

Thinking about Industrial Property, Sustainability and the Future of the Planet

29 e 30 de maio 2023

Lisboa, Laboratório Nacional de Engenharia Civil (LNEC)

Programa



Refletindo sobre Propriedade Industrial, Sustentabilidade e o Futuro do Planeta

Sinopse

A concretização dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU) é um desafio à escala global. O futuro do nosso planeta poderá estar comprometido se não houver uma aposta clara na inovação e na criação de novos padrões de igualdade, inclusão e sustentabilidade.

A Propriedade Industrial (PI) assume-se assim como um elemento-chave no caminho estabelecido pelos ODS. A PI incentiva a inovação e permite aos inovadores proteger a sua criatividade, as suas invenções e investimentos. Isto conduz a soluções mais inovadoras em prol do nosso planeta.

A PI oferece a força necessária para que os agentes da mudança possam atuar de forma segura, crescente e, por vezes, disruptiva. O travão necessário às mudanças climáticas e a criação e desenvolvimento de novas tecnologias “verdes” e sustentáveis urgem. O ecossistema da inovação está, pois, na base deste percurso em direção a um planeta mais saudável e sustentável.

É por isso que este evento assume uma importância crucial - oferecendo aos participantes, entre eles membros do Governo, do setor privado, da Academia, entre outros - a oportunidade para partilha, debate e compromisso sobre o papel essencial que a PI tem na transformação dos ODS em realidade.

DIA 1

08:30 - 09:00

Registo

09:00 - 10:00

Discursos de Abertura

António Costa, Primeiro-Ministro de Portugal (*tbc*)

Amina J. Mohammed, Vice-Secretária-Geral das Nações Unidas

Daren Tang, Diretor-Geral da Organização Mundial da Propriedade Intelectual (OMPI)

Christian Archambeau, Diretor Executivo do Instituto da Propriedade Intelectual da União Europeia (EUIPO) (*tbc*)

António Campinos, Presidente do Instituto Europeu de Patentes (EPO)

Catarina Sarmento e Castro, Ministra da Justiça

10:00 - 11:00

Painel 1

Refletindo sobre a igualdade de género na ciência e inovação

Neste painel abordar-se-á o tema da importância da igualdade de género e do papel das mulheres na inovação e na PI, pretendendo-se ouvir, de viva voz, a experiência de mulheres que se tenham distinguido na área da sustentabilidade ambiental. Abordar-se-ão, também, projetos para reduzir o gap na desigualdade de género na PI.

10:00 - 10:10

Elvira Fortunato, Ministra da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior

10:10 - 10:20

Reduzindo as desigualdades de género na PI - O trabalho da OMPI na promoção da igualdade e diversidade na inovação

Lisa Jorgenson, Diretora-Geral Adjunta da OMPI (Patentes e Tecnologia)

10:20 - 10:40

Como o papel das mulheres na inovação pode ajudar a construir o nosso futuro

Isabel Almeida Rodrigues, Secretária de Estado para a Igualdade e Migrações

María Loreto Bresky, Diretora-Geral do Instituto Nacional de Propriedade Industrial do Chile - INAPI

10:40 - 11:00

Uma perspetiva feminina: aproveitando a inovação para alcançar a sustentabilidade

Catarina Albuquerque, CEO da Parceria Global da ONU *Sanitation and Water for All*

Rafaella de Bona Gonçalves, finalista do Prémio Inventor Europeu 2022

11:00 - 11:40 Pausa

11:40 - 12:40

Painel 2

Refletindo sobre tecnologias verdes e novos modos de vida para um futuro melhor

Neste painel discutir-se-á o tema das tecnologias verdes e das energias renováveis, bem como o seu papel na construção de um futuro mais sustentável. O tema das smart cities, cidades que aliem tecnologia, eficiência e sustentabilidade, também será abordado, bem como o projeto WIPO GREEN, que junta vendedores e compradores de tecnologias verdes patenteáveis, fomentando assim parcerias e negócios nesta área.

