

CURSO DE EXTENSÃO EM PROPRIEDADE INDUSTRIAL**Período: 11 a 14 de abril de 2016**

OBJETIVO: Apresentar uma visão sobre a classificação de um documento de patente de acordo com a Classificação Internacional de Patentes, aprofundar os conhecimentos relativos a Patentes e modalidades de contratos, além do uso e busca em documentos de patentes de informação tecnológica.

PRÉ-REQUISITO: Curso Geral de Propriedade Intelectual à Distância

CARGA HORÁRIA: 32 horas

QUADRO DE HORÁRIOS:

Horário	Segunda 11/04	Terça 12/04	Quarta 13/04	Quinta 14/04
8:30 às 12:30	Patentes II	Patentes II	Informação Tecnológica II	Informação Tecnológica II
13:30 às 17:30	Patentes II	PCT	Informação Tecnológica II	Informação Tecnológica II

PATENTES II (12 horas) - 11/04 (08:30 às 17:30) e 12/04 (8:30 às 12:30)

- Inovação e apropriação do conhecimento
 1. Lei de Inovação
 2. Definição de inovação
 3. O processo de inovação
 4. Descoberta versus invenção
- O sistema de patentes
 1. Naturezas de proteção
 2. Dos requisitos de patenteabilidade
 - Novidade, atividade inventiva e aplicação industrial
 - Prioridade unionista e prioridade interna
 - Período de Graça
 3. Das condições do pedido
 - Suficiência descritiva
 - Unidade de Invenção (PI) e Unidade técnico-funcional (MU)

- Divisão do pedido
- Lei 9.279/96 e Matéria não patenteável
- Da Titularidade
- Das criações de empregado ou prestador de serviço
- Dos direitos e da exclusão de direito
- Das obrigações do titular
- Da patente de defesa nacional
- Da extinção da patente
- Anuidades e restauração
- Fluxo do processamento e do exame do pedido
- Publicidade dos atos, despachos e decisões
- Dos recursos
- Da nulidade da patente
- Custos básicos

PCT (4 horas) – 12/04 (13:30 às 17:30)

- Noções Básicas sobre PCT
- Fundamentos e Objetivos
- Brasil Receptor, Brasil Designado e Autoridade Internacional
- Vantagens e Desvantagens

INFORMAÇÃO TECNOLÓGICA II (16 horas) – 12 e 14/04 (8:30 às 17:30)

- Revisão conceitual - Informação Tecnológica I
- Classificação Internacional de Patentes
 1. Fundamentos
 2. Exercícios práticos
- Uso da informação contida em documentos de patente
 1. Objetivos da busca
 2. Tipos de busca
- Buscas de patentes
 1. Bases de patentes
 2. Estratégias de busca
 3. Exercícios práticos
- Serviços do Centro de Disseminação da Informação Tecnológica do INPI

Aula prática – recuperação de dados nos bancos virtuais