

RESULTADO

A Comissão Avaliadora, composta por:

NOME	INSTITUIÇÃO
Sherlan Guimarães Lemos	UFPB
Judith Pessoa de Andrade Feitosa	UFC
Marcos Antonio de Moraes Júnior	UFPE

analisou todas as propostas e recomendou a lista dos projetos aprovados e o Comitê Gestor homologou-a. Para esses serão concedidas as quotas de bolsas de estudo e pesquisa (ANEXO I).

Solicitamos a todos os coordenadores que tiveram projetos aprovados nesta rodada que consultem o Anexo III do edital 13/2014 (Orientações para obtenção de carta de anuência do CETENE para recebimento do bolsista no período proposto) e o enviem como anexo de e-mail, para o endereço editalfacepe@cetene.gov.br, a fim de solicitar ao CETENE declaração formal confirmando a viabilidade de receber o bolsista no período proposto. A Carta de Anuência será anexada pelo CETENE à resposta que enviará ao coordenador do projeto.

A carta de anuência será de extrema importância, uma vez que o item **1.6.5** do edital informa que, no momento das indicações nominais dos beneficiários das bolsas integrantes da quota concedida, o coordenador do projeto deverá, obrigatoriamente, apresentar Carta de Anuência do CETENE para receber o bolsista no período proposto (Conforme Anexo III)."

A todos os proponentes serão enviados comunicados eletrônicos com os pareceres individuais e recomendações feitas pela comissão avaliadora.

Recife, 09 de outubro de 2015.

Abraham benzaquen Sicsu

Diretor Presidente/FACEPE

Paulo Cunha

Diretor Científico/FACEPE

ANEXO I

RESULTADO DA DISTRIBUIÇÃO DAS QUOTAS DE BOLSAS – EDITAL 13/2014 – 3ª RODADA

PROCESSO	TÍTULO DO PROJETO	SUB-ÁREA	COORDENADOR	INSTITUIÇÃO	MODALIDADE/ DURAÇÃO	VALOR
APQ-1489-5.01/15	Controle genético e identificação de QTLs para os teores de sacarose e β-caroteno em frutos de melão	Agronomia	GLAUBER HENRIQUE DE SOUSA NUNES	UFERSA	1 BCT-4 (6 MESES) 1 BCT-9	18.280,00
APQ-1459-5.07/15	Caracterização de materiais poliméricos e partículas utilizadas para a imobilização de enzimas e microrganismos	Ciência e Tecnologia de Alimentos	LEANDRO FINKLER	CETENE	1 BCT-4 (6 MESES) 1 BCT-9	18.280,00
APQ-1478-2.01/15	Desenvolvimento de uma formulação lipossomal de PK11195 como droga contra a leishmaniose tegumentar e visceral	Biologia Geral	PATRICIA SAMPAIO TAVARES VERAS	CpqGM	1 BCT-2 (6 MESES) 1 BCT9	26.200,00
APQ-1487-2.08/15	IMOBILIZAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS EM SUPORTES MAGNÉTICOS PARA APLICAÇÃO NA OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE HIDRÓLISE DO BAGAÇO DA CANA-DE- AÇÚCAR	Bioquímica	DAVID FERNANDO DE MORAIS NERI	UNIVASF	1 BCT-2 (6 MESES) 1 BCT-6 (6 MESES) 2 BCT-9	37.280,00

APQ-1452-2.12/15	Óleos essenciais do complexo Hymenaea courbaril L. (Fabaceae): composição química, localização histoquímica e mecanismo de ação sobre bactérias fitopatogênicas	Microbiologia	ALEXANDRE GOMES DA SILVA	INSA	2 BCT 04 (6 MESES) 2 BCT 09	36.560,00
APQ-1454-2.12/15	Produção de bioetanol e de biocompostos de alto valor agregado de segunda geração a partir do soro de queijo residual da indústria do queijo do estado de Pernambuco.	Microbiologia	ESTEBAN ESPINOSA VIDAL	CETENE	1 BCT 06 (6 MESES) 1 BCT 02 (6 MESES) 2 BCT 09	37.280,00
APQ-1432-4.03/15	Alcaloides bioativos do Nordeste do Brasil: isolamento e semi-síntese de derivados	Farmácia	RAQUEL BRANDT GIORDANI	UFRN	1 BCT-5 (6 MESES) 1 BCT-6 (6 MESES) 2 BCT-9	25.280,00
APQ-1462-4.03/15	Avaliação e caracterização de nanossistemas termo-responsivos contendo carvacrol	Farmácia	ELISÂNGELA AFONSO DE MOURA MENDONÇA	SESP	1 BCT-6 (4 MESES) 1 BCT-9	7.720,00

