



UTL

Dia da Propriedade Industrial

12 de julho

Reitoria da UTL



OFICINA DE TRANSFERÊNCIA
DE TECNOLOGIA E DE CONHECIMENTO
UTL | Universidade Técnica de Lisboa

inpi instituto nacional
da propriedade industrial

Edição de 2012

Organização

OTIC|UTL

INPI

Dias da Propriedade Industrial

12 de julho - Reitoria da UTL

O Instituto Nacional de Propriedade Industrial (INPI), no âmbito da sua estratégia de promoção da proteção da propriedade intelectual junto dos produtores de conhecimento nacionais, desenvolveu um conjunto de módulos de formação na área de proteção da propriedade industrial, nomeadamente na área das patentes e modelos de utilidade. Estas ações de sensibilização são prestadas por examinadores do próprio INPI.

Em 2010, a OTIC|UTL realizou algumas sessões nas instalações da Reitoria, tendo a adesão sido bastante positiva.

Em 2011 a OTIC|UTL pretendeu reunir, num único espaço, várias sessões sobre a proteção de invenções, permitindo aos participantes aceder, num só dia, a informação genérica sobre a proteção da propriedade industrial e informação específica sobre algumas áreas científicas.

Alguns destes dias decorreram no ISCSP e outros na Reitoria da UTL.

O sucesso dos dias dedicados à Propriedade Industrial levou a que a OTIC|UTL voltasse a organizar novas sessões em 2012.



Objetivos

- Promover a valorização do conhecimento académico e científico;
- Motivar a comunidade académica e científica a proteger o seu trabalho.

Destinatários

Docentes, Investigadores, Alunos, Técnicos Superiores das Escolas da UTL e público em geral com interesses nestes temas.

Programa*

- 8h45 *Registo dos inscritos*
- 9h00 *A importância da PI*
Propriedade Industrial: Direitos Tecnológicos
- 10h30 **Intervalo**
Propriedade Industrial: Direitos Tecnológicos
- 12h45 **Almoço**
- 14h00 *Redação de Reivindicações*
- 15h30 **Intervalo**
Redação de Reivindicações
- 16h15 *Porta aberta ao cientista/empresário***

* As sessões só se realizarão com um mínimo de 15 participantes.

** Disponível por marcação no próprio dia.

Local

Reitoria da Universidade Técnica de Lisboa
Alameda Santo António dos Capuchos, 1
1169-047 Lisboa

Inscrições

<http://www.otic.utl.pt>

Mais Informações

Luís Cabrita
T. 218811995 | E. lfcabrita@reitoria.utl.pt

Conteúdo das Sessões

A IMPORTÂNCIA DA PI

Objetivos

Frisar a importância da Propriedade Industrial para a estratégia de uma empresa.

Conteúdo programático:

1. Importância da PI em geral
2. Riscos
3. Terceiros
4. Orçamento
5. Responsabilidades
6. Custo
7. Exemplo de estratégia de PI na Peugeot – Citroën

PROPRIEDADE INDUSTRIAL: DIREITOS TECNOLÓGICOS

Objetivos

Os formandos, no final desta ação, devem ser capazes de compreender e identificar os conceitos gerais da Propriedade Industrial, identificar o que é e o que não é patenteável, e quais os critérios de patenteabilidade para que uma invenção seja objeto de patente. Devem igualmente ter conhecimento de como formalizar um pedido de patente junto do INPI e conhecer o WORKFLOW a nível nacional. É ainda transmitida uma primeira abordagem às vias europeias e internacional, devendo os formandos no final ser capazes de identificar as principais particularidades destas duas vias.

Conteúdo programático:

1. Propriedade Industrial
2. Invenções
3. Critérios de patenteabilidade
4. Vias de proteção
 - a. Nacional
 - b. Europeia
 - c. Internacional

REDAÇÃO DE REIVINDICAÇÕES

Objetivos

O participante no final desta ação deverá ser capaz de entender a importância e o papel das reivindicações numa Patente. Deverá também ficar sensibilizado para com os cuidados necessários na escrita das mesmas.

Conteúdo programático:

1. Definição
2. Forma
3. Tipos
4. Estratégias de escrita
5. Terminologia
6. Teste da Reivindicação
7. Problemas comuns

PORTA ABERTA AO CIENTISTA/EMPRESÁRIO

Objetivos

Sensibilização e apoio em questões de PI (focada no PPP e pedidos de patente) relativamente a projetos específicos dos participantes. Análise do projeto e do seu potencial para a produção de PPP e/ou pedidos de patente.

Conteúdo programático:

1. Auxílio personalizado, esclarecimento de dúvidas sobre pedidos, exame, conversão, etc.
 - a. Análise dos projetos em curso/desenvolvimento para avaliação de potencial PPP, se necessário com mini pesquisa EPOQUENET (se possível) ou ESP@CENET.
 - b. Apoio em artigos já submetidos (mas não publicados) para conversão em PPP.

