

Painel de Avaliação - CIÊNCIAS DA ENGENHARIA E TECNOLOGIAS - Engenharia Electrotécnica e de Computadores

Unidade de I&D	Nº de Investigadores Doutorados Integrados	Investigadores Doutorados Integrados Ponderados para Financiamento Base	Classificação Global	Financiamento Base (2020-2023) (K€)	Apoio Programático (2020-2023)		Financiamento Total (2020-2023) (K€)
					Bolsas de Doutoramento	Financiamento Programático* (K€)	
Centro de Electrónica, Optoelectrónica e Telecomunicações (CEOT)	12	11,5	Bom	143	3	235	378
Centro de Investigação em Digitalização e Robótica Inteligente (CeDRI)	18	18,0	Excelente	328	3	235	563
Centro de Investigação em Estudos Interdisciplinares (ISRC)	15	15,0	Fraco	0	0	0	0
Centro de Investigação em Sistemas Computacionais Embebidos e de Tempo-Real (CISTER)	16	15,0	Excelente	273	1	235	508
Centro de Investigação em Sistemas Electromecatrónicos (CISE)	17	15,7	Muito Bom	236	2	190	426
Centro de Sistemas e Tecnologias (SYSTEC)	33	32,0	Muito Bom	480	2	185	665
Centro de Tecnologias e Sistemas (CTS)	39	38,5	Muito Bom	578	3	295	873
Grupo de Investigação em Engenharia e Computação Inteligente para a Inovação e o Desenvolvimento (GECAD)	12	12,0	Excelente	218	1	210	428
INESC TEC - INESC Tecnologia e Ciência (INESC TEC)	286	286,0	Muito Bom	4 290	14	1070	5 360
Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores de Coimbra (INESC Coimbra)	55	52,0	Bom	645	2	210	855
Instituto de Sistemas e Robótica - ISR – COIMBRA (ISR-UC)	42	39,5	Excelente	719	4	325	1 044
Instituto de Telecomunicações (IT)	263	244,2	Muito Bom	3 663	17	1070	4 733
Laboratório de Robótica e Sistemas de Engenharia (LARSyS)	126	119,8	Excelente	2 180	12	955	3 135
Unidade de Investigação em Microsistemas Eletromecânicos (CMEMS-UMinho)	29	28,2	Excelente	513	3	285	798
TOTAL	963	927,4		14 266	67	5 500	19 766

* Incluindo para contratos de novos investigadores doutorados como recomendado nos relatórios do Painel de Avaliação de cada Unidade de I&D (nº total para estas Unidades de I&D = 17).