

UNIVERSIDADE DE ÉVORA

DIA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

ANFITEATRO 1
COLÉGIO LUÍS ANTÓNIO VERNEY

14 MAIO 2013

Ciente da importância crescente que a proteção da propriedade industrial representa na transferência de tecnologia e de conhecimento e da necessidade em transmitir esse conhecimento aos alunos da Escola de Ciências e Tecnologia, a Divisão de Projetos e Informação (DPI) em colaboração com a Escola de Ciências e Tecnologia (ECT) e o Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI) estão a organizar uma sessão de informação e esclarecimento, formação em Propriedade Industrial e Pesquisas, etc, destinada aos alunos da ECT que irá decorrer no próximo dia 14 de maio de 2013, entre as 14h00 e as 17h30 no Anfiteatro 1 do CLAV.

PROGRAMA DA SESSÃO

Data | dia 14
Hora | das 14h00 às 17h30
Examinador | Eng^o Rui Gomes
Local | Anfiteatro 1 - Colégio Luís António Verney

14:00 - Recepção dos participantes
14:15 - Apresentação da Universidade de Évora
14:20 - KIT A1 . PROPRIEDADE INDUSTRIAL: DIREITOS TECNOLÓGICOS (duração 02:00)
Fim da Sessão (1ª Parte)
16:40 - KIT A11 . COMO FAZER UM PEDIDO (duração 00:30)
17:00 - KIT A18 . TENHO UMA INVENÇÃO, E AGORA? (duração 00:20)

É necessária INSCRIÇÃO (dpi@uevora.pt)

As inscrições são gratuitas

INFORMAÇÕES

Universidade de Évora
Divisão de projectos e Informação
+351 266 760 973/5
dpi@uevora.pt

www.dpi.uevora.pt

 **é vora**
SERVICO DE CIÉNCIA E COOPERAÇÃO
DIVISÃO DE PROJECTOS E INFORMAÇÃO

 **é vora**
ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA



KIT A1 – PROPRIEDADE INDUSTRIAL: DIREITOS TECNOLÓGICOS

Público-alvo: Utilizadores sem qualquer conhecimento de PI ou com conhecimento básico mas que nunca lidaram diretamente com pedidos de patente.

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.

Duração: 2h00

Conteúdo programático:

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

KIT A11 - COMO FAZER UM PEDIDO?

Público-alvo: Utilizadores de PI, que pretendam fazer pedidos de Direitos de Incidência Tecnológica.

Objetivo: Abordagem rápida sobre a forma de como formalizar um pedido de patente junto do INPI, quer ao nível da documentação exigida como das formalidades legais a cumprir.

Duração: 15-30 minutos

Conteúdo programático:

1. O que é uma invenção?
2. Como se protege uma invenção?
3. Via Nacional – o pedido de patente em Portugal

KIT A18 – TENHO UMA INVENÇÃO E AGORA?

Público-alvo: Este módulo destina-se potencialmente a todos os públicos, mas será especialmente útil para aqueles que têm intenção de requerer um pedido de patente ou são potenciais requerentes.

Objectivos: Compreender qual o melhor caminho a seguir para proteger uma invenção.

Duração: 20 minutos

Conteúdo programático:

1. Tenho uma invenção?
2. Qual o estado da técnica?
3. Marcar Prioridade
4. Estratégia de Escrita

UNIVERSIDADE DE ÉVORA

DIA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

ANFITEATRO 1
COLÉGIO LUÍS ANTÓNIO VERNEY

14 MAIO 2013

Ciente da importância crescente que a proteção da propriedade industrial representa na transferência de tecnologia e de conhecimento e da necessidade em transmitir esse conhecimento aos alunos da Escola de Ciências e Tecnologia, a Divisão de Projetos e Informação (DPI) em colaboração com a Escola de Ciências e Tecnologia (ECT) e o Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI) estão a organizar uma sessão de informação e esclarecimento, formação em Propriedade Industrial e Pesquisas, etc, destinada aos alunos da ECT que irá decorrer no próximo dia 14 de maio de 2013, entre as 14h00 e as 17h30 no Anfiteatro 1 do CLAV.

PROGRAMA DA SESSÃO

Data | dia 14
Hora | das 14h00 às 17h30
Examinador | Eng^o Rui Gomes
Local | Anfiteatro 1 - Colégio Luís António Verney

14:00 - Recepção dos participantes
14:15 - Apresentação da Universidade de Évora
14:20 - KIT A1 . PROPRIEDADE INDUSTRIAL: DIREITOS TECNOLÓGICOS (duração 02:00)
Fim da Sessão (1^a Parte)
16:40 - KIT A11 . COMO FAZER UM PEDIDO (duração 00:30)
17:00 - KIT A18 . TENHO UMA INVENÇÃO, E AGORA? (duração 00:20)

É necessária INSCRIÇÃO (dpi@uevora.pt)

As inscrições são gratuitas

INFORMAÇÕES

Universidade de Évora
Divisão de projectos e Informação
+351 266 760 973/5
dpi@uevora.pt
www.dpi.uevora.pt



KIT A1 – PROPRIEDADE INDUSTRIAL: DIREITOS TECNOLÓGICOS

Público-alvo: Utilizadores sem qualquer conhecimento de PI ou com conhecimento básico mas que nunca lidaram diretamente com pedidos de patente.

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.

Duração: 2h00

Conteúdo programático:

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

KIT A11 - COMO FAZER UM PEDIDO?

Público-alvo: Utilizadores de PI, que pretendam fazer pedidos de Direitos de Incidência Tecnológica.

Objetivo: Abordagem rápida sobre a forma de como formalizar um pedido de patente junto do INPI, quer ao nível da documentação exigida como das formalidades legais a cumprir.

Duração: 15-30 minutos

Conteúdo programático:

1. O que é uma invenção?
2. Como se protege uma invenção?
3. Via Nacional – o pedido de patente em Portugal

KIT A18 – TENHO UMA INVENÇÃO E AGORA?

Público-alvo: Este módulo destina-se potencialmente a todos os públicos, mas será especialmente útil para aqueles que têm intenção de requerer um pedido de patente ou são potenciais requerentes.

Objectivos: Compreender qual o melhor caminho a seguir para proteger uma invenção.

Duração: 20 minutos

Conteúdo programático:

1. Tenho uma invenção?
2. Qual o estado da técnica?
3. Marcar Prioridade
4. Estratégia de Escrita