

# Economia e Gestão da Propriedade Industrial

Outubro de 2008 a Março de 2009

Coordenação Científica | Prof. Doutor Manuel Mira Godinho



Instituto Superior de Economia e Gestão  
UNIVERSIDADE TÉCNICA DE LISBOA

inpi instituto nacional  
da propriedade industrial



idefe



## Objectivos

O curso tem como objectivos desenvolver competências e conhecimentos:

- » sobre a organização do sistema de Propriedade Industrial na perspectiva da análise económica e da gestão dos Direitos de Propriedade Industrial
- » sobre o funcionamento da Propriedade Industrial, desde a apresentação de pedidos, passando pelas etapas ligadas à concessão, até às fases ligadas à exploração e obtenção de rendimentos
- » para aceder e explorar informação sobre Propriedade Industrial constante de bases de dados de acesso público
- » sobre o uso de Direitos de Propriedade Industrial, na perspectiva da aplicação pelos participantes nas suas organizações (empresas, centros e institutos de investigação, firmas de advocacia e de consultoria ou entidades ligadas ao Estado...)
- » para conceber adequadamente pedidos (de patentes, marcas e desenhos ou modelos) e subsequentemente defender direitos adquiridos
- » que permitam avaliar estratégias alternativas de protecção
- » sobre como utilizar a Propriedade Industrial tanto no contexto nacional como no contexto internacional



## Destinatários

- » Quadros de empresas inovadoras utilizadoras da Propriedade Industrial
- » Quadros de empresas de advocacia e consultoria com interesse na dimensão económica da exploração da Propriedade Industrial
- » Quadros de organismos de transferência e licenciamento de tecnologia ligados a universidades e centros e institutos de investigação
- » Quadros de entidades de natureza pública ligadas à gestão do sistema de Propriedade Industrial e da Inovação

## A Parceria ISEG-INPI-OMPI

# O Curso de Pós-Graduação em Economia e Gestão da Propriedade Industrial

é proposto com base na colaboração entre o **ISEG**, o **INPI** e a **Academia da OMPI**.

O objectivo global é fornecer formação especializada na área dos Direitos de Propriedade Industrial na perspectiva da sua utilização e exploração económica. O foco é por conseguinte diferente do de outros cursos na mesma área oferecidos em Portugal, que têm privilegiado a dimensão jurídica.

A parceria entre as três entidades que se associaram para promover o curso constitui garantia de alta qualidade da formação que será oferecida.

O Instituto Superior de Economia e Gestão faz parte da Universidade Técnica de Lisboa, sendo a mais antiga escola portuguesa nas áreas da Economia e Gestão. O ISEG dispõe de uma larguíssima experiência na organização e leccionação de cursos especializados de pós-graduação, a par da oferta de cursos regulares de Licenciatura, Mestrado e Doutoramento.

O Instituto Nacional da Propriedade Industrial é responsável pela gestão do sistema de Propriedade Industrial em Portugal, sendo a entidade que avalia pedidos e concede Direitos de Propriedade Industrial no nosso país. O INPI dispõe de recursos humanos de elevada qualificação técnica na área da Propriedade Industrial, bem como de bases de dados e fontes de informação temáticas de grande valor para os objectivos do curso. Quadros do INPI estarão envolvidos na docência de parte significativa do curso.

A Academia da OMPI integra a Organização Mundial da Propriedade Intelectual especializada em formação no domínio da Propriedade Intelectual. A OMPI (WIPO, em inglês) é a agência das Nações Unidas dedicada ao desenvolvimento de um sistema internacional equilibrado e acessível de Propriedade Intelectual que recompense a criatividade, estimule a inovação e contribua para o desenvolvimento económico, ao mesmo tempo que salvaguarda o interesse público. Haverá envolvimento de membros da Academia da OMPI no curso e recursos bibliográficos desenvolvidos pela OMPI serão extensivamente empregues.

# Organização do Curso

As actividades previstas incluem 4 módulos lectivos (84 horas), 6 workshops (48 horas) a desenvolver em clima de “laboratório”, 7 seminários com participação de peritos convidados (14 horas), um projecto aplicativo (4 horas de contacto com docentes), uma visita à OMPI (durante uma semana, em Genebra) e trabalhos de avaliação. Os módulos lectivos decorrem nos meses de Outubro a Dezembro; os *workshops* e seminários durante os meses de Janeiro e Fevereiro; e o projecto e a visita serão em Março.

A totalidade das sessões, de Outubro a Fevereiro, concentram-se em dois dias da semana: 6as feiras (16-20h) e sábados (9-13h).

