

Curso Geral de Propriedade Intelectual a Distância

DL 101P-BR

OBJETIVO: Apresentar uma visão global e atualizada dos mecanismos de proteção das criações intelectuais, enfocando o arcabouço legal brasileiro e as atribuições do INPI.

CARGA HORÁRIA: 75 horas/aula

ÍNDICE GERAL DOS MÓDULOS:

1. GUIA DO CURSO
2. INTRODUÇÃO À PROPRIEDADE INTELECTUAL
3. DIREITOS AUTORAIS
4. MARCAS
5. INDICAÇÕES GEOGRÁFICAS
6. DESENHO INDUSTRIAL
7. PATENTES
8. TRATADOS INTERNACIONAIS
9. CONCORRÊNCIA DESLEAL
10. PROTEÇÃO DE NOVAS VARIEDADES DE PLANTAS
11. INFORMAÇÃO TECNOLÓGICA
12. CONTRATOS DE TECNOLOGIA
13. PROPRIEDADE INTELECTUAL E DESENVOLVIMENTO
14. DEBATE E RESUMO

CONTEÚDO DOS MÓDULOS:

INTRODUÇÃO À PROPRIEDADE INTELECTUAL (2 horas)

- Definição de Propriedade Intelectual
- Dimensões da Propriedade Intelectual: Dimensão temporal, Escopo, Segurança jurídica e Territorialidade do direito
- Classificação dos Direitos de Propriedade Intelectual: direito de autor e conexos; direito de propriedade industrial; direitos *sui generis*; outros instrumentos de proteção
- Direito de Propriedade Intelectual e sua Finalidade
- Importância dos Direitos de Propriedade Intelectual
- Propriedade Intelectual no Brasil
- Legislação

DIREITOS AUTORAIS (7 horas)

Parte I

- Introdução
- Objeto dos Direitos de Autor
- Formas de proteção
- Direitos protegidos e não protegidos pelo direito de autor
- Direitos morais e patrimoniais
- Direitos de reprodução
- Direitos de Representação, de execução pública, de radiodifusão e de comunicação ao público
- Direitos de Adaptação e de Tradução
- Direitos Morais de Autor
- Transferência do Direito de Autor
- Tempo de duração da proteção
- Limitações ao direito de autor

Parte II

- Direitos Conexos: Direitos concedidos aos beneficiários de direitos conexos
- Direitos Conexos: Duração da proteção
- Defesa dos direitos autorais

Parte III

- Proteção de Programas de Computador
 - Lei dos direitos autorais e Lei de Software
 - Direitos morais sobre os programas de computador
 - Prazo de proteção dos programas de computador
 - Modalidades de Licenças
 - Arcabouço da proteção
 - O registro dos programas de computador
- Acordos internacionais relativos ao direito de autor

MARCAS (5 horas)

- Introdução
- Marcas
 - Conceito

- Condições de validade da marca: distintividade, liceidade, disponibilidade e veracidade
- Natureza das marcas
- Registro da Marca
- Fluxograma do processamento dos pedidos
- Sistema de Madri e o registro Internacional de Marcas
- Marcas de alto renome e marcas notoriamente conhecidas

INDICAÇÕES GEOGRÁFICAS (6 horas)

- Introdução
- Conceitos Básicos de Indicação Geográfica
- Diferença entre Indicações Geográficas e Marcas
- Proteção das Indicações Geográficas
- Indicação de procedência
- Denominação de origem
- A Cachaça como Indicação Geográfica;
- O registro das indicações geográficas no Brasil
- Abrangência da Proteção
- Proteção Internacional das Indicações Geográficas

DESENHO INDUSTRIAL (3 horas)

- Definição
- Por que proteger o desenho industrial?
- Proteção dos desenhos industriais no Brasil
- Tempo da proteção
- Proteção em outros países

Parte I

- Introdução
- O Sistema de Patentes:
 - Definição de Patente
 - Por que e para que patentear?
- História do sistema de patentes
- Dados Estatísticos
- Requisitos e Condições para Concessão de Patente:
 - Novidade
 - Atividade Inventiva/Ato Inventivo
 - Aplicação Industrial
 - Melhoria Funcional
 - Suficiência Descritiva
- Matérias Excluídas de Proteção
- Acordos Internacionais em matéria de patentes
- Vantagens do patenteamento
- Licenciamento compulsório
- Aplicação dos direitos da patente
- Abrangência da patente

