

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE

Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação

Programa Institucional de Apoio à Pesquisa

RESULTADO DO Edital N° 07/2016 - PIBIC/CNPq

BOLSAS CONCEDIDAS - Geral (8 Projetos aprovados)

| N° | Projeto | Campus | Servidores | Alunos |
|-----------|--|---------------|---|---|
| 1 | A POLÍTICA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM MOSSORÓ: UM ESTUDO DE CASO COM OS NÚCLEOS DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL (NEAs) | MO | 1. Francisco das Chagas Silva Souza (Coordenador) - Não bolsista | 1. Wanderson Lucas Alves dos Santos - Bolsa concedida |
| 2 | MUDANÇAS CLIMÁTICAS E IMPACTOS AMBIENTAIS: PERCEPÇÕES, ADAPTAÇÕES E MITIGAÇÕES PARA SERTANEJOS DO RIO GRANDE DO NORTE | CNAT | 1. Valdenildo Pedro da Silva (Coordenador) - Não bolsista | 1. Gabryelle Larissa dos Santos Franca - Bolsa concedida |
| 3 | INDICADORES DE SUSTENTABILIDADE DA BACIA DO RIO PITIMBU-RN | CNAT | 1. Leci Martins Menezes Reis (Coordenador) - Não bolsista | 1. Danielle Marinho de Sales - Bolsa concedida |
| 4 | Atitudes em relação à matemática: o que pensam os estudantes do IFRN - Campus Mossoró | MO | 1. Albino Oliveira Nunes (Coordenador) - Não bolsista | 1. Bruno Vinicius Costa Barbalho - Bolsa concedida |
| 5 | AVALIAÇÃO QUANTITATIVA DOS METABÓLITOS SECUNDÁRIOS E ATIVIDADE BIOLÓGICA DE <i>Combretum leprosum</i> Mart. | AP | 1. Leonardo Alcantara Alves (Coordenador) - Não bolsista | 1. Taiza Priscila Gama de Moura - Bolsa concedida |
| 6 | ANÁLISE DOS FATORES INFLUENCIADORES DO ENGAJAMENTO EM BOCA A BOCA ELETRÔNICO ENTRE TURISTAS: Um estudo comparativo entre as Praias | CANG | 1. Marcio Marreiro das Chagas (Coordenador) | 1. André Lucas Gomes da Silva - Bolsa |

| | | | | |
|---|---|------|--|--|
| | da Pipa e Barra de Cunhaú | | - Não bolsista | concedida |
| 7 | A ELETRIFICAÇÃO RURAL NA PRODUÇÃO AGRÍCOLA DOS ASSENTAMENTOS RURAIS DA REGIÃO DO MATO GRANDE - RN | CNAT | 1. Maria Luiza de Medeiros Galvao (Coordenador) - Não bolsista | 1. Patrícia Ramanna Oliveira de Lira Azevedo - Bolsa concedida |
| 8 | Aplicação de nanocompósitos argilo-poliméricos de fibra de coco verde no tratamento de águas | ZN | 1. Roberto Rodrigues Cunha Lima (Coordenador) - Não bolsista | 1. Joyce Gabriele Rocha Dias - Bolsa concedida |