



Horas	Segunda 17/02/2025	Terça 18/02/2025	Quarta 19/02/2025	Quinta 20/02/2025	Sexta 21/02/2025	Sábado 22/02/2025
08:00 - 08:30						
08:30 - 09:00						
09:00 - 09:30						
09:30 - 10:00						
10:00 - 10:30						
10:30 - 11:00	PORM 3310 [[LEIRT61D; MEET2D] [[Pedro Manuel Vieira] [E.1.08] [T]]					
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30						
12:30 - 13:00	IMSC, 3584 [[MEET2D] [[João Pedro Costa] [C.1.07] [TP]]	IMSC, 3584 [[MEET2D] [[João Pedro Costa] [C.1.07; F.0.47 LH2] [TP]]	PCI, 4108 [[MEET2D] [[João Manuel Martins]; (Luís Mguel Fernandes)] [C.1.07] [TP]]	PORM 3310 [[LEIRT61D; MEET2D] [[Pedro Manuel Vieira] [E.1.08] [TP]]	ODS, 3611 [[MEET2D] [[Alessandro Fantoni]] [C.1.07] [TP]]	
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00				PCI, 4108 [[MEET2D] [[João Manuel Martins] [C.1.07] [TP]]		
14:00 - 14:30						
14:30 - 15:00						
15:00 - 15:30		CTVS, 1850 [[LEETC61D; MEET2D] [[António João Serrador]] [E.1.12] [T]]		RCM 2519 [[MEET2D; MEIC2D] [[Nuno António Cota]] [C.1.07] [TP]]		
15:30 - 16:00						
16:00 - 16:30						
16:30 - 17:00	FR, 3470 [[MEET2D; MEIM2D] [[Jorge Mguel Pais]] [C.1.07; F.-1.11 LH3] [TP]]	FR, 3470 [[MEET2D; MEIM2D] [[Jorge Mguel Pais]] [C.1.07] [L]]	TD, 2783 [[MEET2D] [[João Carlos Casaleiro]] [C.1.07] [TP]]	RCM 2519 [[MEET2D; MEIC2D] [[Nuno António Cota]] [C.1.07] [TP]]	SRC, 2520 [[LEIM61D; LEIRT61D; MEET2D; MEIC2D] [[Vitor Jesus Almeida]] [C.1.01; G.0.18 LS4] [TP]]	
17:00 - 17:30						
17:30 - 18:00						
18:00 - 18:30						
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						
22:00 - 22:30						
22:30 - 23:00						

Unidades curriculares

Nome	Sigla	Código
Comunicações Terrestres e Via Satélite	CTVS	1850
Fundamentos de Robótica	FR	3470
Instrumentação Médica, Sensores e Circuitos	IMSC	3584
Optoelectrónica: Dispositivos e Sistemas	ODS	3611
Planeamento e Otimização de Redes Móveis	PORM	3310
Projeto de Circuito Integrado	PCI	4108
Redes de Comunicações Móveis	RCM	2519
Segurança em Redes de Computadores	SRC	2520
Teledifusão Digital	TD	2783



Horas	Segunda 17/02/2025	Terça 18/02/2025	Quarta 19/02/2025	Quinta 20/02/2025	Sexta 21/02/2025	Sábado 22/02/2025	
08:00 - 08:30							
08:30 - 09:00							
09:00 - 09:30							
09:30 - 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							
16:30 - 17:00							
17:00 - 17:30							
17:30 - 18:00							
18:00 - 18:30							
18:30 - 19:00	CTVS, 1850 [LEETC61N; MEET2N] [[António João Serrador]] [E.1.12] [T]	SRC, 2520 [LEIM61N; MEET2N; MEIC2N] [[Luis Carlos Gonçalves]] [C.1.01] [T]	SCO, 2322 [MEET2N] [[Marco Décio Sousa]] [C.1.07] [TP]	CTVS, 1850 [LEETC61N; MEET2N] [[António João Serrador]] [E.1.12] [T]	IoT, 4111 [MEET2N; MEIC2N] [[João Carlos Casaleiro]; (Nuno António Cota); (Nuno Miguel Cruz); (Nuno Miguel Datia)] [C.1.07] [TP]	AAC, 1962 [MEET2N; MEIC2N] [[Mário Pereira Véstias]] [C.1.07] [TP]	TOF, 3598 [MEET2N] [[Manfred Niehus]] [C.1.07] [TP]
19:00 - 19:30							
19:30 - 20:00							
20:00 - 20:30							
20:30 - 21:00	TOF, 3598 [MEET2N] [[Manfred Niehus]] [C.1.07] [TP]	AAC, 1962 [MEET2N; MEIC2N] [[Mário Pereira Véstias]] [C.1.07] [T]					
21:00 - 21:30							
21:30 - 22:00							
22:00 - 22:30							
22:30 - 23:00							
				SRC, 2520 [LEIM61N; MEET2N; MEIC2N] [[Luis Carlos Gonçalves]] [C.1.01; G.0.15 LS3] [TP]	SCO, 2322 [MEET2N] [[Marco Décio Sousa]] [C.1.07] [TP]	IoT, 4111 [MEET2N; MEIC2N] [[João Carlos Casaleiro]; (Nuno António Cota); (Nuno Miguel Cruz); (Nuno Miguel Datia)] [C.1.07] [TP]	

Unidades curriculares		
Nome	Sigla	Código
Arquiteturas Avançadas de Computação	AAC	1962
Comunicações Terrestres e Via Satélite	CTVS	1850
Internet das Coisas	IoT	4111
Segurança em Redes de Computadores	SRC	2520
Sistemas de Comunicação Ótica	SCO	2322
Tecnologias Óticas de Fotónica	TOF	3598

Data de impressão: 16/07/2024 13:31:46

Observações: Horário Provisório