

COOPERAÇÃO BILATERAL – ARGENTINA

BIÉNIO 2017-2018

PROJETOS RECOMENDADOS PARA FINANCIAMENTO

DOMÍNIO CIENTÍFICO / SUB-ÁREA	TÍTULO DO PROJETO	INVESTIGADOR RESPONSÁVEL PORTUGUÊS	INSTITUIÇÃO PORTUGUESA	INVESTIGADOR RESPONSÁVEL ARGENTINO	INSTITUIÇÃO ARGENTINA
Ciências Exatas / Física	Estudo comparativo de células solares baseadas em kesterites com configuração de substrato e superstrato	António Ferreira da Cunha	Universidade de Aveiro	Matias Valdés	Instituto de Tecnologia e Ciência de Materiais
Ciências Naturais / Ciências do Mar	A turbidez da água vista do espaço: avaliação dos produtos de satélite para a monitorização dos estuários dos rios La Plata e Tejo	Carolina Sá	FCiências.ID - Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa	Ana Inés Dogliotti	Instituto de Astronomia e Física do Espaço
Ciências da Engenharia e Tecnologia / Engenharia Química	Novos materiais híbridos para catálise heterogénia supramolecular	Issam Oueslati	Universidade de Coimbra	Carlos Apestequia	Instituto de Investigação em Catálise e Petroquímica
Ciências da Engenharia e Tecnologia / Engenharia Electrotécnica e Informática	Reforço da segurança dos sistemas de <i>software</i> através de métodos, técnicas e ferramentas de engenharia reversa	Maria João Varanda Pereira	Instituto Politécnico de Bragança	Daniel Riesco	Universidade Nacional de S. Luís
Ciências Exatas / Física	Intercalibração dos detetores MARTA e AMIGA para aumentar a capacidade de deteção da componente muónica de raios cósmicos no Observatório Pierre Auger	Pedro Assis	Laboratório de Instrumentação e Física Experimental de Partículas	Frederico Sanchez	Instituto de Tecnologias em Deteção e Astropartículas