

FORMACIÓ CONTINUADA

Departament de RRHH | Unitat de Transferència i Translació

Patents: Com protegir i transferir els resultats d'investigació

Dirigit a:

Tot el personal

Objectiu:

Conèixer mètodes de protecció industrial, modalitats, importància, marc jurídic.

Durada: 6 hores

Places: 25 places

Dates: 3 i 4 de juny del 2026

Horari: consultar agenda

Lloc:

DIA 1 (Sala Marie Curie)

DIA 2 (Online)

Idioma: castellà

Ponents: OFICINA DE PATENTS I MARQUES:

Ana Ugidos Valladares

Mariluz Contreras Beramendi

Cristina Ortiz Martínez

Sara Sánchez Paradinas

Data límit d'inscripció:

02 de juny del 2026

Contingut:

DIA 1 | 3 de juny (presencial) | Ponent: Oficina de Patents i Marques (Ana Ugidos)

Sessió 1. 10-12h - Patentabilitat de les invencions biotecnològiques

1. **Invencions biotecnològiques**
2. **Excepcions a la patentabilitat**
Protecció d'invencions biotecnològiques
 - Cèl·lules mare.
 - Procediments essencialment biològics.
 - Mera seqüència d'ADN.
 - Procediments microbiològics.**Dispositius mèdics**
3. **Internacionalització de patents:** OEPM, PCT, Patent Europea.

Sessió 2. 12-14h - Taller de Aprenentatge de Recerca de Patents

DIA 2 | 4 de juny (online) | Ponent: Oficina de Patents i Marques

Sessió 3. 10-11h - Patentabilitat d'invencions implementades per ordinador | Ponent: Sara Sánchez Paradinas

Invencions patentables. El caràcter tècnic
Exclusions i excepcions
Invencions implementades per ordinador
L'activitat inventiva i el seu anàlisi en invencions implementades per ordinador
Exemples

Sessió 4. 11.15-12.15h – Patents verdes

Ponent: Mariluz Contreras

Sessió 5. 12.15 a 13.15h - Transferència de Tecnologia, llicències

Ponent: Cristina Ortiz