

RESULTADO do DESENQUADRAMENTO

A equipe técnica da FACEPE analisou os 169 processos submetidos e desenquadrou os 17 (dezesete) abaixo:

PROCESSO	INSTITUIÇÃO	COORDENADOR	TÍTULO
CIÊNCIAS AGRÁRIAS			
APQ-0645-5.01/16	UFRPE - Garanhuns	CÉSAR AUGUSTE BADJI	CARACTERIZAÇÃO E CUSTO ADAPTATIVO ASSOCIADO À RESISTÊNCIA DE POPULAÇÃO DE PLUTELLA XYLOSTELLA (LEPIDOPTERA:PLUTELLIDAE) A INSETICIDAS NATURAIS.
APQ-0730-5.01/16	UFRPE - Recife	REGINALDO DE CARVALHO	CITOGENÉTICA COMPARATIVA DE ACESSOS DE FEIJÃO-FAVA (PHASEOLUS LUNATUS) DE ORIGEM ANDINA, MESOAMERICANA E DO NORDESTE BRASILEIRO
APQ-0911-5.01/16	UFRPE - Recife	SAMI JORGE MICHEREFF	BOTRYOSPHERACEAE EM POMARES DE VIDEIRA NAS REGIÕES SEMIÁRIDA E SUBÚMIDA DE PERNAMBUCO: DISSEMINAÇÃO DE CONÍDIOS, DETECÇÃO DE INFECÇÕES EM MATERIAIS DE PROPAGAÇÃO E RESTOS DE PODA, E MONITORAMENTO DA RESISTÊNCIA A FUNGICIDAS
APQ-0681-5.05/16	UFRPE	JOSÉ WILTON PINHEIRO JUNIOR	DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO GENÉTICA DOS PRINCIPAIS AGENTES CAUSADORES DE MASTITES EM BOVINOS E DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS ANTIBACTERIANOS
APQ-0679-5.04/16	UFRPE - Recife	MÁRCIO VIEIRA DA CUNHA	AVALIAÇÃO E SELEÇÃO DE GENÓTIPOS DE DESMANTHUS E STYLOSANTHES SOB DIFERENTES SISTEMAS DE PLANTIO E MANEJO
APQ-0914-5.04/16	UFRPE - Garanhuns	DULCIENE KARLA DE ANDRADE SILVA	BIOPROSPECÇÃO DE METABÓLITOS SECUNDÁRIOS DE ESPÉCIES VEGETAIS NATIVAS DA CAATINGA E SUA APLICAÇÃO NA PRODUÇÃO DE RUMINANTES NO SEMIÁRIDO
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS			
APQ-0787-2.09/16	CPqAM/FIOCRUZ	ROBERTO DIAS LINS NETO	DESENHO DE UMA VACINA DE DNA CONTRA O VÍRUS ZIKA E SUA AVALIAÇÃO DE EFICIÊNCIA EM GERAR RESPOSTA IMUNE PROTETORA
APQ-0917-2.01/16	UFPE - Vitória de Sto. Antão	CLAUDIA ROHDE	IMPACTO DO AQUECIMENTO GLOBAL NA BIODIVERSIDADE DE DROSOFILÍDEOS EM GRADIENTES ALTITUDINAIS DA ZONA DE CONTATO ENTRE A CAATINGA E A FLORESTA ATLÂNTICA DE PERNAMBUCO
APQ-0662-2.08/16	UFPE - Recife	MARIA TEREZA DOS SANTOS CORREIA	ALTERAÇÕES ULTRAESTRUTURAIS PROVOCADAS POR COMPOSTOS BIOATIVOS DE SPONDIAS TUBEROSA EM MICROORGANISMOS MULTIRRESISTENTES
APQ-0769-2.12/16	CPqAM/FIOCRUZ	ALZIRA MARIA PAIVA DE ALMEIDA	ESTUDOS SOBRE A VIABILIDADE E ESTABILIDADE GENÔMICA DE UMA COLEÇÃO DE CULTURAS DE YERSINIA PESTIS – FIOCRUZ-CYP
APQ-0635-2.04/16	UFPE - Recife	ENRICO BERNARD	BAT CAVES DO NORDESTE: SENTINELAS DE MUDANÇAS AMBIENTAIS NO SEMIÁRIDO DO BRASIL
APQ-0717-2.04/16	UFPE - Recife	ALEXANDRE OLIVEIRA DE ALMEIDA	BIODIVERSIDADE DE CAMARÕES CARÍDEOS DO LITORAL ROCHOSO DE UMA REGIÃO DE PRESERVAÇÃO E DE UMA ÁREA PORTUÁRIA DO ESTADO DE PERNAMBUCO

EDITAL FACEPE 18/2016

Apoio a Projetos Institucionais de Absorção de Jovens Doutores na Pós-Graduação
(Programa Nacional de Pós-Doutorado – PNPD)

PROCESSO	INSTITUIÇÃO	COORDENADOR	TÍTULO
CIÊNCIAS DA SAÚDE			
APQ-0882- 4.03/16	UFPE - Recife	CÉSAR AUGUSTO SOUZA DE ANDRADE	APLICAÇÕES BIONANOTECNOLÓGICAS DE MEMBRANAS NANOESTRUTURADAS HIERARQUICAMENTE PARA PURIFICAÇÃO DE ANTICORPOS COM APLICAÇÃO EM SISTEMAS NANOTERANOSTICOS
CIÊNCIAS EXATAS			
APQ-0592- 1.05/16	UFPE - Recife	EDUARDO PADRÓN HERNÁNDEZ	ESTUDOS DE RELAXAÇÃO MAGNÉTICA POR MICROSCOPIA DE TUNELAMENTO EM FILMES E MULTICAMADAS DE Y3FE5O12
APQ-0817- 1.01/16	UFPE - Recife	MIGUEL FIDENCIO LOAYZA LOZANO	GEOMETRIA E FÍSICA: DA FÍSICA DE MATERIAIS À GRAVITAÇÃO
ENGENHARIAS			
APQ-0887- 3.13/16	UFPE - Recife	ROSA AMALIA FIREMAN DUTRA	NANOMATERIAIS E SUA CONTRIBUIÇÃO NO DESENVOLVIMENTO DE IMUNOSSENSORES BASEADOS EM ULTRAMICROELETRODOS INTERDIGITADOS PARA DIAGNÓSTICO EM SAÚDE
APQ-0891- 3.13/16	UFPE - Recife	ROSA AMALIA FIREMAN DUTRA	NANOMATERIAIS E SUA CONTRIBUIÇÃO NO DESENVOLVIMENTO DE IMUNOSSENSORES BASEADOS EM ULTRAMICROELETRODOS INTERDIGITADOS PARA DIAGNÓSTICO EM SAÚDE

O prazo para interposição de recursos se encerrará em 19 de janeiro/2017.

Recife, 09 de janeiro de 2017.

Abraham Benzaquen Sicsu

Diretor Presidente

Paulo Roberto Freire Cunha

Diretor Científico