A visita planeada à sede da OMPI, com desenvolvimento local de actividades, está dependente de se mobilizar financiamento apropriado, estando a ser desenvolvidos esforços nesse sentido.

A identificação dos dias e horas das diferentes sessões está disponível no *site* da Internet do curso.

## Curriculum

### Modulo I

#### Enquadramento legal da PI: DPI nos contextos Nacional, Regional e Internacional (24 horas)

##### PATENTES

Especificidades legais dos sistemas mais relevantes

» Sistema nacional português » Outros sistemas nacionais » Convenção Europeia de Patentes » Tratado de Cooperação Internacional em Matéria de Patentes

Os diferentes estádios, do pedido de protecção à atribuição dos direitos

» Prioridade » Exigências legais » Tipo e duração temporal dos processo de exame de pedidos » Revelação da protecção

##### MARCAS COMERCIAIS

Especificidades legais dos sistemas mais relevantes

» Sistema nacional português » Outros sistemas nacionais » Sistema Comunitário » Sistema de Madrid

Os diferentes estádios, do pedido de protecção à atribuição dos direitos

» Prioridade » Exigências legais » Tipo e duração temporal dos processo de exame de pedidos

##### DESIGNS

Especificidades legais dos sistemas mais relevantes

» Sistema nacional português » Outros sistemas nacionais » O sistema Comunitário » The sistema de Hague

Os diferentes estádios, do pedido de protecção à atribuição dos direitos

» Prioridade » Exigências legais » Tipo e duração temporal dos processo de exame de pedidos

### Modulo II

#### Políticas de Inovação e de Propriedade Industrial (24 horas)

O processo de inovação

» Invenção, inovação e difusão » Fontes e barreiras à inovação » Ciência, Tecnologia e Inovação » Modelos de inovação

Inovação, Conhecimento e Activos Intelectuais

» O problema da apropriabilidade » Eficácia dos DPI na protecção da inovação » Identificação dos activos intelectuais

#### O SISTEMA DE INOVAÇÃO E O PAPEL DO OFFICE DE PI

Economia política dos DPI

» Considerações em material de análise do bem-estar » Comprimento e largura da protecção atribuída » Protecção *versus* difusão » Principais organizações e tratados internacionais

### Modulo III

## Estratégia empresarial e utilização de DPI (24 hours)

Estratégia de inovação no âmbito mais amplo da estratégia empresarial

» Determinantes da eficiência e da competitividade » Liderança pela diferenciação versus liderança pelos custos » Desenvolvimento de capacidades num envolvente competitiva em mudança acelerada

Estratégias de inovação

» Liderança pela inovação *versus* imitação » Modelos de gestão de inovação » Criação e desenvolvimento de activos tecnológicos e comerciais » Abordagens cooperativas para inovar

### GESTÃO DA I&D

### GESTÃO DA MARCA (MARKETING)

Estratégia de DPI

» DPI como fonte de inovação » *Portfolio* de DPI » Utilização ofensiva e defensiva de DPI » Custo-Benefício da utilização de diferentes tipos de DPI » Utilização de DPI por pequenas e medias empresas e por *start-ups*

### Modulo IV

## Estratégias de exploração e garantia dos DPI (12 horas)

Questões de propriedade

» Transferência de direitos » Exploração de DPI por terceiros » Redacção de contratos de transferência e organização implementação de estratégias negociais

Licenciamento de DPIs

» Explorar activos intangíveis *versus* licenciamento a terceiros » Licenciamento interno e licenciamento a terceiros » O contrato de licenciamento de tecnologia » Outro tipo de licenciamento de DPI » Licenciamento compulsivo

### FISCALIZAÇÃO E MONITORIZAÇÃO DA PROTECÇÃO ATRIBUÍDA PELOS DPI (“ENFORCEMENT”)

Questões de infracção de DPI

» Formas mais comuns de infracção » Que fazer em caso de infracção » O custo-benefício da defesa dos direitos próprios » Como evitar infracções cometidas por terceiros

### Workshops

Workshop 1 » Redacção de Patentes (20h) Workshop 2 » Estratégia de registo de Marcas (4h)  
Workshop 3 » Protecção do Design (4h) Workshop 4 » Métodos de valorização dos DPI (8h)  
Workshop 5 » Serviço de resolução de disputas relativamente a Nomes de Domínio (4h)  
Workshop 6 » Exploração de bases de dados de DPI (8h)

