

**JORNADA PIBIC 2014  
 RELAÇÃO DOS PREMIADOS  
 (Retificado em 04/08/2014)**

GRANDE ÁREA (PREMIAÇÃO)	ÁREA	SUBÁREA	PROCESSO	INSTITUIÇÃO		BOLSISTA	ORIENTADOR	TÍTULO DO TRABALHO
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FISIOLOGIA VEGETAL	BIC-0139-2.03/13	UFPE - Recife	RECIFE	FELIPE RAFAEL FERREIRA MARQUES	MARCELO FRANCISCO POMPELLI	GERMINA QUANT: UM SOFTWARE PARA CÁLCULOS MATEMÁTICOS - INTEGRAÇÃO INFORMÁTICA VERSUS BOTÂNICA
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS	BIC-0147-2.02/13	CPqAM	RECIFE	GUSTAVO BARBOSA DE LIMA	OSVALDO POMPILIO DE MELO NETO	SUPER-EXPRESSION E DEPLEÇÃO DE HOMÓLOGOS DE SUB-UNIDADES DO COMPLEXO EIF4F (EIF4E5 E EIF4G1) DE LEISHMANIA SP.
CIÊNCIAS EXATAS	CIÊNCIAS EXATAS	QUÍMICA ORGÂNICA	BIC-0165-1.06/13	UNIVASF	PETROLINA	DÉLIS GALVÃO GUIMARÃES	CLEONIA ROBERTA MELO ARAÚJO	SÍNTESE DO 2-HIDROXI-3-[2-(OXIMA)-3-METIL-3-(FENILAMINO)BUTIL]-1,4-NAFTOQUINONA E 2-METOXI-3-[2-(OXIMA)-3-METIL-3-(FENILAMINO)BUTIL]-1,4-NAFTOQUINONA, DUAS DIFENILAMINO OXIMAS NAFTOQUINÓNICAS COM POTENCIAL CARDIOVASCULAR E EM REATIVAR A ACHE INIBIDA POR O
CIÊNCIAS EXATAS	CIÊNCIAS EXATAS	QUÍMICA ORGÂNICA	BIC-0302-1.06/13	UFPE - Recife	RECIFE	LAYLLA LUANE DE LIMA LEAL	JANAINA VERSIANI DOS ANJOS	NOVOS PROTÓTIPOS MOLECULARES LARVICIDAS CONTENDO O ANEL DO 1,2,4-OXADIAZOL: SÍNTESE, AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE LARVICIDA E ESTUDO DO ALVO BIOLÓGICO
CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	ECONOMIAS AGRÁRIA E DOS RECURSOS NATURAIS	BIC-0623-6.03/13	EMBRAPA	(null)	ALAN FRANCISCO CARVALHO PEREIRA	JOÃO RICARDO FERREIRA DE LIMA	ANÁLISE DA EVOLUÇÃO DA POBREZA, DEISGUALDADE E NÍVEL EDUCACIONAL NO MEIO RURAL DO ESTADO DE PERNAMBUCO: 1995-2012.
CIÊNCIAS DA SAÚDE	CIÊNCIAS DA SAÚDE	EPIDEMIOLOGIA	BIC-0668-4.06/13	UNIVASF	PETROLINA	JESSICA BEZERRA DE SA ARAUJO	ROSANE SILVIA DAVOGLIO	ANEMIA EM GESTANTES USUÁRIAS DE SERVIÇOS PÚBLICOS DE SAÚDE DE PETROLINA/PE: PREVALÊNCIA E FATORES ASSOCIADOS (ANO II)
CIÊNCIAS AGRÁRIAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	MEDICINA VETERINÁRIA PREVENTIVA	BIC-0792-5.05/13	UFRPE - Recife	RECIFE	JOSÉ NOÉ DA SILVA JÚNIOR	DANIELA DE ARAÚJO VIANA MARQUES	PRODUÇÃO DE MOLÉCULAS BIOATIVAS OBTIDAS DA BIOMASSA DE CHLORELLA VULGARIS COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA FRENTE A ISOLADOS DE MASTITE CAPRINA
ENGENHARIAS	ENGENHARIAS	CONSTRUÇÃO CIVIL	BIC-1190-3.01/13	UFPE - Caruaru	CARUARU	LYNEKER SOUZA DE MOURA	ANA CECILIA VIEIRA DA NÓBREGA	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE POZOLÂNICA DE CINZAS DE CASCA DE COCO DE BABAÇU
ENGENHARIAS	ENGENHARIAS	BIOENGENHARIA	BIC-1575-3.13/13	UFPE - Recife	RECIFE	HUENDE RODRIGUES DE SÁ	ROSA AMALIA FIREMAN DUTRA	DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMAS BIOSSENSORAS (MATRIZ DE IMOBILIZAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS) A BASE DE NANOMATERIAIS PARA DIAGNÓSTICO EM SAÚDE
CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS	CIÊNCIAS HUMANAS	EPISTEMOLOGIA	BIC-1764-7.01/13	UFPE - Caruaru	RECIFE	ADRIEL AKÁRIO LOPES CÂMARA	JUAN ADOLFO BONACCINI	HUME E O ESTATUTO DOS MILAGRES
CIÊNCIAS DA SAÚDE	CIÊNCIAS DA SAÚDE	SAÚDE MATERNO-INFANTIL	BIC-1957-4.01/13	IMIP	RECIFE	CAROLINA DUARTE LINDOSO	LEURIDAN CAVALCANTE TORRES	AVALIAÇÃO DA IMUNIDADE INATA DE PORTADORES DE INFECÇÕES SISTÊMICAS GRAVES CAUSADAS POR STAPHYLOCOCCUS AUREUS
CIÊNCIAS AGRÁRIAS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	AQUICULTURA	BIC-2051-5.06/13	UFRPE - Garanhuns	GARANHUNS	KEDIMA SWYELLE PONTES DE AZEVEDO	ÁLVARO JOSÉ DE ALMEIDA BICUDO	EFEITO DA CONCENTRAÇÃO DE PROTEÍNA E LÍPIDIOS DIETÉTICOS SOBRE A AÇÃO DA L-CARNITINA EM JUVENIS DE TILÁPIA DO NILO