

Instituição promotora Programa	Tipologia	Refª do concurso	Período da candidatura	Áreas científicas Temáticas Linhas de investigação	Informação geral sobre candidatura	Financiamento	Mais informações
RFCS (Fundo de Investigação do Carvão e do Aço)	Projeto		15-09-2016	Energia	O RFCS financia, total ou parcialmente, 3 tipos de projetos em consórcio (mínimo 3 participantes de 2 Estados Membros): investigação (60% dos custos elegíveis); pilotos e ações de demonstração (50% dos custos elegíveis); e medidas de acompanhamento (financiadas a 100%). As regras de funcionamento são bastante próximas das do H2020, mas há algumas diferenças, a começar pelas taxas de financiamento. Podem candidatar-se universidades, centros de investigação e indústria, bem como outras entidades dos sectores público e privado sediadas nos Estados Membros. A participação de países candidatos ou terceiros é possível mas não é elegível para financiamento. O programa abrange os processos de produção, novos produtos e aplicações, controlo de qualidade, utilização e conservação dos recursos, segurança no trabalho, proteção do ambiente através da redução de emissões na produção do aço e na extração e utilização do carvão e, ainda, as questões sociais co-relacionadas. A distribuição típica do orçamento dos concursos é de 70% para projetos ligados ao aço e 30% para projetos relacionados com o carvão.	50 M€	http://ec.europa.eu/research/industrial_technologies/rfcs_en.html
H2020	Projeto	H2020-FETOPEN-2016-2017 / FETOPEN-04-2016-2017	29-09-2016 (1ª cut-off date); 27-09-2017 (2ª cut-off date)	Tecnologias Futuras e Emergentes / Fet-Open : Novel Ideas For Radically New Technologies/FET Innovation Launchpad	This call topic is focused on the early innovation stages from results of an ongoing or recently finished project[1] funded through FET under FP7 or H2020. The complementarity and precise link with the relevant FET project is to be explicitly addressed in the proposal by clearly stating the nature and origin of the results to be taken up, and by adding a confirmation of any necessary agreements with owners or right holders of those results to move towards their exploitation. This call topic does not fund additional research, nor does it fund activities that are/were already foreseen in the relevant FET project. Activities to be funded should be fit-for-purpose (e.g., tailored to the level of maturity of the result to be taken up) and can include, among others, the definition of a commercialisation process to be followed, market and competitiveness analysis, technology assessment, consolidation of intellectual property rights and strategy, scenario and business case development, developing contacts and support relevant activities with for instance, industrial transfer partners, potential licence-takers, investors, societal organisations or potential e[1]For a project to be considered 'ongoing or recently finished' in the context of this call topic its end date must be at most one year before the deadline for proposal submission to this topic. [1]For a project to be considered 'ongoing or recently finished' in the context of this call topic its end date must be at most one year before the deadline for proposal submission to this topic.	http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2230-fetopen-04-2016-2017.html	http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2230-fetopen-04-2016-2017.html
H2020	Projeto	H2020-INFRADEV-2016-2017 / INFRADEV-04-2016	até 22-06-2016	Estruturas Científicas (vertente científica); Sociedades (incluindo sociedades inclusivas) - Development and Long-Term Sustainability of New Pan-European Research Infrastructures/European Open Science Cloud for Research	ver hiperligação	https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2054-infradev-04-2016.html	https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2054-infradev-04-2016.html
H2020	Projeto	H2020-INFRADEV-2016-2017 / INFRADEV-02-2016	até 22-06-2016	Estruturas Científicas (vertente científica) - Development and Long-Term Sustainability of New Pan-European Research Infrastructure/Preparatory Phase and support to early phase of ESFRI projects	ver hiperligação	https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2053-infradev-02-2016.html	https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2053-infradev-02-2016.html

