

Curso **Avançado** de
Propriedade Intelectual
 para **NITs**
2008

24 a 28 de março
Curitiba – PR

Local: SETI / NITPAR
 Av. Prefeito Lothário Meissner, 350 – Jardim Botânico
 CURITIBA – PR



APOIO



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DO CURSO AVANÇADO DE CAPACITAÇÃO EM PROPRIEDADE INTELECTUAL PARA OS NITs

24 a 28 de março de 2008

JUSTIFICATIVA: Este Curso está sendo realizado com base no Protocolo de Intenções assinado entre o Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI) e a Secretaria de Estado da Ciência e Tecnologia do Paraná (SETI), por intermédio da Agência Paranaense de Propriedade Industrial – APPI e da Rede Paranaense de Propriedade Intelectual, com o objetivo de capacitar recursos humanos para as atividades de difusão dos sistemas de propriedade industrial e de disseminação da importância da informação tecnológica contida nos documentos de patentes.

PÚBLICO ALVO: Gestores de tecnologia dos Núcleos de Inovação Tecnológica – NITs.

CARGA HORÁRIA: 40 horas

REALIZAÇÃO:

- SECRETARIA DE ESTADO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR – SETI
- NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DO PARANÁ
- REDE PARANAENSE DE GESTÃO EM PROPRIEDADE INTELECTUAL

ORGANIZAÇÃO:

- AGÊNCIA PARANAENSE DE PROPRIEDADE INDUSTRIAL - APPI

DATA: 24 a 28 de março de 2008.

HORÁRIO: 08:30 às 18:00 horas.

LOCAL: SETI / NITPAR

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

INSCRIÇÕES: pela internet no site da APPI: <http://www.tecpar.br/appi>

NÚMERO DE PARTICIPANTES: 60 vagas

INSTRUTORES:

- Ada Gonçalves - FINEP
- Rafael Clemente - UFRJ
- Cristina Mendes - INPI
- Lourença Silva - CNEN
- José Carlos Vaz e Dias

APOIO



CONTEÚDO DO CURSO AVANÇADO DE CAPACITAÇÃO EM PROPRIEDADE ROGRAMÁTICINTELECTUAL PARA OS NITs

OBJETIVO: Apresentar uma visão da Lei de Inovação, da valoração e comercialização 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 e redação de patentes.

QUADRO DE HORÁRIOS

<i>segunda</i>	<i>terça-feira</i>	<i>quarta-feira</i>	<i>quinta-feira</i>	<i>sexta-feira</i>
Financiamento à inovação (Ada Cristina Gonçalves)	Gestão da inovação (Rafael Clemente)	Prospecção tecnológica (Cristina Mendes)	Valoração da Tecnologia (Lourença Silva)	Jogo de licenciamento (José Carlos Vaz e Dias)
Financiamento à inovação (Ada Cristina Gonçalves)	Gestão da inovação (Rafael Clemente)	Prospecção tecnológica (Cristina Mendes)	Valoração da Tecnologia (Lourença Silva)	Jogo de licenciamento (José Carlos Vaz e Dias)
almoço	almoço	almoço	almoço	almoço
Marcos legais à inovação (Ada Cristina Gonçalves)	Gestão da inovação (Rafael Clemente)	Prospecção tecnológica (Cristina Mendes)	Valoração da Tecnologia (Lourença Silva)	Jogo de licenciamento (José Carlos Vaz e Dias)
Marcos legais à inovação (Ada Cristina Gonçalves)	Gestão da inovação (Rafael Clemente)	Prospecção tecnológica (Cristina Mendes)	Valoração da Tecnologia (Lourença Silva)	Jogo de licenciamento (José Carlos Vaz e Dias)

APOIO



MINI CURRÍCULOS

Cristina d'Urso de Souza Mendes

Engenheira Química formada pela Escola de Química da UFRJ e MSc pelo Programa de Pós Graduação em Tecnologia de Processos Químicos e Bioquímicos da Escola de Química/UFRJ. Trabalhou como pesquisadora durante 4 anos no Sistema de Informação sobre a Indústria Química SIQUIM/EQ/UFRJ, atuando em projetos de prospecção tecnológica e pesquisa de mercado em diversos setores da Indústria Química. Após este período trabalhou na Nortec Química, atuou durante dois anos área de comércio exterior, pesquisa de mercado de fármacos e, em seguida trabalhou no Sistema Firjan atuando na área de informação tecnológica. Desde 2006 é Pesquisadora em Propriedade Industrial no INPI, lotada na Divisão de Estudos e Projetos – DIESPRO do Centro de Divulgação, Documentação e Informação Tecnológica – CEDIN atuando nos estudos de prospecção e monitoramento tecnológico.

Rafael Gomes Clemente

Graduado em Engenharia de Produção pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2005), mestrado em Ingegneria Gestionale - Politecnico Di Torino (2005) e mestrado em Engenharia de Produção pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2007). Atualmente é doutorando do Programa de Engenharia de Produção da COPPE-UFRJ e professor contratado da Universidade do Estado do Rio de Janeiro e pesquisador da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Tem experiência na área de Engenharia de Produção, com ênfase em Gestão da Inovação.

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

José Carlos Vaz e Dias

Graduado em Direito pela Universidade de Brasília (1987) , mestrado em Direito pela University of Kent at Canterbury (1990) e doutorado em Direito pela University of Kent at Canterbury (1993). Atualmente é Professor Adjunto em

APOIO



Direito da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Assessor do Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro, advogado do Escritório Di Blasi Parete Sorensen Garcia Associados S C, Professor da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, Coordenador do Associação Brasileira de Propriedade Intelectual, SECRETÁRIO GERAL da LICENSING EXECUTIVE SOCIETY BRASIL e Membro de corpo editorial da Revista de Direito Empresarial IBMEC. Tem experiência na área de Direito.

