

Março/2011



Nesta edição:

- Ciclo de palestras sobre Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação no *campus* Floresta
- Fique Sabendo: Como registrar sua marca
- Disciplina de Ciência e Inovação está sendo ministrada no curso de Tecnologia em Alimentos
- Professor do *Campus* Petrolina Zona Rural desenvolve programa computacional para irrigação
- Editais Abertos
- Eventos

Em destaque

- A redação da primeira patente do IF Sertão-PE está pronta para análise!!
- NIT está realizando inscrições para curso "O PRÓPRIO" oferecido pelo SEBRAE.
- Equipe do NIT IF Sertão-PE participa de capacitação em Prospecção Tecnológica realizado em Salvador.

Jornal da Inovação

O *campus* Floresta recebe a equipe da PROPIP para debate sobre temas relacionados com Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação no IF Sertão-PE

No dia 17 de fevereiro, a equipe de servidores do IF Sertão-PE *campus* Floresta recebeu o Pró-Reitor de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação, professor Cícero Araújo, e sua equipe, para uma manhã de debates sobre temas relacionados com a Pesquisa no Instituto. Um aspecto que deve ser ressaltado a respeito do evento foi a participação efetiva dos servidores, através de questionamentos e trabalho em grupo, culminando na definição das principais linhas de ação de cada grupo de pesquisa no referido *campus*.



Ciclo de Palestras no *campus* Floresta

FIQUE SABENDO: COMO REGISTRAR SUA MARCA

Entre no site www.inpi.gov.br. **O INPI é o único órgão responsável por registro de marcas no Brasil** – Antes de tudo faça uma busca prévia, leia manual do usuário para saber como descrever a sua marca. Você poderá enquadrar a sua marca em 3 tipos:

- **Nominativa:** apenas o NOME da Marca;

GAMA V 77 HONDA

- **Figurativa:** apenas o Símbolo da Marca (o desenho);



Mista: É quando você tem um desenho e o nome;



primeiro passo OBRIGATÓRIO é pagar a GRU (Guia de Recolhimento da União). Com a GRU paga, você já pode entrar com o pedido de registro de marcas. Depois de preenchido o formulário eletrônico de pedido de registro, anexados os documentos necessários e paga a respectiva taxa, envie seu pedido e anote o número do processo. Depositado o pedido, e por meio de seu número, você deverá acompanhar na RPI a formulação de possíveis exigências. Após a fase de exame formal, acompanhe a publicação do seu pedido na Revista Eletrônica da Propriedade Industrial (RPI) e observe se há oposição contra sua seu pedido. Caso sua marca seja deferida, você deverá pagar as taxas relativas à expedição do certificado de registro e à proteção ao primeiro decênio. Após isso, sua marca, já devidamente registrada, terá vigência de 10 (dez) anos, a contar da publicação da concessão na RPI. Ao final do primeiro decênio, você poderá prorrogar tal vigência, indefinidamente, mediante retribuição específica.

Fonte: www.inpi.gov.br

Editais – Inscrições Abertas

Editais IF Sertão-PE 2011

[Pró-reitoria de Extensão lança edital do Programa Institucional de Bolsas de Extensão - PIBEX](#)

Editais FACEPE 2011

[Edital Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica - Nº 02/2011 de 01/03/2011](#)



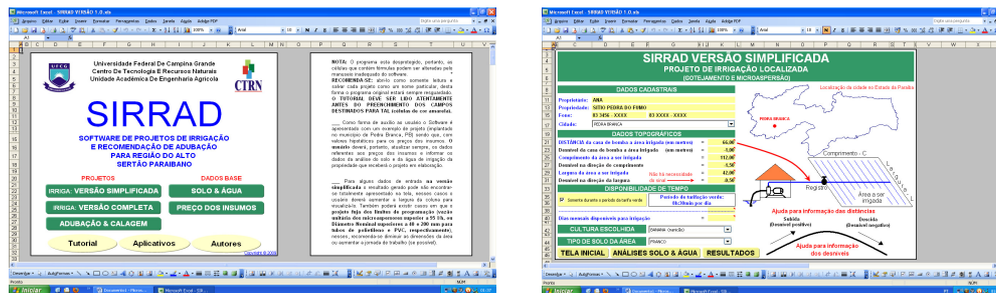
O NIT e a Coordenação de Pesquisa, Inovação e Pós-graduação ministrou mini-cursos de cadastro e atualização de currículo Lattes no campus Petrolina e Petrolina Zona-Rural.



Fiquem atentos aos próximos cursos a serem ofertados: Elaboração de projetos e mini-curso de propriedade intelectual!

Professor do campus Petrolina Zona Rural desenvolve programa computacional

O programa computacional de auxílio ao projetista da área de irrigação e adubação foi desenvolvido pelo professor do IF Sertão – PE do campus Petrolina Zona Rural, José Sebastião Costa de Sousa. O programa, denominado SIRRAD, comporta diretrizes para o planejamento de áreas a irrigar bem como recomendação de adubação para quinze culturas. Nas figuras a seguir algumas ilustrações do programa.



Tela inicial do programa e 1ª tela da componente irriga: versão simplificada. Em breve o programa estará no site do NIT para download.

Disciplina de Ciência e Inovação

Está sendo ministrada pela primeira vez no IF Sertão-PE a disciplina de ciência e inovação no curso superior de Tecnologia em Alimentos. Com uma metodologia dinâmica, a disciplina pretende que os alunos sejam capazes de desenvolver habilidades empreendedoras, compreender o processo de detecção e análise de oportunidades de negócio de base tecnológica, conhecer os procedimentos necessários à proteção da propriedade intelectual (Patentes, registro de marcas, software, indicação geográfica), realizar prospecção tecnológica, definir o modelo de comercialização a adaptar: licenciamento, parceria e/ou criação de empresa e identificar fontes de financiamento.



Agradecimentos

À direção do campus Petrolina pelo intenso apoio em todas as atividades e iniciativas do NIT.

ABSTRAIA!!



Organização

Profª Luciana Cavalcanti - Coordenadora NIT
 Profª Jane Perez
 Maria Gomes - Vice Coordenadora NIT
 Mariana Barros - Bolsista Cnpq
 Revisão: Ricardo Brandão DRT4203/
 Impressão: Campus Petrolina