FLAD	Bolsas	Concurso 2016 "Bolsas USA@PT"	<p>Agosto de 2016: Candidaturas até 30 Abril 2016</p> <p>Setembro de 2016: Candidaturas até 31 Maio 2016</p> <p>Outubro de 2016: Candidaturas até 30 Junho 2016</p> <p>Novembro 2016: Candidaturas até 31 Julho 2016</p> <p>Dezembro de 2016: Candidaturas até 31 Agosto 2016</p>	N.A	<p>Bolsas para apoio à participação de oradores dos E.U.A. em conferências e seminários em Portugal organizados por instituições portuguesas</p> <p>As candidaturas a apoios à participação de oradores dos EUA em conferências e seminários em Portugal deverão ser apresentadas pela Instituição Portuguesa que organiza o evento</p>	<p>No caso do pedido ser considerado, o apoio da Fundação limita-se a subsidiar total ou parcialmente a viagem e/ou despesas com estadia em Portugal, até um montante máximo de 1.200 € por orador e até um montante total de 2.500 €.</p>	<p>http://www.flad.pt/aberto-concurso-2016-bolsas-usapt/</p>
FLAD	Bolsas	Concurso 2016 "Bolsas Papers@USA"	<p>Agosto de 2016: Candidaturas até 30 Abril 2016</p> <p>Setembro de 2016: Candidaturas até 31 Maio 2016</p> <p>Outubro de 2016: Candidaturas até 30 Junho 2016</p> <p>Novembro 2016: Candidaturas até 31 Julho 2016</p> <p>Dezembro de 2016: Candidaturas até 31 Agosto 2016</p>	N.A	<p>Bolsas para apresentação de comunicações em conferências nos EUA</p> <p>Este programa tem como objectivo a internacionalização do conhecimento científico produzido em Portugal. Não serão considerados pedidos de apoio para apresentação de posters.</p> <p>Serão aceites candidaturas individuais, de acordo com os seguintes requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Ter nacionalidade portuguesa ou ser residente em Portugal; – Dominar a língua inglesa; – Ser doutorando, professor ou investigador de instituições portuguesas de ensino superior e/ou centros de investigação; – Apresentar carta de recomendação da instituição portuguesa a que está vinculado; – Juntar prova da aceitação da sua comunicação oral pela organização da conferência (se no momento da candidatura ainda não tiver este documento, poderá enviá-lo até 30 dias após o encerramento do concurso). 	<p>A bolsa terá um valor máximo de 1.200 €</p>	<p>http://www.flad.pt/aberto-concurso-2016-bolsas-papersusa/</p>
FLAD	Bolsas	Concurso 2016 "Bolsas R&D@PhD"	<p>Estágios com início entre 1 de Julho e 31 de Dezembro de 2016:</p> <p>Candidaturas: até 30 de Abril de 2016.</p> <p>Resultados: até 30 de Junho de 2016.</p>	N.A	<p>Serão aceites candidaturas individuais, de acordo com os seguintes requisitos:</p> <p>Ter nacionalidade portuguesa ou ser residente em Portugal;</p> <p>Ser doutorando de uma instituição portuguesa de ensino superior e/ou centro de investigação;</p> <p>Apresentar plano de estágio;</p> <p>Apresentar carta de recomendação da instituição portuguesa a que está vinculado;</p> <p>Apresentar carta de aceitação da instituição norte-americana onde desenvolverá o programa de estágio;</p> <p>Apresentar orçamento, discriminando os custos e as fontes de financiamento a que concorreu ou irá concorrer para a estadia nos EUA</p>	<p>Financiamento até ao valor máximo de 1.500 €/mês</p>	<p>http://www.flad.pt/aberto-o-concurso-2016-bolsas-rdphd/</p>
FCT	Cooperação Transnacional	M-ERA.NET	<p>14 de junho de 2016, 11:00 horas (hora de Lisboa): Data limite para submissão das pré-candidaturas</p> <p>10 de novembro de 2016, 11:00 horas (hora de Lisboa): Data limite para submissão das candidaturas completas</p>	Manufatura, Processamento de Materiais	<p>https://www.m-era.net/sites/default/files/2016-FAQ-150316.pdf</p>	<p>No overall limits have been defined on M-ERA.NET level but national/regional limits regarding the available funding will apply</p>	<p>http://www.fct.pt/apoios/cooptrans/eranets/meranet/index.phtml.pt</p>

FCT	Fundo de Apoio à Comunidade Científica	FACC	Aberto em permanência	Atividades da comunidade científica e das suas instituições, que promovam o seu desenvolvimento e internacionalização	<p>O Fundo de Apoio à Comunidade Científica (FACC) é um programa específico da Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) que se destina a apoiar seletivamente atividades da comunidade científica e das suas instituições, que promovam o seu desenvolvimento e internacionalização.</p> <p>O FACC apoia atividades em todos os domínios científicos, que estejam excluídas do âmbito do financiamento de outros programas da FCT.</p> <p>Este programa encontra-se aberto em permanência, no entanto existem diferentes prazos para apresentação de candidaturas de acordo com o tipo de apoio pretendido.</p> <p>O FACC apoia as seguintes iniciativas: Apoio ao funcionamento de sociedades científicas ou de outras instituições científicas da mesma natureza; Apoio à organização de reuniões científicas em Portugal; Apoio à edição de publicações não periódicas de natureza científica; Estímulo à internacionalização da comunidade científica nacional.