

Dia 15/Ago/17 (3ª Feira), 9:00h-12:30h

42ª Oficina / Treinamento Mão-na-Massa

Acesso a biodiversidade e uso do SISGEN

Facilitadores: Keize Nagamati Junior (MMA)

Monitores: Luanda Moura Cavalcante (PROFNIT-UFRR), Ayalla Oliveira Chaves (PROFNIT-UESC)

A biodiversidade e a sustentabilidade do planeta. Impactos da biodiversidade no bem estar da sociedade. Política exterior dos países que detêm biodiversidade e dos países que buscam acesso a biodiversidade. Novo arcabouço legal de acesso a biodiversidade no Brasil. O SISGEN e sua utilização. Como as Instituições de Ciência e Tecnologia (ICTs) podem participar ativamente deste processo. Direitos e deveres. Cuidados a tomar.

Dia 15/Ago/17 (3ª Feira), 9:00h-12:30h

43ª Oficina / Treinamento Mão-na-Massa

Uso de Prospecção tecnológica

Facilitadores: Sílvia B. Uchôa (UFAL, PROFNIT), Núbia Moura Ribeiro (IFBA, PROFNIT) e Gabriela Cerqueira (IFBaiano).

Monitores: Lahiri Lourenço Argollo (UESC); Silvana Sandes Tosta (UFBA)

Mineração de textos científicos e tecnológicos (*Tech Mining*): listas de dados; reunião de dados de fontes diferentes, limpeza de listas; campos e grupos; matrizes; mapas; ferramentas e dicas; macros; indicadores; estudos de caso, composição de relatórios, etc.

Dia 15/Ago/17 (3ª Feira), 9:00h-12:30h

44ª Oficina / Treinamento Mão-na-Massa

Rota rápida de ICTs do INPI

Facilitadores: Júlio César Castelo Branco Reis Moreira (INPI)

Monitores: Max Davi Dantas Matos (PROFNIT-UFBA)

A partir da Resolução INPI 181, de 18 de maio de 2017, as ICTs têm uma rota rápida de concessão de patentes, em média de 10 meses. São detalhas as condições: um depositante é ICT; a família de patentes iniciada no INP/BRI; classificações internacionais de patentes A, C, D, E, G, H, Y; estágio de maturidade superior a TRL5; licenciada ou em processo de licenciamento ou ser de interesse de utilização por empresa. Passos para elaborar documentos adicionais: Relatório

de Busca de Referência no Estado da Técnica; manifestação sobre a Patenteabilidade perante o Estado da Técnica.

Dia 15/Ago/17 (3ª Feira), 9:00h-12:30h

45ª Oficina / Treinamento Mão-na-Massa

Plataforma iTec (www.plataformaitec.com.br)

Facilitadores: Ricardo Magnani (ANPEI)

Monitores: Iraniano Souza de Araújo (PROFNIT-UESC)

O iTec é uma plataforma aberta de negócios tecnológicos de iniciativa da SETEC/MCTIC, sendo ambiente de colaboração, parcerias e negócios. Participam empresas com seus Desafios (demandas Tecnológicas) e empresas e instituições que possuem Soluções (ofertas tecnológicas). Os usuários são empresas, pequenas, médias e grandes, incubadas, startups, parques tecnológicos, instituições científicas e tecnológicas (ICTs) públicas e privadas. A Plataforma iTec é parte do Programa iTec

Dia 15/Ago/17 (3ª Feira), 14:00h-16:00h

46ª Oficina / Treinamento Mão-na-Massa

Atualização de uso do software Questel Orbit

Facilitadores: Henry Suzuki (Axonal)

Monitores: André Paternostro (PROFNIT-UFBA); Diana Pereira Duarte (PROFNIT-UESC)

Com o sistema Questel Orbit, de acordo com dados gerados no sistema, é possível fazer análises estatísticas que permitem a geração e visualização de gráficos, mapas e diagramas sobre grandes conjuntos de patentes, empresas depositantes e inventores. O sistema Questel-Orbit abrange bases de patentes de mais de 96 países, destes, 21 com textos integrais e mais de 40 com disponibilização de PDFs. As buscas de desenhos industriais são feitas em bases de 14 países. O acordo entre o FORTEC e a AXONAL permite aos discentes PROFNIT o uso gratuito deste software.

Dia 17/Ago/17 (5ª Feira), 11h15-12:30h

47ª Oficina / Treinamento Mão-na-Massa

Portfólios de PI: Método TIRA de Mentoria

Facilitadores: André Carneiro de Araújo (IFCE, Rede NIT-NE)

Monitores: Felipe Carlos Carvalho Martinez (PROFNIT-UESC); Marcia Reina (PROFNIT-UFRRJ)

O método TIRA de mentoria foi desenvolvido pela Rede NIT-NE para "tirar" patentes, tecnologias e resultados de pesquisa da "prateleira". Serão abordadas as etapas de Pré-Diagnóstico, de Diagnóstico Modelo, de Planejamento e de Execução. Para isso serão focados: Estudo Prospectivo pelo lado da Oferta; Estudo Prospectivo pelo lado da Demanda: Estruturação; Planejamento; Execução. Nesta oficina, é partilhado o modo de aplicação do TIRA e são dados alguns exemplos. Uma oficina mais aprofundada e customizada a cada um dos participantes terá lugar na 6ª feira, dia 18/ago/17 das 9h00 às 18h00.

Dia 18/Ago/17 (6ª Feira), 9:00h-13:00h

49ª Oficina / Treinamento Mão-na-Massa

Método TIRA de Mentoria

Facilitadores: André Carneiro de Araújo (IFCE), Técia Carvalho (PADETEC, ANPROTEC), Gesila Sampaio Amarante Segundo (UESC, FORTEC), Suzana Russo (UFS) e Cristina M. Quintella (UFBA, FORTEC)

Monitor: Felipe Carlos Carvalho Martinez (PROFNIT-UESC); Marcia Reina (PROFNIT-UFRRJ)

Serão utilizados casos concretos dos participantes de demandas previamente informadas. O método TIRA de mentoria será utilizado visando "tirar" patentes, tecnologias e resultados de pesquisa da "prateleira".

Dia 18/Ago/17 (6ª Feira), 14:00h-18:00h

Fórum CYTED

Rede TT->INOVA (incubadoras e NITs)

Coordenação: Marcus J. Zanon (TECPAR, FORTEC, Rede TT->INOVA)

Palestra: Facilitador de Transferência de Tecnologia Transnacional (Modelos de Contrato)
Patrícia Falcão e Gláucia Gomes (Clark Modet)

Palestra: Rodada de Negociação e TT para competitividade nas EBTs
Leandro Barreto (SEBRAE-BA)

Trocas de experiências