

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO**

RESULTADO DO EDITAL 08/2013

CAMPUS	PROJETO APROVADO	PESQUISADOR	BOLSISTA
Apodi	AGRICULTURA DE PRECISÃO COM ARDUINO E ANDROID	Igor Augusto de Carvalho Alves	Jakson Barbosa Lima
			Daniel Marx Pinto Carvalho
Caicó	FIND: Automatizando o Controle de Patrimônio Utilizando RFID	Tiago de Lima Wanderley	Áxel Crispim e Medeiros
			Tuanne Araújo Bezerra
Currais Novos	DESENVOLVIMENTO DE QUEIJO PETIT SUISSE FUNCIONAL A BASE DE KEFIR POLPA DE GRAVIOLA	Aquileine Mainomy Benicio de Carvalho Francisco de Assis Filho *	Elizabet Alfonso Peixoto
			Ramon Araújo dos Santos
João Câmara	APLICATIVO ACADÊMICO MOBILE OFFLINE PARA REGISTRO ÁGIL DE ATIVIDADES EM SALA DE AULA	Valério Gutemberg de Medeiros Júnior *	Matheus Cassiano de Góes
			Irene Ginani Costa Pinheiro
Natal Central	DESENVOLVIMENTO DE NOVAS FORMULAÇÕES DE CONCRETOS AUTOADENSÁVEIS REFORÇADOS POR FIBRAS (SELFCONFIBER)	Marcos Alyssandro Soares dos Anjos Valtencir Lucio de Lima Gomes **	Thiago Fernandes de Araújo
			Anna Fernanda Moraes Capistrano
Natal Central	FERRAMENTA DE ANÁLISE E AVALIAÇÃO DAS PRÁTICAS DE SEGURANÇA APLICADA AO TRABALHO EM ALTURA	Claudia Regia Gomes Tavares ** Placido Antonio de Souza Neto *	Pedro Rafael Campelo Teixeira
Natal Cidade Alta	DESENVOLVIMENTO E CONSTRUÇÃO DE INSTRUMENTOS MUSICAIS - PAPIROFONE	Arlindo Ricarte Primo Júnior	Leandro Viana Pereira
			Lenart Veríssimo do Nascimento
Natal Zona Norte	TRATAMENTO E REUSO DE ÁGUA NO IFRN - CÂMPUS NATAL ZONA NORTE: SISTEMA DE FILTRAÇÃO E MONITORAMENTO ELETRÔNICO EM PLATAFORMA INFORMATIZADA	Roberto Rodrigues Cunha Lima Marcus Vinicius Araujo Fernandes *	Rayane Lunara Catarino Dantas de Medeiros
			Vitor Rodrigues Greati
Pau dos Ferros	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA DE CONTAGEM AUTOMÁTICA DE OVOS DO Aedes aegypti A PARTIR DE PROCESSAMENTO DE IMAGENS DAS PALHETAS DE OVITRAMPAS E PROCESSAMENTO ESTATÍSTICO DE DADOS	Ayla Marcia Cordeiro Bizerra Demetrios Araújo Magalhães Coutinho *	Luziana do Nascimento Feitosa
			Aristenes Rocha de Moraes
São Gonçalo do Amarante	O USO DO WI FI E DO ARDUINO NO CONTROLE DO NÍVEL E DA VAZÃO DA ÁGUA DOS RESERVATÓRIOS DO IFRN - CÂMPUS SGA	Elialdo Chibério da Silva Emidio José Gomes *	Andrea Marciano de Sousa

* Pesquisador voluntário

** Projeto aprovado sem cota para pesquisador