

4º ENCONTRO TÉCNICO DO RHAPE PE - 75/2010

31/10/2013 E 01/11/2013

FORMATO

- As palestras e seminários acontecerão no auditório do CNPq conforme programação abaixo.
- Os casos apresentados foram selecionados entre os participantes considerando o caráter regional e as áreas dos projetos.
- No espaço externo, teremos os posters com informações de todos os projetos participantes do evento.

PROGRAMAÇÃO

1º DIA	2º DIA
9:30 Abertura	09:30 Abertura
10:15 Acompanhamento e avaliação do RHAPE PE	10:00 APRESENTAÇÃO SEBRAE
10:30 Inova Talentos - RHAPE Trainee	10:45 Plataforma Tecnológica de suporte no combate aos crimes eletrônicos - RASTRU - AL
11:00 Sistema fluídico de precisão e aplicativos - KEME - SP	11:00 Sistema de Inspeção e Detecção Automática de Objetos e Substâncias Ilícitas em Imagens de Escâneres de Pessoas – MEGATECH - CE
11:15 Projeto e implementação de aplicações para aprendizagem a distância via Televisão Digital interativa (TVDi) e fabricação de set-top box com suporte a tecnologias de última milha e transmissão de voz - SOLID SOLUTION - PA	11:15 Extração enzimática-aquosa do óleo e das proteínas a partir de frutos de coqueiros melhorados geneticamente – COHIBRA - CE
11:30 Desenvolvimento de produtos agroindustriais inovadores a partir de compósitos vegeto-poliméricos - INFLEX - MS	11:30 Inovação tecnológica em subproduto da agroindústria: emprego de biotecnologia para obtenção de proteínas hidrolisadas do soro de leite com propriedade antioxidante – EDETEC - MG
11:45 Dispositivo Limitador de Corrente de Carga para Redução das Perdas por Furto Simples de Energia - DK INNOVA - SP	11:45 Pesquisa e Desenvolvimento de novos usos para compósitos poliméricos utilizando resíduos de fibras vegetais e plásticos para fabricação de Marcos Sinalizadores de Dutos para a Indústria do Petróleo – MADEPLAST - PR
12:00 ALMOÇO	12:00 ALMOÇO
14:00 CsF - Portal Estágios & Empregos	14:15 APRESENTAÇÃO MDIC
14:15 Desenvolvimento de Máquinas para Produção de Biomateriais Utilizados em Biorremediação de Ambientes Contaminados por Petróleo - EMETECH - CE	15:00 SECa Sistema Embarcado de Controle Automático: Desenvolvimento de um Novo Algoritmo e Equipamento para Automação da Aplicação de Agrodefensivos em Aeronaves Agrícolas – NCB - SP
14:30 Stela 2.0 – ENGER - ES	15:15 Produto encapsulado a base de nitrato usado na dieta de ruminantes como agente mitigador de metano e melhorador de desempenho animal – GRASP - PR
14:45 Desenvolvimento de Protocolo de Caracterização de Padrões de Difração de Raios-X em Monocristal - NANOBUSINESS – RJ	15:30 Sensores para análise Físico Químico de Aquíferos Subterrâneos e controle de Poços Tubulares Profundos – PASE - PR
15:00 APRESENTAÇÃO MCTI	15:45 INTERVALO
15:45 INTERVALO	16:15 Olho Vivo - Sistema de Gerenciamento de Risco Logístico para Prevenção de Roubos e Acidentes – CUIA - GO
16:30 Projeto e prototipagem de sistema de medição de energia para suporte a decisão - IPETIC - DF	16:30 Projeto K1 - Desenvolvimento de Filtro de Veia Cava Removível – BK - SC
16:45 Diagnóstico de <i>Leifsonia xyli</i> subsp. <i>xyli</i> em cana-de-açúcar baseado no método ELISA - BIOGENE - PE	
17:00 A nanotecnologia como ferramenta para a produção de novas formulações para liberação controlada de produtos de interesse agrícola e farmacêutico -TECNANO – RS	