

Mestrado Integrado em Engenharia de Computadores e Telemática

Horário do 5º Ano

Ano lectivo 2016/2017, 1º Semestre

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
2ª-feira		O_ES TP1 DG 4.2.07				O_CSF TP1 AG APS 4.2.08			O_CAV TP1 AP ARN 4.1.28			
						O_PCOO TP1 MOS 4.2.14			O_STR TP1 PP 4.3.20			
3ª-feira		O_CM TP1 ICO JMF 4.1.28				O_PSE TP2 PP 4.3.20			GPE P2 ??? 10.2.6			
		O_IRFID TP1 NBC AVZ 4.3.45					GPE TP2 ??? 10.1.8					
		O_RVA TP1 BSS PMD 4.1.01										
		GPE P5 ??? 10.2.6										
4ª-feira		O_RO TP1 JFR ANP 4.1.28										
		O_VC TP1 ARN PMD 4.2.25										
5ª-feira		O_RM TP1 RLAA 4.2.15				O_SDA TP1 AO 4.3.17			O_RSF TP1 AG 4.1.04			GPE OT ¹ 10.3.4
		O_ED TP1 JMM AMT 4.1.02				RI TP1 SAM 4.1.19			GPE P4 ??? 10.3.4			GPE OT ¹ 10.3.4
						O_RI TP1 SAM 4.1.19						
						O_RSI TP1 CC AFS 4.2.17						
						O_RMI TP1 JNL MBC 4.2.16						
		GPE P3 ??? 10.3.4										
6ª-feira		O_IM TP1 MOS AJT 4.1.01							GPE TP1 ??? 10.1.6			
		O_RA TP1 MOD 4.1.28										

O_ED	Opção Exploração de Dados	O_RI	Opção Recuperação de Informação
GPE	Gestão de Projectos e Empreendedorismo	O_RA	Redes de Acesso
RI	Recuperação de Informação	O_RM	Redes Móveis
O_CAV	Codificação de Áudio e Vídeo	O_RO	Redes Ópticas
O_CM	Computação Móvel	O_RSF	Redes sem-Fios
O_CSF	Comunicações sem Fios	O_RSI	Redes e Serviços em Imagiologia
O_ES	Engenharia de Serviços	O_RMI	Robótica Móvel e Inteligente
O_IRFID	Identificação por RFID	O_SDA	Sistemas Digitais Avançados
O_IM	Interação Multimodal	O_STR	Sistemas de Tempo Real
O_PCOO	Programação Concorrente Orientada por Objectos	O_VC	Visão por Computador
O_PSE	Programação de Sistemas Embutidos		
O_RVA	Realidade Virtual e Aumentada		