

Finalistas do Edital 024/2013 - Concurso Ideias Inovadoras 2013

| Categoria 1: Estudante de Ensino Médio ou Ensino Profissional Técnico Nível Médio | | | | |
|--|---------------|--|-----------------------------|--|
| Colocação | Pedido | Título | Pesquisador | Instituição |
| 1° | 7171/2013 | SISTEMA DE SINALIZAÇÃO E COLETA DE DADOS DE ÔNIBUS | Lucas Oliveira Carvalho | Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial |
| 2° | 8328/2013 | PLANTA DIDÁTICA DE BAIXO CUSTO | João Marcelo Ramos da Rocha | Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia |
| 3° | 8318/2013 | MONITORADOR DE BERÇO | João Marcelo Ramos da Rocha | Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia |

| Categoria 2: Graduandos | | | | |
|--------------------------------|---------------|--|-----------------------------------|---|
| Colocação | Pedido | Título | Pesquisador | Instituição |
| 1° | 8132/2013 | DR FARM | Matheus Ladeia Coelho | Escola de Engenharia e tecnologia da Informação |
| 2° | 7798/2013 | DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO MÓVEL PARA OTIMIZAÇÃO DO SISTEMA DE DELIVERY DE PIZZAS - PIZZAP | Newton Araújo Guimarães Filho | Universidade Salvador |
| 3° | 8232/2013 | POCEMAKER DE CORRIDAS DE ATLETISMO, PARA AMADORES E PROFISSIONAIS | Alan Ricardo dos Santos Costa | Universidade Federal da Bahia |
| 4° | 7766/2013 | PLATAFORMA DIGITAL DE CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT (CRM) PARA BARES E RESTAURANTES | Carolina Moraes Linhares da Cunha | Universidade Salvador |
| 5° | 8173/2013 | NANOMICROBICIDA: POTENCIALIZADOR DE ESTERILIZAÇÃO A FRIO E POR CALOR | Hugo Oliveira Novais | Universidade Federal da Bahia |

| Categoria 3: Pós Graduando Lato Sensu e stricto Sensu | | | | |
|--|---------------|---|-------------------------|-------------------------------|
| Colocação | Pedido | Título | Pesquisador | Instituição |
| 1° | 8373/2013 | SISTEMA DE BAIXO CUSTO DE VISUALIZAÇÃO DE VASOS SANGUÍNEOS SUPERFICIAIS | Rafael Ferreira Lopes | Universidade Federal da Bahia |
| 2° | 8336/2013 | UTILIZAÇÃO DA PIAÇAVA BAIANA NA PREPARAÇÃO DE COMPÓSITO MATRIZ POLIMÉRICA FEITA A PARTIR DA GLICERINA DO BIODIESEL PARA A FABRICAÇÃO DE COMPONENTES DA CONSTRUÇÃO | Danilo Hansen Guimarães | Universidade Federal da Bahia |

| Categoria 4: Pesquisadores | | | | |
|----------------------------|-----------|---|---------------------------------|--|
| Colocação | Pedido | Título | Pesquisador | Instituição |
| 1° | 8343/2013 | PREPARAÇÃO DE BLENDS POLIMÉRICAS AMBIENTALMENTE DEGRADÁVEIS REFORÇADAS COM NANOCRISTAIS/NANOWHISKERS DE CELULOSE PARA PRODUÇÃO DE FILMES FLEXÍVEIS POR EXTRUSÃO | Jania Betania Alves da Silva | Universidade Salvador |
| 2° | 7943/2013 | Cursor Removível Universal de Zíper, com Substituição Simplificada e Executada por Qualquer Indivíduo | Antônio Carlos Barbosa Bacelar | SENAI |
| 3° | 8261/2013 | ISCA BIOLÓGICA PARA CONTROLE DE FORMIGAS CORTADEIRAS | Rozimar de Campos Pereira | UFRB |
| 4° | 8267/2013 | TINGIMENTO SUSTENTÁVEL APLICANDO LÍQUIDOS IÔNICOS PRÓTICOS | Miguel Angel Iglesias Duro | UFBA |
| 5° | 8191/2013 | IMUNOFENOTIPAGEM PARA DETERMINAÇÃO DO TROPPISSMO DO HIV - 1 | Alex José Leite Torres | UFBA |
| 6° | 7947/2013 | POLISSONIGRAFO EM SMARTFONE | Almério de Souza Machado Júnior | Secretaria de Saúde do Estado da Bahia |

| Categoria 5: Graduados Independentes | | | | |
|--------------------------------------|-----------|---|-----------------------|---------------------------|
| Colocação | Pedido | Título | Pesquisador | Instituição |
| 1° | 7139/2013 | TRANSBACK: TRANSPORTE MOTORIZADO PORTÁTIL | Hugo Leonardo Dourado | Sem vínculo institucional |

| Categoria 6: Inventores Independentes | | | | |
|---------------------------------------|-----------|--|--------------------------------|---------------------------|
| Colocação | Pedido | Título | Pesquisador | Instituição |
| 1° | 7862/2013 | RETROILUMINADOR SOLAR PARA AMBIENTE MOVIDO A ENERGIA SOLAR | Antonio Jose Arruda da Fonseca | Sem vínculo institucional |
| 2° | 8230/2013 | RASTREADOR SOLAR PARA PLACA FOTOVOLTAICA AUTOALIMENTADO | Antonio Jose Arruda da Fonseca | Sem vínculo institucional |