### Série de Seminários

Seminário 1 » A importância da PI enquanto instrumento de desenvolvimento Económico, Social e Tecnológico Seminário 2 » Principais marcos históricos no desenvolvimento dos sistemas de PI  
Seminário 3 » Tema relacionado com Patente Europeia Seminário 4 » Tema relacionado com Marca Comunitária  
Seminário 5 » Valorização económica da PI Seminário 6 » Utilização de patentes em ambiente meio académico  
Seminário 7 » Inovação aberta e PI

Sessões de acompanhamento do projecto aplicativo (4 horas de contacto com docentes e tutores, das quais duas em regime tutorial)

Visita de Estudo à OMPI (40 horas) – dependente de disponibilidade financeira

# Recursos Docentes

Para além da direcção científica, o ISEG é responsável pela leccionação dos Módulos II e III do curso, a cargo dos Professores Manuel Mira Godinho, João Caraça e Vítor Corado Simões. Estes três docentes desde há vários anos que leccionam nas áreas da Economia e Gestão da Inovação e das Políticas de Ciência e Tecnologia. A par das actividades de ensino, o curriculum destes professores reflecte uma intensa actividade de investigação e de estudos especializados nas suas áreas de trabalho.

Da parte do INPI haverá envolvimento de vários quadros superiores que serão responsáveis pelas sessões do Módulo I e, parcialmente, do módulo IV que contará com participação de peritos convidados.

Os *workshops* práticos serão assegurados por quadros superiores do INPI e por peritos nacionais e internacionais. Os *workshops* previstos decorrerão em regime laboratorial, com exploração de meios informáticos e realização de exercícios práticos.

Membros da Academia da OMPI participarão na leccionação de vários temas no contexto dos *workshops* e seminários previstos. A intervenção da Academia da OMPI será também relevante pela disponibilização de bibliografia especializada (ver caixa anexa), a fornecer à totalidade dos participantes.

Outros especialistas provenientes de organizações como o Instituto Europeu de Patentes ou a Organização para a Harmonização do Mercado Interno, entidades responsáveis pela gestão dos sistemas da Patente Europeia e da Marca Comunitária, participarão em sessões a organizar no âmbito do curso.

## **Recursos Bibliográficos a Disponibilizar pela Academia da OMPI**

- » WIPO Intellectual Property Law Handbook: Policy, Law and Use (Publication No. 489 E)
- » The Enforcement of Intellectual Property Rights: A Case Book (Publication No. 791 E)
- » Summaries of Conventions, Treaties, and Agreements Administered by WIPO (Publication No. 422)
- » Patent Cooperation Treaty (PCT) and Regulations Under PCT (Publication No. 274)
- » Implications of the TRIPS Agreement on Treaties Administered by WIPO (Publication No. 464)
- » IP Assets Development and Management: a Key Strategy for Economic Growth (Publication No. 896)
- » Protection Against Unfair Competition (Publication No. 725)
- » Secrets Intellectual Property: A Guide for Small and Medium-Sized Exporters (Publication No. ITC/P161)

### **Requisitos de participação**

Os candidatos devem dispor de Licenciatura ou equivalente e ter experiência relevante em domínios ligados a investigação, inovação e uso da Propriedade Industrial. Candidaturas de recém licenciados (em Engenharia, Ciências Naturais, Economia, Gestão, Direito, Ciências Sociais) que pretendam especializar-se nesta área serão consideradas, podendo vir a ser-lhes recomendada a frequência de um módulo preliminar. Os participantes devem ter fluência em inglês, visto algumas sessões serem nessa língua.

### **Instalações**

O curso decorrerá nas instalações do ISEG, prevendo-se a realização de seminários ou *workshops* na sede do INPI em Lisboa.

### **Candidaturas e Numerus clausus**

Aceitam-se candidaturas até 19 de Setembro;

As candidaturas devem ser submetidas ao IDEFE, entidade responsável pela logística do curso, através do site [www.idefe.pt](http://www.idefe.pt);

O *numerus clausus* é de 25 participantes.

### **Propinas**

Taxa de inscrição – 250 Euros; 1ª prestação (a pagar até à data de início do curso) – 2000 Euros; 2ª prestação (a pagar até 9 de Janeiro de 2009) – 1750 Euros

### **Avaliação**

Em cada um dos módulos lectivos será realizada uma prova escrita individual. No âmbito dos *workshops* serão realizados trabalhos práticos. No final do curso terá de ser entregue um projecto aplicativo.

### **Grau Académico**

Será atribuído um diploma de Pós-Graduado em Economia e Gestão de Propriedade Industrial aos participantes que completem todos os requisitos do curso.

[www.iseg.utl.pt](http://www.iseg.utl.pt)

[www.inpi.pt](http://www.inpi.pt)

[www.wipo.int/academy/en/](http://www.wipo.int/academy/en/)