Parte II

- Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT)

Parte III

- Procedimentos para a obtenção de uma patente no Brasil
 - Estrutura do pedido: requerimento, relatório descritivo, reivindicações, desenhos, resumo
 - Etapas do processamento de pedido de patente

TRATADOS INTERNACIONAIS (7 horas)

- Introdução
- Sistemas de Registro
- O Sistema de Madri: registro internacional de marcas
- O Sistema de Haia: A Proteção Internacional dos Desenhos Industriais
- Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT):
 - Procedimentos
 - A patente europeia

CONCORRÊNCIA DESLEAL (6 horas)

- Introdução
- Concorrência Desleal e Propriedade Intelectual
 - O que é concorrência desleal
 - Atos de concorrência desleal: causar confusão, induzir ao erro, descrédito dos concorrentes, divulgação de informação sigilosa, Tirar vantagem indevida das realizações de terceiro - “parasitismo”, publicidade comparativa

PROTEÇÃO DE NOVAS VARIEDADES DE PLANTAS (3 horas)

- Introdução
- Serviço Nacional de Proteção às Cultivares (SNPC)
- União Internacional para a Proteção das Obtenções Vegetais (UPOV)
- Por que proteger novas variedades de planta?
- Requisitos para a proteção: distinguibilidade, homogeneidade, estabilidade
- Direitos do titular
- Prazo de vigência
- Extinção do direito

INFORMAÇÃO TECNOLÓGICA (9 horas)

- Introdução

- Informação de patentes
- Finalidade e vantagens da utilização de informação de patentes
- Documentos de patente:
 - Estrutura: Informações bibliográficas - folha de rosto, relatório descritivo, reivindicações, desenhos (quando houver), resumo
 - Códigos INID (*Internationally agreed Numbers for the Identification of Data*)
- Classificação Internacional de patentes
- Objetivo das buscas em bancos de patentes: investigação oficial de patenteabilidade, investigação prévia de patenteabilidade, identificação de soluções técnicas, busca de família de patentes, interesses mercadológicos, ações legais
- Bases de dados de patentes
- Boas práticas ao se efetuar uma busca em bases de patentes

CONTRATOS DE TECNOLOGIA (5 horas)

- Introdução
- Contrato de transferência de tecnologia
- Contratos de cooperação tecnológica
- Contratos envolvendo direitos de Propriedade Industrial
- Objeto dos contratos de licenciamento dos direitos de propriedade industrial
- Abrangência dos direitos
- Prazo de vigência
- Remuneração pelo uso dos direitos
- Remuneração dos pedidos de Patentes, Marcas e Desenhos Industriais
- Licença Compulsória de Patentes
- Contratos de cessão de Direitos de Propriedade Industrial
- Contratos envolvendo tecnologias não amparadas por Direitos de Propriedade Industrial
- Serviços que não implicam Transferência de Tecnologia
- Limites e abrangência das obrigações nos acordos envolvendo tecnologia não amparada por Direitos de Propriedade Industrial
- A remuneração pelo Fornecimento de Tecnologia e Prestação dos Serviços
- O contrato de franquia empresarial

- Averbação e registro de contratos no INPI
- Análise de contratos do INPI para efeito de averbação e registro
- Histórico da averbação de contratos no INPI

PROPRIEDADE INTELECTUAL E DESENVOLVIMENTO (03 horas)

- O que é o desenvolvimento?
- Por que a Propriedade Intelectual é importante para o desenvolvimento?
- Qual a função da OMPI?
- A Agenda para o Desenvolvimento
- As 6 Categorias de recomendações da Agenda para o Desenvolvimento
 - Assistência técnica e criação de capacidades (Categoria A)
 - Estabelecimento de normas, flexibilidades, política geral e domínio público (Categoria B)
 - Transferência de tecnologia, tecnologias de informação e comunicação (TIC) e acesso aos conhecimentos (Categoria C).
 - Apreciação, avaliação e estudos de incidência (Categoria D)
 - Questões institucionais, inclusive mandato e governação (Categoria E).
 - Outras questões (Categoria F)
- O que reserva o futuro para as questões de propriedade intelectual e o desenvolvimento?

DEMAIS ATIVIDADES CONTABILIZADAS (08 horas)
