

**Para más información e inscripciones, por favor, contactar con:**

Anne-Catherine BRUNCK  
Centre d'Etudes Internationales de la Propriété Intellectuelle (CEIPI)

Université de Strasbourg, Bâtiment LE CARDO,  
7 rue de l'Ecarlate, CS 20024 , FR-67082  
STRASBOURG Cedex, France  
Tel.: +33 (0)3 68 85 88 93  
[brunck@ceipi.edu](mailto:brunck@ceipi.edu)  
[www.ceipi.edu](http://www.ceipi.edu)

**Organización en Barcelona. Coordinadores:**

Toni López-Carrasco, [antonio.lopez-carrascomajuncosas@telefonica.com](mailto:antonio.lopez-carrascomajuncosas@telefonica.com)

Alfons Femenia, [afemenia@herrero.es](mailto:afemenia@herrero.es)

Teléfono de información: 932 388 700 – Ext. 509

Coste: 1600 euros anuales.

Inicio: 18 Febrero 2021 (Ver programa).

Horario: 9:00 a 13:00 h a través de Teams



Centre d'études internationales de la **propriété intellectuelle** | CEIPI

Center for International **Intellectual Property Studies**

Institut für internationale Studien des **geistigen Eigentums**

Université de Strasbourg

**A quién va dirigido:** El perfil de alumno es de ingeniero, abogado, científico o técnico responsable de una cartera de patentes o que trabaje en el ámbito de la propiedad industrial.

**Idioma:** Castellano e inglés. Algunos tutores internacionales impartirán sus módulos en inglés, por lo que se requiere al menos un conocimiento pasivo de esta lengua.

**Plazas :** Para organizar el curso es necesario un número mínimo de 10 participantes.

**Los tutores:** La red internacional CEIPI dispone de tutores reconocidos con experiencia práctica en la industria, agencias, despachos de abogados, organismos internacionales (OMPI) y examinadores de la Oficina Europea.

Entre otros, cuenta con la participación de

- Thierry Debled, Derk Visser , Cees Mulder, Francis Leyder, Daniel Thomas, Manuel Pérez, Mathieu de Rooij, Mercè Vidal, Magnus Stiebe, Enric Carbonell, Josep Montefusco, Darío Mohammadian , Nicolás Ruiz, Carles Puente

# Curso CEIPI Patentes

## Barcelona (Online) 2021

Este curso de patentes está organizado en dos años independientes (*con aproximadamente 60 horas por año*).

Este curso proporciona a los participantes una formación sistemática y completa de la base legal y de la práctica en el área del sistema de patentes europeo, PCT y español.

Durante muchos años, el CEIPI y el epi han organizado conjuntamente este curso, principalmente para futuros agentes de patentes europeas certificados.

Este curso está diseñado para facilitar la preparación para el European Qualifying Examination (EQE) y para la práctica de la profesión ya sea en empresa, en agencia o bufete, en Universidad o Centro Tecnológico, OTT y OTRI.

Usualmente, aproximadamente 400 participantes siguen este curso cada año organizado simultáneamente en las siguientes ciudades: Aquisgrán, Amberes, Basilea, Barcelona, Berlín, Bruselas, Bucarest, Budapest, Colonia, Copenhague, Darmstadt, Dublín, Düsseldorf, Hanover, La Haya, Helsinki, Estambul, Cracovia, Lausana, Lisboa, Liubiana, Londres, Lyon, Madrid, Manchester, Milán, Múnich, París, Praga, Riga, Roma, Estocolmo, Stuttgart, Ulm, Viena, Zúrich.

## Barcelona 2021 - Derecho sustantivo (Programa provisional)

### **18 de Febrero de 2021. Introducción al derecho Europeo de Patentes.**

Las patentes y demás formas de protección de la propiedad industrial. Los tratados internacionales, el Convenio de Patente Europea.

### **11 de Marzo de 2021. Aplicación industrial. Patentabilidad. Información de las Oficinas de patentes (EPO, WIPO, OEPM, USPTO y otras fuentes).**

Requisitos de patentabilidad y excepciones. Las invenciones implementadas por ordenador. El requisito de aplicación industrial. Estrategias de búsqueda y monitorización de expedientes. Bases de datos: Epoline, Espacenet, Patentscope, Invenes, Inpadoc, Sidatex, US Pair, DPMA, etc.

### **8 y 9 de Abril de 2021. Novedad. Excepciones a la Patentabilidad: usos médicos.**

El estado de la técnica. Divulgaciones: publicaciones escritas y orales. Uso previo público. Características implícitas y explícitas. Divulgaciones no perjudiciales. Invenciones biotecnológicas.

### **13 y 14 de Mayo de 2021. Actividad inventiva.**

Identificación y definición del especialista en la materia. El método "problema-solución". Las enseñanzas, las sugerencias del estado de la técnica, y casuística, criterios indirectos.

### **17 y 18 de Junio de 2021. Suficiencia. Unidad de Invención.**

Suficiencia de la descripción. La información necesaria para reproducir la invención. Realizaciones y ejemplos. Unidad de invención.

### **8 y 9 de Julio de 2021. Derecho de prioridad y derechos anteriores.**

Convenio de París y requisitos de prioridad en el Convenio de Patente Europea. Derechos anteriores según el Art. 54(3) EPC.

### **16 de Septiembre de 2021. Derechos conferidos por la patente Europea y por la solicitud. El derecho a la invención. Transferencia de los derechos de patente.**

Derecho provisional. La compensación. El derecho del inventor y del solicitante. La titularidad y su reivindicación en España. Transmisión de las facultades que otorga el derecho exclusivo: venta y licencia. Acuerdos de confidencialidad. El representante: tipos y condiciones.

### **14 de Octubre de 2021. Redacción de reivindicaciones y ámbito de protección.**

Ejemplos y ejercicios de redacción. Las principales objeciones de la Oficina Europea de Patentes. Las objeciones de claridad.

### **11 de Noviembre de 2021. Infracción: Interpretación de las reivindicaciones y ámbito de protección.**

Infracción literal e introducción a la doctrina de los equivalentes. Armonización en las jurisdicciones europeas. El estado actual de la doctrina en España.

### **16 de Diciembre de 2021. Gestión de la cartera de patentes: valorización y estrategias.**

Modelos sectoriales de gestión de carteras patentes. Ejemplos. Extracción del valor. Estrategias y cuestiones negociales.