Ada Cristina Vianna Gonçalves

Síntese de Qualificações

- 23 anos de atuação em Programas de Política Pública.
- 13 anos de experiência em coordenação de programas, equipes com ênfase em meio ambiente e capital de risco.
- Atuação em articulação institucional e ações de cooperação nos âmbitos nacional e internacional com agentes de mercado. (SEBRAE, IEL Nacional, ANPROTEC, BOVESPA, ABVCAP) e Multilateral – BID, BIRD, OEA, IASP, Agentes Institucionais da França, Espanha, Reino Unido e Mercosul.
- Responsável pela implantação da AGENDA DE CAPITAL DE RISCO DA FINEP, com ênfase na articulação entre empresas de tecnologia e investidores de capital de risco.
- Experiência em elaboração de programas, editais e instrumentos financeiros de apoio a instituições científicas e empresas de tecnologia, realização de rodas de investimento, seminários, eventos.

Área do Meio Ambiente

- Analista de carteira de projetos de Meio Ambiente da Finep (1983 – 1985).
- Coordenadora do Subprograma de Ciência e Tecnologia do Programa Piloto de Proteção para Florestas Tropicais no Brasil do Banco Mundial (1994 – 1999).
- Gerente de Coordenação de Meio Ambiente da Finep. (em dois períodos distintos).
- Participação em treinamento e missão como bolsista da OEA para identificação de programas e oportunidades de investimentos para o Brasil e América Latina.
- Participação em processos e bancas de seleção de projetos de programas institucionais – BIRD, FUNBIO.

Área de Políticas Públicas

- Representante da Finep em fóruns nacionais e do Mercosul para o Programa de Inovação Tecnológica e Incubadoras de Empresa e Parques Tecnológicos.
- Coordenadora do Programa Nacional de Incubadoras – PNI do Ministério de Ciência e Tecnologia – (2001 – 2003).

Área de Capital de Risco

- Coordenadora / Gerente do Projeto INOVAR (Finep), com ênfase em ações e programas de apoio e capacitação de empresas de tecnologia para apresentação ao mercado financeiro e de capital de risco (outubro de 2000 – junho de 2005).

APOIO



5

- Coordenadora de eventos seminários nacionais e no âmbito do Mercosul para identificação de políticas públicas e instrumentos de apoio a EBT's.
- Elaboração de metodologia de preparação de empresas de tecnologia para abertura de capital, em parceria com a Bovespa.
- Criação de instrumentos financeiros para empresas de tecnologia.
- Conselheira da Associação Brasileira de Venture Capital e Private Equity – ABVCAP.(2002- 2004).

Formação

- 1985 – Biologia - USU/RJ

Cursos de extensão e Pós- Graduação

- MBA – Executivo – COPPEAD e Gestão Ambiental (UFRJ);
- Capacitação no Venture Capital Institute – (Atlanta – Geórgia)
- MBA em Políticas Públicas em Inovação e Propriedade Intelectual (UFRJ/INPI)
- Mestranda da Engenharia de Produção da COPPE (UFRJ)

Outros:

- Coordenadora da Rede de Propriedade Intelectual (Repict) da Rede de Tecnologia do Rio de Janeiro (REDETEC).

- Responsável pelas cadeiras de estratégia empresarial e empreendedorismo no âmbito do MBA em Gestão de Turismo da Universidade Candido Mendes – RJ.

APOIO





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.

INTEGRANTES DA REDE PARANAENSE DE GESTÃO EM PROPRIEDADE INTELECTUAL

AMCHAM - Câmara Americana de Comércio - 41-2104-9368
UNICURITIBA - Centro Universitário Curitiba
FIEP/SENAI/NOPI - Núcleo de Orientação em PI - 41-3271-9352
IAPAR - Instituto Agrônomo do Paraná - 43-3376-2444
IEP - Instituto de Engenharia do Paraná – 41-3322-5671
LACTEC - Instituto de Tecnologia para o Desenvolvimento - 41-3361-6186
PTI BRASIL - Fundação Parque Tecnológico Itaipu - 45-3520-6148
PUC-PR - Pontifícia Universidade Católica do Paraná - 41 3271-1852
REPARTE - Rede Paranaense de Incubadoras e Parques Tecnológicos -41- 3281-7409
RIPA – Rede de Inovação e Prospecção Tecnológica para o Agronegócio – 41-3281-7426
SEBRAE - 41-3330-5887
TECPAR/APPI - Instituto de Tecnologia do Paraná/Agência Paranaense de Propriedade Industrial - 41-3281-7400
UEL/ INTUEL - Universidade Estadual de Londrina/ Incubadora de Empresas de Base Tecnológica da UEL - 43-3371-5812
UEPG - Universidade Estadual de Ponta Grossa - 42-3220-3263
UEM - Universidade Estadual de Maringá - 44- 3261-3861

APOIO



UENP - Universidade Estadual do Norte do Paraná
UFPR - Universidade Federal do Paraná – 41-3310-2699
UNICENTRO - Universidade Estadual do Centro-Oeste - 42-3624-3328; 42-3629-8144
UNIOESTE - Universidade Estadual do Oeste do Paraná - 045-3220-3286
UTFPR - Universidade Tecnológica Federal do Paraná - 3310-4427
UTP - Universidade Tuiuti do Paraná

APOIO



8