</p> <p>São destinatários dos apoios do Programa FACC: Instituições do ensino superior, os seus institutos e instituições de I&D sem fins lucrativos; Laboratórios do Estado e outras instituições públicas de investigação; Sociedades científicas ou associações científicas sem fins lucrativos; Personalidades de reconhecido mérito científico (condições definidas no regulamento).</p> <p>Todas as informações sobre cada um destes apoios estão disponíveis no regulamento, que explicita as condições de cada apoio, a informação a constar no processo de candidatura, prazos, despesas elegíveis em cada apoio assim como as obrigações dos destinatários.</p>		https://www.fct.pt/apoios/facc/
FCT	Projeto (Cooperação Transnacional)	N.A	15.06.2016 (Pré-proposta)	Clima, Ambiente / ERA-NET European Research Area for Climate Services (ERA4CS)	<p>Consultar aviso da candidatura - A FCT é parceira da ERA-NET Cofund ERA4CS, um projeto que pretende alargar e fortalecer a cooperação transnacional no domínio dos serviços climáticos, por um período de 5 anos (2016-2020). Esta ERA-NET Cofund foi implementada num processo de colaboração conjunta com a JPI Climate. O consórcio é formado por 45 organizações de 18 países Europeus. Consultar aviso da candidatura</p>	<p>Compromisso financeiro da FCT, normas e condições de financiamento (Portugal apenas)</p> <p>Compromisso nacional para o concurso: 400.000 €</p> <p>Máximo de financiamento para uma proposta coordenada por Portugal: 250.000 €</p> <p>Máximo de financiamento para uma proposta com participação Portuguesa: 150.000 €</p>	https://www.fct.pt/apoios/cooptrans/eranets/era4cs/index.html.pt
H2020	Projeto	N.A	N.A	HORIZON 2020 - Work Programme 2016 - 2017 (Smart and Sustainable Cities)			http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/wp/2016_2017/main/h2020-wp1617-focus_en.pdf

FFMS	Prémio	Prémio PORDATA Inovação	23.05.2016	Estatística	<p>A Fundação Francisco Manuel dos Santos (FFMS) apresenta a segunda edição do Prémio PORDATA Inovação. Em 2015, foi lançada a primeira edição desta iniciativa. Os dois indicadores premiados - Índice de Gini na Saúde e Equilíbrio Orçamental - encontram-se publicados na Pordata, tendo ainda sido produzidos dois breves vídeos de apresentação dos mesmos.</p> <p>Esta é uma iniciativa que, uma vez mais, dentro da missão da FFMS, procura promover e aprofundar o conhecimento da sociedade portuguesa e reforçar a articulação entre a PORDATA e os agentes de produção de conhecimento, incentivando o desenvolvimento de indicadores inovadores que representem uma mais-valia para a compreensão das dinâmicas da sociedade. É, por isso, especialmente encorajada a participação da comunidade científica nacional. Podem ser apresentadas propostas para 3 tipos de indicadores, de acordo com a sua originalidade:</p> <p>a) Indicadores já existentes, desenvolvidos por instâncias nacionais ou internacionais, mas que a PORDATA não inclui na sua base de dados. Número máximo de propostas a premiar: 5.</p> <p>b) Indicadores desenvolvidos pelo proponente ou grupo de proponentes, propostos em trabalhos científicos já publicados ou no prelo. Número máximo de propostas a premiar: 2.</p> <p>c) Indicadores inéditos desenvolvidos especificamente a fim de concorrer ao Prémio PORDATA Inovação. Número máximo de propostas a premiar: 2.</p> <p>Cada pessoa poderá submeter, a título individual ou colectivo, mais do que uma proposta de indicador, em candidatura separada. Não há qualquer limitação do número de prémios a atribuir por autoria das candidaturas, pois as propostas de indicadores são o objecto da avaliação e do prémio.</p>	<p>a) No caso de propostas apresentadas no âmbito de 6.a: Coleção de ensaios da FFMS por cada indicador premiado.</p> <p>b) No caso de propostas apresentadas no âmbito de 6.b: 1.500 € por cada indicador premiado.</p> <p>c) No caso de propostas apresentadas no âmbito de 6.c: 2.500 € por cada indicador premiado.</p>	www.pordata.pt
