### DOMÍNIOS CIENTÍFICOS E ÁREAS CIENTÍFICAS

#### Ciências da Vida e da Saúde

Área Científica	Subárea Científica	Sigla
Neurociências, Envelhecimento e Doenças Degenerativas	Neurociências - Molecular e Celular	NEU-NMC
	Neurociências - Sistemas, Clínica e Comportamento	NEU-SCC
	Biologia do Envelhecimento	NEU-BEN
	Degeneração de Orgãos e Sistemas	NEU-OSD
Imunologia e Infeção	Imunologia e Inflamação	IMI-IMU
	Microbiologia e Infeção	IMI-MIC
	Epidemiologia	DTP-EPI
	Saúde Pública e Fatores Ambientais	DTP-SAP
Diagnóstico, Terapêutica e Saúde Pública	Farmacologia e Toxicologia	DTP-FTO
e Saude Publica	Fisiologia do Exercício e Ciências do Desporto	DTP-DES
	Investigação Clínica	DTP-PIC
	Oncobiologia	BIM-ONC
Diamadiaina	Mecanismos da Doença	BIM-MEC
Biomedicina	Metabolismo e Nutrição	BIM-MET
	Medicina Regenerativa	BIM-MED
	Genética e Genómica	BEX-GMG
Biologia Experimental	Biologia Celular e Molecular	BEX-BCM
	Biologia do Desenvolvimento	BEX-BID
	Biologia Computacional e Bioinformática	BEX-BCB

#### Ciências Exatas e da Engenharia

Área Científica	Subárea Científica	Sigla
	Biomateriais	CTM-BIO
	Cerâmica e Vidro	CTM-CER
Ciência e Engenharia de	Materiais para Produção e Armazenamento de Energia	CTM-ENE
Materiais	Nanomateriais e Dispositivos	CTM-NAN
	Polímeros e Compósitos	CTM-POL
	Materiais Estruturais	CTM-MAT
	Engenharia Biológica	BBB-EBI
	Engenharia Metabólica e Fisiologia Microbiana	BBB-MET
	Biologia Sintética e de Sistemas	BBB-BSS
	Engenharia de Bioprocessos e Biocatálise	BBB-EBB
	Engenharia Celular e de Tecidos	BBB-ECT
Bioengenharia,	Biotecnologia	BBB-BIO
Biotecnologia e Bioquímica	Nanobiotecnologia e Biossensores	BBB-NAN
Бючантеа	Engenharia Biomédica	BBB-BMD
	Imagem e Biossinais	BBB-IMG
	Biomecânica	BBB-BMC
	Biologia Estrutural e Proteómica	BBB-BEP
	Bioquímica e Biofísica	BBB-BQB
	Estruturas	ECM-EST
	Transportes	ECM-TRA
	Urbanismo	ECM-URB
Engenharia Civil e Minas	Geotecnia	ECM-GEO
3	Hidráulica	ECM-HID
	Construções	ECM-COM
	Engenharia de Minas	ECM-MIN
	Automação, Controlo e Robótica	EEI-AUT
	Eletrónica e Computadores	EEI-ELC
	Energia Elétrica	EEI-EEL
Engenharia Eletrotécnica	Processamento de Sinal	EEI-PRO
e Engenharia Informática	Telecomunicações	EEI-TEL
	Ciência e Tecnologia da Programação	EEI-CTP
	Engenharia de Software e Sistemas de Informação	EEI-ESS
	Sistemas Inteligentes, Interação e Multimédia	EEI-SII
	Sistemas de Automação e Robótica	EMS-CRO
	Gestão Industrial	EMS-GIN
	Energia e Ambiente	EMS-ENE
Engenharia Mecânica e	Projeto Mecânico	EMS-PRO
Sistemas de Engenharia	Tecnologia Mecânica	EMS-TEC
	Transportes	EMS-TRA
	Sistemas de Engenharia	EMS-SIS
	Física Nuclear, Partículas Elementares e Altas Energias	FIS-NUC
	Física Atómica e Molecular	FIS-ATO
Física	Física dos Plasmas e Fusão Nuclear	FIS-PLA
	Física da Matéria Condensada e Nanotecnologia	FIS-NAN
	Ótica e Fotónica	FIS-OPT
	Astronomia e Astrofísica	FIS-AST
	7 Ist Street and G 7 Ist Gride	113 7131

Área Científica	Subárea Científica	Sigla
Matemática	Álgebra e Combinatória	MAT-ALG
	Análise	MAT-ANA
	Análise Numérica, Otimização e Modelação Matemática	MAT-NAN
	Cálculo de Variações, Equações Diferenciais e Sistemas Dinâmicos	MAT-CAL
	Geometria e Topologia	MAT-GEO
	Lógica e Teoria da Computação	MAT-LOG
	Estatística, Processos Estocásticos e Análise Estocástica	MAT-STA
Química e Engenharia Química	Química Física	QEQ-QFI
	Química Orgânica	QEQ-QOR
	Química Inorgânica	QEQ-QIN
	Química Analítica	QEQ-QAN
	Química Supramolecular	QEQ-SUP
	Química Computacional	QEQ-COM
	Química Medicinal	QEQ-MED
	Engenharia da Reação Química	QEQ-ERQ
	Engenharia de Produto	QEQ-EPR
	Engenharia de Processos e Sistemas	QEQ-EPS
	Processos de Separação	QEQ-PRS
	Fenómenos de Transporte e Termodinâmica	QEQ-FTT

(Esta tabela refere-se à continuação do domínio científico "Ciências Exatas e da Engenharia")

### <u>Ciências Naturais e do Ambiente</u>

Área Científica	Subárea Científica	Sigla
Ambiente e Alterações Globais	Alterações Ambientais Globais	AAG-GLO
	Gestão Sustentável de Recursos	AAG-REC
	Tecnologias Ambientais	AAG-TEC
	Modelação e Avaliação Ambiental	AAG-MAA
	Produção e Bem-estar Animal	CVT-WEL
	Sanidade Animal e Epidemiologia	CVT-EPI
Ciência Animal e Ciências	Nutrição Animal	CVT-NUT
Veterinárias	Melhoramento e Genómica Animal	CVT-GEN
	Tecnologias de Reprodução	CVT-REP
	Biodiversidade e Conservação de Raças Autóctones	CVT-LIV
_	Ciências Florestais	AGR-FOR
Agricultura e Ciências Florestais	Produção Agrícola	AGR-PRO
1 loi estais	Tecnologia de Produtos de Base Biológica	AGR-TEC
	Biodiversidade e Conservação	BIA-BIC
	Biologia Microbiana	BIA-MIC
Ciências Biológicas	Evolução e Filogenia	BIA-EVF
	Biologia de Plantas	BIA-PLA
	Biologia Animal	BIA-ANM
	Meteorologia e Clima	GEO-MET
0	Geofísica e Geoquímica	GEO-FIQ
Geociências	Geologia	GEO-GEO
	Deteção Remota e Geodesia	GEO-REM
	Sistemas Oceânicos e do Mar Profundo	MAR-PRO
Ciências do Mar	Sistemas Estuarinos, Costeiros e Litorais	MAR-EST
	Biotecnologia Marinha, Pescas e Aquacultura	MAR-BIO
	Energia e Tecnologias Marinhas	MAR-TEC

#### <u>Ciências Sociais e Humanidades</u>

Área Científica	Subárea Científica	Sigla
Indivíduos, Instituições e Mercados	Economia	IIM-ECO
	Finanças	IIM-FIN
	Gestão	IIM-GES
	Sociologia	IVC-SOC
	Antropologia	IVC-ANT
	Ciência Política	IVC-CPO
Instituições, Valores,	Ciências Jurídicas	IVC-JUR
Crenças e Comportamento	Ciências da Comunicação e da Informação	IVC-COM
<b> </b>	Políticas de Educação e de Ciência	IVC-PEC
	História e Filosofia da Ciência e da Tecnologia	IVC-HFC
	Estudos Sociais da Ciência e da Tecnologia	IVC-ESCT
	Geografia	ATP-GEO
	Demografia	ATP-DEM
Ambiente, Território e	Estudos Urbanos e Regionais	ATP-EUR
População	Estudos Ambientais	ATP-EAM
	Arquitetura	ATP-AQI
	Arquitetura Paisagista	ATP-ARP
	Psicologia Aplicada	MHC-PAP
	Psicologia Clínica e Avaliação Psicológica	MHC-PCL
	Psicologia Cognitiva, Neuropsicologia e Cognição Social	MHC-PCN
	Psicologia da Educação e do Desenvolvimento	MHC-PED
	Psicologia da Saúde e Comunitária	MHC-PSC
A Mente Humana e a sua Complexidade	Psicologia Social e das Organizações	MHC-PSO
Complexidade	Linguística	MHC-LIN
	Ciências da Educação	MHC-CED
	Filosofia	MHC-FIL
	Ética	MHC-ETI
	Religião	MHC-REL
	Estudos Literários	CPC-ELT
	Estudos Artísticos	CPC-EAT
	Artes Visuais	CPC-VIS
	Artes Performativas	CPC-PER
Culturas e produção cultural	Design	CPC-DES
Culturui	Artes Multimédia	CPC-ARM
	Música e Musicologia	CPC-MMU
	Estudos Comparados	CPC-CMP
	História da Arte	CPC-HAT
Estudo do Passado Humano	Arqueologia	EPH-ARQ
	História	EPH-HIS
	Património Cultural	EPH-PAT