

Ato da Diretoria Executiva 46/2016

Ref.: Chamada de Projetos 17/2015 - Programa de Bolsas de Estágio Pós-Doutoral no Exterior para Docentes (Acordo Capes/FA)

CP 17/2015 – Estágio no Exterior: Resultado

A Diretoria Executiva da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná, torna público o resultado da aprovação dos projetos submetidos à Chamada Pública 17/2015 – “Programa de Bolsas de Estágio Pós-Doutoral no Exterior para Docentes” (Acordo Capes/FA) após os resultados terem sido homologados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes). Para implementação das bolsas, os pesquisadores contemplados deverão observar o item 9 da chamada pública 17/2015.

PROT.	IES	DESTINO	DURAÇÃO*	TÍTULO DO PROJETO	PESQUISADOR (A)
CIÊNCIAS AGRÁRIAS					
46589	UEM	Portugal	6	Formulações nutracêuticas de <i>Ilex paraguariensis</i> , <i>Araucaria angustifolia</i> e <i>Agaricus blazei</i> : estudos químicos, bioquímicos e biológicos	Rosane Marina Peralta
46688	Unioeste	EUA	12	Fatores que afetam a disponibilidade do fósforo e como interpreta-los	Ricardo Vianna Nunes
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS					
46638	ICC	Suécia	12	Avaliação do papel das células T CD4+ na imunidade antitumoral contra câncer de bexiga	Priscilla Fanini Wowk
46717	UFPR	Canadá	12	Avaliação da expressão da molécula CD44 e sua interação com ácido hialurônico na promoção de metástases tumorais.	Karin Braun Prado
CIÊNCIAS DA SAÚDE					
46650	UFPR	Itália	7	Organização do Registro de Mesotelioma de Curitiba e Região Metropolitana.	Luciana Puchalski Kalinke
46660	UEL	EUA	12	Moléculas indutoras de colapso metabólico de células de câncer: inter-relação do retículo endoplasmático e mitocôndria.	Alessandra Lourenço Cecchini Armani
45937	UEM	Reino Unido	9	Os Estudos de Cultura Física como episteme do corpo e das práticas corporais	Larissa Michelle Lara
CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA					
45967	UFPR	Canadá	12	Desenvolvimento da espectroscopia de RMN para investigação de sistemas complexos contendo múltiplas fases em seu estado natural inalterado.	Andersson Barison
46502	UFPR	EUA	7	Algoritmos Bio-Inspirados para Ciência de Redes e de Dados no Suporte à Resiliência de Redes Cognitivas	Michele Nogueira Lima
46691	Unespar	Argentina	6	Deposição e conservação de sílica biogênica (espículas de esponjas e fitólitos) em diferentes depósitos sedimentares e seu significado paleoambiental: planície aluvial do Médio e Baixo Ivaí/Paraná e Lagunas Costeiras da região de Mar del Plata/Argentina.	Mauro Parolin
CIÊNCIAS HUMANAS					
46512	UFPR	Portugal	6	Nos subterrâneos da memória: A experiência da e/imigração portuguesa e a ditadura salazarista	Roseli Terezinha Boschilia
46714	UEPG	Reino Unido	12	Reforma curricular e formação de professores: contribuições do “Curriculum for Excellence” escocês	Ana Lucia Pereira Baccon
46692	Unicentro	Inglaterra	12	Mapeamento da compreensão emocional de crianças em risco social e vulnerabilidade	Carla Luciane Blum Vestena
CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS					
46666	PUCPR	Portugal	6	O contrato de integração na perspectiva da análise do direito: Um estudo comparado entre a experiência no direito português e brasileiro	Oksandro Osival Gonçalves
46693	UFPR	Canadá	11	Autenticidade de Marca e seus impactos sobre a Conexão de Marcas com o Self dos Consumidores	Paulo Prado

Engenharias					
46538	PUCPR	França	12	Desenvolvimento de Modelos Baseados em Inteligência Computacional para Previsão do Comportamento Higrotérmico e Energético de Edificações	Roberto Zanetti Freire
46674	UTFPR	Portugal	12	Técnicas de encapsulação e caracterização aplicadas à valorização de produtos alimentícios	Odinei Hess Gonçalves
46709	UFPR	Espanha	12	Deposição de revestimentos de titânio e misturas com polímeros mediante o processo "Cold Spray" (CGS) em diferentes substratos (titânio e polímeros), incluindo inovação e otimização dos parâmetros de aspersão e caracterização dos compostos	Ramon Sigifredo Cortés Paredes
Linguística, Letras e Artes					
46684	UTFPR	Portugal	12	A Literatura Infantil e Juvenil contemporânea: estudo de mídias, linguagens e tecnologias	Alice Atsuko Matsuda
46701	Unicentro	Portugal	12	História e Memória	Maria Cleci Venturini

* Mensalidades de bolsas a serem concedidas.

Curitiba, 21 de Junho de 2016.

Prof. Dr. Paulo Roberto Brofman
Presidente

Prof. Dr. Nilceu Jacob Deitos
Diretor Científico

José Carlos Gehr
Diretor Administrativo-Financeiro