REN	Prémio	Prémio da REN'16	08.05.2016	Melhores teses de mestrado, concluídas e classificadas nos anos letivos de 2013/2014 e 2014/2015,	<p>Prémio da REN'16 para as melhores teses de mestrado, concluídas e classificadas nos anos letivos de 2013/2014 e 2014/2015,</p> <p>A REN, no intuito de contribuir para o desenvolvimento do setor energético em Portugal e de reforçar a interação entre as instituições de ensino superior e o desenvolvimento tecnológico das empresas, promove o «Prémio REN'16».</p> <p>Este visa distinguir as melhores teses de mestrado, concluídas e classificadas nos anos letivos de 2013/2014 e 2014/2015, realizadas em estabelecimentos portugueses de ensino superior no âmbito da energia, abrangendo não só as áreas de Engenharia mas também áreas como as da Economia, Matemática, Física, Química, Sistemas de Informação e Computação. Os temas sobre os quais as categorias de estudo incidem são:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planeamento, Operação e Gestão de Sistemas Eléctricos de Energia e Gás; • Integração de Fontes de Energia Renovável; • Desenvolvimento de Redes Inteligentes de Eletricidade e Gás; • Regulação e Mercados de Eletricidade e Gás; • Novas Tecnologias dos Sistemas Eléctricos e Gás. <p>As candidaturas deverão ser enviadas à REN – Redes Energéticas Nacionais, SGPS, S.A., Av. dos EUA, n.º 55, 1749-061 Lisboa, em envelope lacrado com a indicação "Premio REN", até ao dia 8 de abril de 2016.</p>	<p>Os premiados serão contemplados com um valor monetário de 12.500 €, 6.500 € e 3.500 € conforme fiquem em 1.º, 2.º ou 3.º lugar respetivamente, sendo ainda atribuídos diplomas e menções honrosas</p>	www.ren.pt/sustentabilidade/premios_ren/
Visual Meta GmbH	Prémio	Berlin Startup Calling 2016	até 31 de dezembro de 2016	Inovação; empreendedorismo	<p>A Visual Meta GmbH, empresa fundadora da plataforma ShopAlike.pt que gere portais de compras online, tornou pública a abertura de candidaturas à 2.ª edição do concurso «Berlin Startup Calling 2016», que visa premiar a ideia mais inovadora de negócio a desenvolver no mundo digital e tecnológico.</p> <p>No intuito de fomentar o empreendedorismo, esta iniciativa dirige-se a todos os jovens entre os 18 e os 30 anos de idade independentemente da sua nacionalidade. O vencedor será premiado com 7.000 euros e um estágio remunerado nos escritórios da empresa, em Berlim, e as cinco melhores propostas serão conhecidas a 31 de janeiro de 2017, sendo-lhes atribuídos prémios no valor de até 15.000 euros.</p> <p>As candidaturas deverão ser submetidas online mediante preenchimento de formulário próprio, até ao dia 31 de dezembro de 2016, disponível em www.shopalike.pt/berlin-startup-calling-2016, onde se encontram também o regulamento e as instruções detalhadas.</p>	<p>O vencedor será premiado com 7.000 euros e um estágio remunerado nos escritórios da empresa, em Berlim, e as cinco melhores propostas serão conhecidas a 31 de janeiro de 2017, sendo-lhes atribuídos prémios no valor de até 15.000 euros.</p>	http://www.shopalike.pt/berlin-startup-calling-2016
Associação das Universidades de Língua Portuguesa (AULP) em parceria com o Camões – Instituto da Cooperação e da Língua, I.P.	Prémio	Prémio Fernão Mendes Pinto 2016	até ao dia 30 de maio de 2016	dissertação de mestrado ou de doutoramento escrita em português, defendida durante o ano civil imediatamente anterior ao da candidatura, e que contribua para a aproximação das Comunidades dos Países de Língua Portuguesa (CPLP), explicitando relações entre comunidades de, pelo menos, dois países, independentemente da sua área de investigação.	<p>A Associação das Universidades de Língua Portuguesa (AULP) em parceria com o Camões – Instituto da Cooperação e da Língua, I.P., institui o «Prémio Fernão Mendes Pinto 2016», o que poderá ser do interesse dos docentes e alunos do ISEL uma vez que o IPL é membro titular da AULP.</p> <p>Este galardão visa distinguir anualmente uma dissertação de mestrado ou de doutoramento escrita em português, defendida durante o ano civil imediatamente anterior ao da candidatura, e que contribua para a aproximação das Comunidades dos Países de Língua Portuguesa (CPLP), explicitando relações entre comunidades de, pelo menos, dois países, independentemente da sua área de investigação.</p> <p>As propostas deverão ser apresentadas por instituições de ensino superior ou institutos de investigação científica membros da AULP e de países lusófonos. Cada proposta deverá conter o curriculum vitae do autor, uma cópia da dissertação em suporte informático, um parecer dos orientadores da dissertação e uma declaração da instituição em que foi apresentada. O premiado verá o seu trabalho publicado e será contemplado com uma distinção no valor de 8.000€.</p> <p>As candidaturas deverão ser enviadas por correio eletrónico para aulp@aulp.org até ao dia 30 de maio de 2016. O regulamento e as instruções detalhadas estão disponíveis no sítio web da AULP.</p>	<p>O premiado verá o seu trabalho publicado e será contemplado com uma distinção no valor de 8.000€.</p>	<p>Cartaz: http://aulp.org/sites/default/files/Anexos/PFMP%202016_v3-small.jpg Regulamentos_http://aulp.org/sites/default/files/Anexos/Regulamento%20Pr%C3%A9mio%20Fern%C3%A3o%20Mendes%20Pinto.pdf</p>

