

C U R S O A V A N Ç A D O

Propriedade Intelectual

Capacitação em Propriedade
Intelectual para Gestores
de Tecnologia

20 a 24/11
2 0 0 6
C u r i t i b a

realização



apoio





**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DO CURSO AVANÇADO DE CAPACITAÇÃO EM
PROPRIEDADE INTELECTUAL PARA GESTORES DE TECNOLOGIA**

Curitiba - PR

20 a 24 de novembro de 2006

OBJETIVO: Apresentar uma visão dos contratos de transferência e licenciamento de tecnologia, dos incentivos fiscais existentes e a importância da utilização de financiamentos para o desenvolvimento de novas tecnologias. Além disso, visa-se apresentar estratégias para elaboração de estudos de prospecção tecnológica, redação de patentes e registro de software.

CARGA HORÁRIA: 40 horas

**Realização: REDE DE GESTÃO DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL NO ESTADO DO
PARANÁ – RGPIEPR**

Data do Evento: 20 a 24 de novembro de 2006

Local do Evento:

Mini-auditório do CEFET-PR

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ - UTFPR

Avenida Sete de setembro, 3165 - Rebouças

Fone (41) 3310-4556 - CEP 80230-901 -Curitiba – Paraná

QUADRO DE HORÁRIOS

Horário	Segunda 20/11	Terça 21/11	Quarta 22/11	Quinta 23/11	Sexta 24/11
8:30 às 10:30	Proteção de Software	Financiamento à Inovação	Redação de Patentes	Redação de Patentes	Estudos de Prospecção Tecnológica
10:45 às 12:45	Proteção de Software	Financiamento à Inovação	Redação de Patentes	Redação de Patentes	Estudos de Prospecção Tecnológica
14:15 às 16:15	Transferência de Tecnologia	Financiamento à Inovação	Redação de Patentes	Redação de Patentes	Estudos de Prospecção Tecnológica
16:30 às 18:30	Transferência de Tecnologia	Financiamento à Inovação	Redação de Patentes	Redação de Patentes	Estudos de Prospecção Tecnológica

CONTEÚDO DOS MÓDULOS

PROTEÇÃO DE SOFTWARE (4 horas)

Objetivo:

Este módulo tem como objetivo indicar a importância do registro de software como forma de assegurar a seu autor direitos de exclusividade na produção, uso e comercialização de sua criação.

O curso abordará os seguintes tópicos:

- Software e direito de autor:
 - Legislação;
 - Principais características;
 - Validade;
 - Procedimentos para o registro;
 - Licenciamento;
 - Contrafação;
 - Estatísticas.

TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA (4 horas)

Objetivo:

Mostrar a importância estratégica a ser desempenhado pelo Sistema de propriedade Industrial, em especial a importância da transferência de tecnologia para o desenvolvimento econômico do país.

Principais temas a serem abordados:

1. Conceito de tecnologia;
2. Transferência de tecnologia;
 - 2.1. Modalidades;
 - 2.2. Conceito;
 - 2.3. O contrato;
3. Evolução da Legislação sobre Transferência de Tecnologia;
 - 3.1 Fase Inicial;
 - 3.2 A criação do INPI;
 - 3.2.1 A Diretoria de Contratos;
 - 3.2.2 A Lei 5772/71
 - 3.2.3 O Ato Normativo nº 15 e outros normativos importantes;
 - 3.3 As reformas;
 - 3.3.1 De 1989 a 1996
 - 3.3.2 Após 1996
4. Instrumentos jurídicos atualmente utilizados;
 - 4.1 Legislação de propriedade Intelectual;
 - 4.2 Legislação de comércio Exterior e capital estrangeiro;
 - 4.3 Legislação tributária;
 - 4.4 Legislação antitruste;
5. O papel do INPI na averbação dos contratos e os efeitos da averbação na legislação brasileira;
6. O Ato Normativo nº135/97
 - 6.1 Averbação ou registro
 - 6.1.1 Tipos de contrato;
 - 6.1.2 Conteúdo dos contratos e principais cláusulas;
 - 6.2 Serviço de apoio prestado pela Diretoria de Contratos;
 - 6.2.1 Processo de negociação de contratos;
 - 6.2.2 Alguns indicadores.

FINANCIAMENTO À INOVAÇÃO (8 horas)

Objetivo:

Apresentar os principais mecanismos de financiamento dos projetos relacionados à inovação no Brasil. O módulo será composto por aulas expositivas e estudos de caso. Serão discutidos os seguintes aspectos:

- Obtenção de recursos através das principais fontes públicas e privadas e as vantagens e desvantagens de seus usos;
- Mudanças decorrentes da Lei de Inovação nas formas de financiamento público;
- Análise dos principais mecanismos de financiamento à inovação em países selecionados;
- Principais mecanismos, programas e fontes públicas para o financiamento da inovação no Brasil;
- Principais fontes privadas: financiamento tradicional, investidores anjos e venture capital;
- Mudanças decorrentes da Lei de Inovação nas formas de financiamento público;
- Tópicos sobre a elaboração de projetos de financiamento.

REDAÇÃO DE PATENTES (16 horas)

Objetivo:

Apresentar a estrutura de um documento de patente e a forma de elaboração do mesmo, através dos seguintes aspectos:

- Introdução
 - Dispositivos legais : artigos 24, 25, 41 e 50
 - Ato Normativo 127
- Grupos de trabalho para redação de pedidos de patente
 - Exemplo I
- Grupos de trabalho para redação de pedidos de patente
 - Exemplo II
- Apresentação dos grupos de trabalho
- Discussão e avaliação

ESTUDOS DE PROSPECÇÃO TECNOLÓGICA (8 horas)

Objetivo:

Este módulo pretende apresentar conceitos básicos para a elaboração de estudos de prospecção tecnológica, com informações extraídas de documentos de patente (pedidos publicados e/ou patentes concedidas). Tais estudos são importantes para a tomada de decisões gerenciais das empresas e instituições de pesquisa, assim como para subsidiar a formulação de políticas públicas.

Serão abordados alguns exemplos de estudos de prospecção tecnológica a partir dos seguintes itens:

- Apresentação das bases de patente utilizadas nos referidos estudos (a Espacenet®, do Escritório Europeu de Patentes; a USPTO, do Escritório Americano de Patentes e a Base brasileira do INPI) ;
- Campos de busca disponíveis (título, resumo, inventor, data de depósito, etc.);
- Formas de recuperação e combinação dos dados de interesse presentes nas bases;
- Alternativas ao processamento estatístico das informações recuperadas.

FICHA DE INSCRIÇÃO

Por favor, preencha a ficha de inscrição e envie este arquivo por e-mail.

Contatos Marcus Julius Zanon

Tel.: (41) 3281-7400 – Fax (41) 3281-7401

Email: appi@tecpar.br

Nome:

Instituição/Empresa:

Setor:

Cargo e função atual:

Formação:

Área de Atuação:

Endereço:

Tel:

Fax:

E-mail: