor (PL) T.TEF Flávio Chaves	
17:30 - 18:00						
18:00 - 18:30		Mecânica dos Materiais I (T) T.TEF Araújo Gomes	Mecânica dos Fluidos (T) T.TEF Flávio Chaves			
18:30 - 19:00						
19:00 - 19:30			Mecânica dos Fluidos (PL) T.TEF Flávio Chaves	Mecânica dos Materiais I (PL) A.Sala 3 Araújo Gomes		
19:30 - 20:00						
20:00 - 20:30						
20:30 - 21:00						
21:00 - 21:30		Manutenção Industrial (T) M3.T3 Araújo Gomes				
21:30 - 22:00						
22:00 - 22:30		Manutenção Industrial (TC) M3.T3 Araújo Gomes				
22:30 - 23:00						
23:00 - 23:30						
23:30 - 24:00						

## Engenharia Mecânica

6º Semestre - Licen - B

Horas	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	
9:00 - 9:30							
9:30 - 10:00							
10:00 - 10:30							
10:30 - 11:00							
11:00 - 11:30							
11:30 - 12:00							
12:00 - 12:30							
12:30 - 13:00							
13:00 - 13:30							
13:30 - 14:00							
14:00 - 14:30							
14:30 - 15:00							
15:00 - 15:30							
15:30 - 16:00							
16:00 - 16:30		Turbomáquinas OP (PL) - OP T.TEF Jorge Antunes		Inglês Técnico (TP) - OP A. Gabinete CS Marta Azevedo			
16:30 - 17:00							
17:00 - 17:30							
17:30 - 18:00							
18:00 - 18:30	Turbomáquinas OP (TP) - OP T.TEF Jorge Antunes	Automação Industrial (TP) T.LIA1 1 Bruno Chaparro	Máquinas Ferramenta (TP) - Optativa T.Lab.Oficinal Jorge Antunes	Orgãos de Máquinas II (T) A.Sala 2 Docente 1 DEM			
18:30 - 19:00							
19:00 - 19:30							
19:30 - 20:00							
20:00 - 20:30							
20:30 - 21:00							
21:00 - 21:30							
21:30 - 22:00	Máquinas Ferramenta (PL) - Optativa T.Lab.Oficinal Jorge Antunes		Automação Industrial (PL) T.LIA1 1 Bruno Chaparro	Orgãos de Máquinas II (TP) A.Sala 2 Docente 1 DEM			
22:00 - 22:30							
22:30 - 23:00							
23:00 - 23:30							
23:30 - 24:00							

## Engenharia Mecânica

6º Semestre - Licen - A

Horas	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	
9:00 - 9:30							
9:30 - 10:00							
10:00 - 10:30							
10:30 - 11:00							
11:00 - 11:30							
11:30 - 12:00							
12:00 - 12:30							
12:30 - 13:00							
13:00 - 13:30							
13:30 - 14:00							
14:00 - 14:30	Máquinas Ferramenta (PL) - Optativa T.Lab.Oficinal Jorge Antunes						
14:30 - 15:00							
15:00 - 15:30							
15:30 - 16:00							
16:00 - 16:30		Turbomáquinas OP (PL) - OP T.TEF Jorge Antunes	Máquinas Ferramenta (TP) - Optativa T.Lab.Oficinal Bruno Chaparro	Inglês Técnico (TP) - OP A. Gabinete CS Marta Azevedo			
16:30 - 17:00							
17:00 - 17:30							
17:30 - 18:00							
18:00 - 18:30	Turbomáquinas OP (TP) - OP T.TEF Jorge Antunes	Automação Industrial (TP) T.LIAI 1 Bruno Chaparro		Orgãos de Máquinas II (T) A.Sala 2 Docente 1 DEM			
18:30 - 19:00							
19:00 - 19:30							
19:30 - 20:00							
20:00 - 20:30							
20:30 - 21:00							
21:00 - 21:30							
21:30 - 22:00			Automação Industrial (PL) T.LIAI 1 Bruno Chaparro	Orgãos de Máquinas II (TP) A.Sala 2 Docente 1 DEM			
22:00 - 22:30							
22:30 - 23:00							
23:00 - 23:30							
23:30 - 24:00							