



COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR (CAPES)

PROGRAMA CAPES-COFECUB

EDITAL Nº 12/2019 - RESULTADO FINAL

PROCESSO Nº 23038.003097/2019-07

O PRESIDENTE DA COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR - CAPES, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto aprovado pelo Decreto nº 8.977 de 30.01.2017, torna público o resultado final da seleção do Edital nº 12/2019, publicado no Diário Oficial da União de 11.06.2019, seção 3, pág. 80.

Nº	COORDENADOR BRASILEIRO	IES BRASIL	COORDENADOR FRANCÊS	IES FRANÇA	TÍTULO DO PROJETO
927/20	ADILSON PINHEIRO	FURB - UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU	EMMANUEL DOELSCH	CENTRE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE EN RECHERCHE AGRONOMIQUE POUR LE DÉVELOPPEMENT	Efeitos a longo prazo da reciclagem de dejetos animais no solo: estudo do comportamento de Cu e Zn
928/20	ADRIANO DE OLIVEIRA ANDRADE	UFU - UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	YANN MORERE	UNIVERSITÉ DE LORRAINE	Desenvolvimento de interface homem-máquina para a avaliação de sinais motores da doença de Parkinson
929/20	ALEXANDRE GUIMARAES TADEU DE SOARES	UFU - UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	GILLES OLIVO	UNIVERSITÉ DE CAEN NORMANDIE	Da causalidade eficiente à lei da causalidade: a gênese metafísica do conceito fundamental da Física
930/20	ANDREA RODRIGUES AVILA	ICC- INSTITUTO CARLOS CHAGAS - PARANÁ	MARIE-FRANCE SAGOT	INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE EN INFORMATIQUE ET AUTOMATIQUE	Alternative approach to Investigating and Modelling Sickness and heAlth - AHIMSA
931/20	CARLOS BENEDITO DE CAMPOS MARTINS	UNB - UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	FRÉDÉRIC LEBARON	ECOLE NORMALE SUPÉRIEURE, PARIS-SACLAY	Globalização das sociologias francesa e brasileira: agentes, instituições, temáticas
932/20	CAROL VIRGINIA GOIS LEANDRO	UFPE - UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO	LUCIANO PIROLA	UNIVERSITÉ DE LYON	Nutrição e atividade física para crianças com obesidade: da clínica à biologia molecular
933/20	CATIA GRISA	UFRGS - UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	ERIC SABOURIN	CENTRE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE EN RECHERCHE AGRONOMIQUE POUR LE	Sistemas agroalimentares e políticas públicas

				DÉVELOPPEMENT	
934/20	DENISE MAFRA	UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	DENIS FOUQUE	UNIVERSITÉ CLAUDE BERNARD LYON 1	Suplementação de cúrcuma na Doença Renal Crônica: Uma pesquisa translacional
935/20	EMILIANO DE OLIVEIRA BARRETO	UFAL - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	VINCENT LAGENTE	UNIVERSITÉ DE RENNES I	Novos alvos moleculares e prospecção farmacológica de produtos naturais com ação antifibrótica
936/20	FLAVIA REGINA SOUZA LIMA	UFRJ - UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	JEAN-LÉON THOMAS	INSTITUT NATIONALE DE LA SANTÉ ET DE LE RECHERCHE MÉDICALE	Interações neurovasculares e neuroimunes no desenvolvimento e na doença
937/20	HUGO ALEJANDRO GALLARDO OLMEDO	UFSC - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	HARALD BOCK	CENTRE DE RECHERCHE PAUL PASCAL	Fosforescência e fluorescência atrasada em cond. amb. de HC torcidos e derivados funcionalizados
938/20	JEROME DEPEYROT	UNB - UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	EMMANUELLE DUBOIS	SORBONNE UNIVERSITÉ	Termodifusão em líquidos iônicos magnéticos para aplicações termoeletrônicas
939/20	JOAO MARCOS TRAVASSOS ROMANO	UNICAMP - UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	PASCAL LARZABAL	ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE DE CACHAN	Representação e Otimização Esparsa: Algoritmos Aplicados a Problemas Inversos Mal Postos
940/20	LEONARDO JOSE CORDEIRO SANTOS	UFPR - UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	LIONEL SIAME	CENTRE DE RECHERCHE ET D'ENSEIGNEMENT DE GÉOSCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT	Rede Franco-Brasileira de estudo das mudanças globais e erosão dos solos na zona intertropical do BR
941/20	LUIZ DRUDE DE LACERDA	UFC - UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	STÉPHANE MOUNIER	UNIVERSITÉ DE TOULON	Biogeoquímica, mobilização e exposição ambiental de contaminantes no Antropoceno
942/20	MICHEL GEORGES ALBERT VINCENTZ	UNICAMP - UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	CHRISTIAN MEYER	INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE	Interação entre as Quinases TOR e SnRK1 e sua integração com a sinalização por ABA e o relógio circa
943/20	MONICA CRISTINA DE OLIVEIRA	UFMG - UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	SYLVAIN RICHARD	UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER	Estudo pré-clínico de nanossistemas contendo antitumorais sem efeitos cardiovasculares associados
944/20	NEFTALI LENIN VILLARREAL CARREÑO	UFPEL - UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS	CATHERINE ESPECEL	UNIVERSITÉ DE POITIERS	NiobiumCAT: Potencialidade de óxidos à base de nióbio como remediação ambiental e conversão de energia
945/20	PAULO FRANCISCO ESTRELLA FARIA	UFRGS - UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	KOURKEN MICHAELIAN	UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES	Memória e Imaginação: As Bases Empíricas da Filosofia da Memória

946/20	ROBERTO ANDREATINI	UFPR - UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	SYLVIE GRANON	UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY	Variabilidade individual no comportamento social:vulnerabilidade/resiliência aos estados patológicos
947/20	RODRIGO BRANDAO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR)	CÉLINE SPECTOR	UNIVERSITÉ PARIS-SORBONNE - PARIS IV	Autonomia, tolerância, razão pública: usos contemporâneos da filosofia das Luzes
948/20	SIBELE BERENICE CASTELLA PERGHER	UFRN - UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE	ALEXANDER SACHSE	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Zeólitas a serviço de uma energia renovável - Zeólitas Verdes: Catalisadores eco-friendly
949/20	SIDNEY JOSE LIMA RIBEIRO	UNESP-ARAR - UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO (ARARAQUARA)	MARC VERELST	UNIVERSITÉ TOULOUSE III - PAUL SABATIER - CENTER D'ÉLABORATION DE MATÉRIAUX ET D'ETUDES STRUCTURALES	Nanotermômetro baseado em íons lantanídeos Aplicações em biologia e microfluídica
950/20	TOBIAS FREDERICO	ITA - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA	UBIRAJARA VAN KOLCK	UNIVERSITÉ PARIS-SUD - PARIS XI	Física Nuclear de Poucos e Muitos Corpos e Aglomerados: da Teoria ao Experimento
951/20	WANDERLEY DE SOUZA	UFRJ - UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	MATHIEU GISSOT	INSTITUT PASTEUR, LILLE	Biologia Celular de Protozoários do Phylum Apicomplexa

ANDERSON RIBEIRO CORREIA

Presidente



Documento assinado eletronicamente por **Anderson Ribeiro Correia, Presidente**, em 18/12/2019, às 10:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 25, inciso II, da Portaria nº 01/2016 da Capes.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.capes.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1119078** e o código CRC **0B746987**.