APQ-1470-4.03/15	DESENVOLVIMENTO, CARACTERIZAÇÃO E ESTUDO DO POTENCIAL ANTIMICROBIANO DE NANOEMULGEL INCORPORADA COM UM DERIVADO DOS FLAVONÓIDES (FLAVONA)	Farmácia	BOLÍVAR PONCIANO GOULART DE LIMA DAMASCENO	UEPB	1 BCT-6 (4 MESES)+ 1 BCT-9	7.720,00
APQ-1494-4.03/15	Nanoformulações contendo óleo de babaçu (<i>Attalea speciosa</i> Mart., Arecaceae) e ácido láurico no controle de <i>Propionibacterium acnes</i> e seu mecanismo de ação	Farmácia	RAFAEL XIMENES MATOS	UFPE - Recife	1 BCT-4 (4 MESES) 1 BCT-9	12.520,00
APQ-1500-4.03/15	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE MICROPARTÍCULAS DE ALGINATO/QUITOSANA CONTENDO INDOMETACINA	Farmácia	ROSEMARY SOUSA CUNHA LIMA	UEPB	1 BCT 06 (4 MESES) 1 BCT 09	7.720,00
APQ-1431-1.06/15	Catalisadores Heterogêneos Sólidos Ácidos a Base de TiO ₂ para Hidrólise da Celulose	Química	RUSIENE MONTEIRO DE ALMEIDA	CETENE	1 BCT 05 (2 MESES) 1 BCT 06 (2 MESES) 2 BCT 09	9.760,00

APQ-1448-1.06/15	Preparação e caracterização de materiais biomiméticos avançados inspirados na morfologia de microrganismos (fungos filamentosos e algas diatomáceas)	Química	MARCOS MALTA DOS SANTOS	UFBA	1 BCT-5 (6 MESES) 1 BCT-5 (3 MESES) 1 BCT-5 (2 MESES) 1 BCT-6 (2 MESES) 4 BCT-9	31.560,00
APQ-1486-1.06/15	Síntese e desenvolvimento de nanocarreadores com pontos quânticos contendo princípios ativos para terapia do câncer	Química	FABIANE CAXICO DE ABREU GALDINO	UFAL	1 BCT 01 (2 MESES) 1 BCT 05 (4 MESES) 1 BCT 04 (4 MESES) 3 BCT 09	33.720,00
APQ-1493-1.06/15	Avaliação do processo de hidrotreatamento do óleo e biodiesel de munguba (<i>Pachira aquatica</i>) para obtenção de bioquerosene de aviação	Química	NATALY ALBUQUERQUE DOS SANTOS	UFPB	1 BCT-6 (6 MESES) 1 BCT-9	11.080,00
APQ-1463-3.01/15	Desenvolvimento de argamassas com substituição parcial do cimento Portland por cinzas de Algaroba geradas no APL (Arranjo Produtivo Local) de confecções Pernambucano	Engenharia Civil	ANA CECILIA VIEIRA DA NÓBREGA	UFPE - Caruaru	1 BCT 06 (3 MESES) 1 BCT 09	6.040,00

APQ-1456-3.03/15	Investigação de argilas lamelares como carreadores de substâncias ativas	Engenharia de e Materiais Metalúrgica	CAMILA BRAGA DORNELAS	UFAL	1 BCT 01 (6 MESES) 1 BCT 06 (6 MESES) 1 BCT 06 (3 MESES) 3 BCT 09	49.320,00
APQ-1465-3.03/15	Estudo da preparação e densificação por sinterização de compósitos nanoestruturados de matriz metálica e metal refratário (WC-Cu; W-Cu; Mo-Cu; Nb-Cu; WC-Co-NbC) e de compósitos cerâmicos de matriz metálica (Al ₂ O ₃ -Ni; Al ₂ O ₃ -Fe; WC-Co-Al ₂ O ₃).	Engenharia de e Materiais Metalúrgica	FRANCINÉ ALVES DA COSTA	UFRN	2 BCT 06 (6 MESES) 1 BCT 06 (3 MESES) 3 BCT 09	28.200,00
APQ-1481-3.03/15	Caracterizações de Fibra de Piaçava e Biocompósitos Poliméricos	Engenharia de e Materiais Metalúrgica	LUCINEIDE BALBINO DA SILVA	UFPB	1 BCT-5 (6 MESES) 1 BCT-9	14.200,00
APQ-1458-3.06/15	OBTENÇÃO DE FORMULADOS MICROBIANOS PARA APLICAÇÃO EM CONTROLE BIOLÓGICO E MANEJO DE PRAGAS NA AGRICULTURA	Engenharia Química	CHRISTINE LAMENHA FINKLER LUNA	CETENE	1 BCT-2 (6 MESES) 1 BCT-9	26.200,00

APQ-1466-3.06/15	Estudo experimental de emulsões A/O (água/óleo) formadas no escoamento de fluidos da produção de petróleo	Engenharia Química	OSVALDO CHIAVONE FILHO	UFRN	1 BCT-5 (6 MESES) 1 BCT-9	14.200,00
APQ-1498-3.06/15	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS NANOESTRUTURADOS VISANDO APLICAÇÕES EM FOTOCATÁLISE E REATORES A MEMBRANA	Engenharia Química	ANDRÉ LUIS LOPES MORIYAMA	UFRN	1 BCT 01 (5 MESES) 1 BCT 05 (5 MESES) 2 BCT 09	39.000,00
TOTAL						498.120,00

