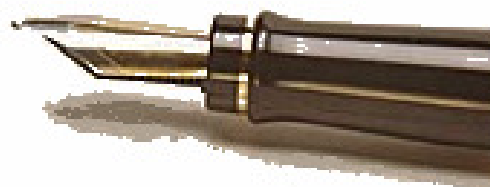


Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino
Superior – SETI
Núcleo de Inovação Tecnológica do Paraná - Nitpar

Oficina de Elaboração de projetos



ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE P&D

Por

Laurença F. da Silva

Realização/Apoio



OFICINA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS
13 e 14 de maio de 2010
CURITIBA - PR

JUSTIFICATIVA

Esta oficina visa apresentar e discutir os aspectos práticos para a elaboração de um projeto e mostrar a importância da transferência tecnológica como instrumento de negociação econômica e comercial.

PÚBLICO ALVO

Pesquisadores e demais técnicos atuantes nos núcleos de gestão tecnológica e em empresas de base tecnológica.

CARGA HORÁRIA: 12 horas

REALIZAÇÃO

- Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior – SETI
- Núcleo de Inovação Tecnológica do Paraná - Nitpar

APOIO

- Agência Paranaense de Propriedade Industrial – APPI
- CNPq – Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

LOCAL: SETI / NITPAR

Rua Prefeito Lothário Meissner, 350 - Jardim Botânico
Curitiba – Paraná

Data: 13 e 14 de maio de 2010.

Horário: 08:30 às 18:00 horas.

INSCRIÇÕES: 1 kg de alimento não perecível

Realização/Apoio



PROGRAMA PRELIMINAR

Dia 13 de maio	
Manhã	I – INTRODUÇÃO (Conceitos - Ciclo de vida dos projetos - Tipos de projetos, etc) II – Componentes do Projeto Tecnológico (P, D & Inovação)
Tarde	III – Elaboração de Projetos Tecnológicos (visão das agências de fomento e – stakeholders).
Dia 14 de maio	
Manhã	IV – Gerenciamento de Projetos Tecnológicos (indicadores, ferramentas e metodologias de gestão)

Realização/Apoio



ELABORAÇÃO DE PROJETOS (12 horas)

13 e 14 de maio de 2010

Objetivos

- Capacitar os participantes em Gestão de Projetos Tecnológicos - elaboração e gerenciamento, direcionados para projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação.
- Permitir aos participantes o adequado planejamento, execução e controle dos projetos, discutindo estratégias e estruturas que favoreçam o alcance aos objetivos finais dos mesmos.
- Apresentar exemplos de projetos que visam atender às Agências de Fomento – federal e estaduais.

METODOLOGIA

A consultoria técnica abrangerá teoria e exemplos práticos, por meio de apresentação em “powerpoint” e uma apostila “Resumo Executivo – Elaboração e Gerenciamento de Projetos de P,D &I”.

INSTRUTORA: Lourença Francisca da Silva

Formada em engenharia elétrica (UFG-79) com mestrado em energia nuclear (COPPE-1982) e pós-graduação em comércio exterior (IE/UFRJ -1994). Trabalha com propriedade intelectual, desde 1983, na Comissão Nacional de Energia Nuclear -CNEN. Foi gerente comercial e gerente de projetos especiais da Superintendência de Planejamento e Coordenação da CNEN. Foi assessora técnica da Coordenadoria de Tecnologia da Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis - ANP, onde foi responsável pela regulamentação da Cláusula de Investimento em P & D e credenciamento das Instituições de P&D para prestação de serviços tecnológicos às concessionárias de petróleo e gás Natural, nos quais estão inseridos a elaboração e avaliação de projetos tecnológicos do setor P&D.

Consultora “ad hoc” da Finep na avaliação de projetos para editais do CT-PETRO e dos editais para implantação dos Núcleos de Inovação Tecnológica.

Colaboradora do INPI, como instrutora do Curso de Valoração de Tecnologia, nos cursos de Propriedade Intelectual coordenados, por este Instituto.

Atualmente trabalha na Diretoria de P & D da CNEN na implantação do Sistema de Gestão da Inovação da CNEN. Representante da CNEN na REPICT.



O Nitpar foi inaugurado em dezembro de 2007 com a missão de unir a capacidade científica e tecnológica das instituições Paranaenses com as necessidades da sociedade em prol das atividades de pesquisa, desenvolvimento e inovação, contribuindo para o desenvolvimento econômico e social do País.

SÃO PARCEIROS DO NITPAR:

APPI - Agência Paranaense de Propriedade Industrial;
Fundação Araucária;
Institutos de Pesquisa;
REPARTE - Rede Paranaense de Incubadoras e Parques Tecnológicos;
Rede Paranaense de Gestão em Propriedade Intelectual;
RIPA - Rede de Inovação e Prospecção para o Agronegócio;
SETI – Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior do Paraná;
TECPAR – Instituto de Tecnologia do Paraná;
UFPR – Universidade Federal do Paraná;
Universidades Estaduais e particulares do Paraná; e
UTFPR – Universidade Tecnológica Federal do Paraná.

Realização/Apoio

