

# Curso de Propriedade Intelectual e Busca em Bases de Patentes

## - a Distância - Abril de 2010

### CARGA HORÁRIA

O curso conta com uma carga horária total de **46 horas** distribuídas no período de **05/04/2010 a 30/04/2010** no ambiente de educação a distância Moodle.

A carga horária do curso é uma estimativa da dedicação mínima necessária (2 horas diárias) para realização das leituras e atividades solicitadas no curso e não horas de *login* no ambiente.

Os candidatos selecionados que confirmarem a inscrição mediante resposta ao e-mail de comunicação de seleção serão cadastrados no ambiente de educação a distância no **05/04/2010** e receberão uma mensagem, no e-mail declarado na ficha de inscrição, contendo os dados para acesso ao sistema.

### CERTIFICAÇÃO

Os participantes que efetuarem todas as atividades propostas no curso receberão o certificado de participação no curso.

### COORDENAÇÃO DO PROJETO INOVANIT

**Patricia Toledo**, Mestre em Engenharia Mecânica pela UNICAMP, Doutoranda em políticas científicas e tecnológicas pela UNICAMP, bacharel em engenharia de produção pela UFSCar. Diretora de Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia e Planejamento da Inova Unicamp e coordenadora do Projeto InovaNIT, também da Inova Unicamp.

### COORDENAÇÃO DO CURSO

**Patrícia Franco Leal**, Doutora, mestre e graduada em Engenharia de Alimentos pela UNICAMP. Gerente de Propriedade Intelectual da Inova Unicamp.

### CAPACITADORES

**Janaína César**, Mestre em química pela Unicamp e bacharel em química pela UFSCar. Atua na área de Propriedade Intelectual na Inova Unicamp.

**Regina Blanco**, Mestre em Gestão da Qualidade pela UNICAMP, especialista em Sistemas Automatizados de Informação pela PUCCAMP, graduada em Biblioteconomia e Documentação pela Escola de Sociologia e Políticas de São Paulo - FESP. Coordenadora do Programa de Acesso a Informação Eletrônica (PAI).

**Ricardo Shiniti Oka Horiuchi**, Mestre em bioquímica pela UNICAMP e bacharel em Ciências Biológicas pela UNICAMP. Atua na área de Propriedade Intelectual da Inova Unicamp.

**Soraia Buchignani Calonego**, Mestre em Clínica Médica pela UNICAMP e Bacharel em Ciências Biológicas pela UNESP. Atua na área de Propriedade Intelectual da Inova Unicamp.

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Formas de Proteção do Conhecimento
- Importância da Proteção do Conhecimento e das informações contidas nas Patentes
- Busca de Anterioridade
- Busca em Bases de Patentes (Com ênfase na base de patentes Derwent)