

Proteção de Programas de Computador

OBJETIVO: Aprofundar o conhecimento sobre a proteção dos programas de computador, o registro de software como forma de assegurar ao autor direitos de exclusividade na produção, no uso e na comercialização de sua criação e a patente de invenções implementadas por programas de computador.

PRÉ-REQUISITO: Curso Geral de Propriedade Intelectual

CARGA HORÁRIA: 8h

CONTEÚDO DO MÓDULO:

REGISTRO DE PROGRAMAS DE COMPUTADOR (4 horas)

- Direitos
- Vantagens
- Licenciamento e contrafação
- Software livre
- Novas Tecnologias e PI
- Estatísticas

PATENTES IMPLEMENTADAS POR PROGRAMA DE COMPUTADOR (4 horas)

- Introdução: CUP (1883); Tratado (PCT) – 1970; Constituição (05/10/1988); LPI - Lei 9.279/96;
- O sistema de patentes
- Descoberta x Invenção

- Naturezas de proteção
- Requisitos e condições para concessão
- Matérias excluídas de proteção
- Estrutura do documento
- Etapas do processamento
- Concessão da patente
- Patentes de Invenções Implementadas por programas de computador
 - Introdução
 - Matérias excluídas de proteção Art.10
 - Exemplos de patentes concedidas pelo INPI
 - Justificativas
 - Tendências recentes nos EUA e Europa
 - Diretriz de Exame DIRPA