11:40 - 11:55

Tecnologias inovadoras com base nas fontes de energia naturais - casos de sucesso

Nuno Correia, Diretor da área de Materiais e Estruturas Compósitas do INEGI - Instituto de Ciência e Inovação em Engenharia Mecânica e Engenharia Industrial

11:55 - 12:10

Inovação em matéria de hidrogénio para a transição energética

Yann Menière, Economista-Chefe do EPO

12:10 - 12:25

WIPO GREEN e a Agenda da Água das Nações Unidas

Edward Kwakwa, Diretor-Geral Adjunto da OMPI, Setor de Parcerias e Desafios Mundiais

12:25 - 12:40

A missão da PI como geradora de melhores condições de vida nas Cidades Inteligentes (Smart Cities)

Miguel de Castro Neto, Diretor da NOVA Information Management School, Universidade Nova de Lisboa

12:40 - 14:10 Almoço

14:10 - 15:15

Painel 3

Refletindo sobre as melhores formas de trabalho nas indústrias mais antigas e tradicionais

Neste painel analisar-se-á a forma como algumas das indústrias mais antigas e tradicionais (como é o caso da indústria do calçado, da química, alimentar, etc.) se adaptaram ao mundo atual, e o modo como estas continuam a inovar com vista a um futuro mais verde e digital.

14:10 - 14:25

Inovação e sustentabilidade na indústria do calçado: O caso português

Florbela Silva, Diretora da Unidade de Inovação e Fabrico Digital do CTCP - Centro Tecnológico do Calçado de Portugal

14:25 - 14:40

A Química como ciência essencial para resolver problemas globais

Nuno Maulide, Diretor do Instituto de Química Orgânica, Universidade de Viena

14:40 - 15:00

IAPMEI - Agência para a Competitividade e Inovação e as PME em Portugal

Luís Guerreiro, Presidente do IAPMEI - Agência para a Competitividade e Inovação

15:00 - 15:15

A inovação proporciona sustentabilidade

Miguel Portela, Diretor-Geral da BIAL

15:15 - 16:00 Pausa

16:00 - 18:00

Painel 4

Refletindo sobre o nosso património natural e cultural

Neste painel celebrar-se-á a importância que o património natural e cultural, tal como as florestas ou os produtos regionais ou nacionais, tem no panorama nacional e mundial, discutindo o seu papel na economia local e internacional e refletindo sobre a necessidade deste ser protegido. O painel irá debater o papel fulcral que a PI pode ter na prevenção e combate dos fogos florestais e rurais. Abordar-se-á a forma como as indústrias seculares, como por exemplo, a indústria do vinho, utilizam as tecnologias emergentes para uma produção mais sustentável, bem como a relevância das Indicações Geográficas (IG) e das Denominações de Origem (DO) como forma de proteção desse património.

16:00 - 16:15

Maria do Céu Antunes, Ministra da Agricultura e da Alimentação

16:15 - 16:35

Estudo Ibérico: Patentes no controlo dos incêndios florestais rurais

Inês Cristóvão da Silva, Chefe do Departamento de Patentes e Modelos de Utilidade do INPI - Portugal

Carmen Toledo, Chefe da Divisão de Informações sobre Patentes da OEPM - Oficina Española de Marcas y Patentes

16:35 - 17:05

Fogos florestais - Como a inovação pode ser usada no combate a este flagelo

Victor Veefkind, Examinador de Patentes e Membro da Unidade Economista Principal do EPO

Guilherme Távora, Examinador de Patentes do INPI - Portugal

Paulo Madeira, Coordenador Adjunto na eBUPI - Estrutura de Missão para a Expansão do Cadastro Simplificado

17:05 - 17:20

Utilização do nosso património natural para a inovação e sustentabilidade: o caso do isolamento de cortiça usado na indústria aeroespacial

João Pedro Azevedo, CEO da Amorim Cork Composites

17:20 - 17:50

Os desafios da sustentabilidade na indústria dos vinhos

Gilberto Igrejas, Presidente do IVDP - do Instituto dos Vinhos do Douro e do Porto

Bernardo Gouvêa, Presidente do IVV - Instituto da Vinha e do Vinho

Ana Paula Spencer, Presidente do IGQPI - Instituto de Gestão da Qualidade e da PI de Cabo Verde (Denominação Origem do Vinho do Fogo)

Dia 2

09:00 - 10:40

Painel 5

Refletindo sobre o Sistema de PI para antecipar soluções

Neste painel debater-se-á o papel dos governos na promoção do Sistema de PI como solução para alguns dos problemas atuais, nomeadamente para a transição digital dos serviços públicos. Neste painel realizar-se-á, ainda, uma mesa redonda que junte os representantes dos institutos de PI do IP5 para discussão dos principais projetos de PI relacionados com os ODS, implementados ou ainda a implementar, e o seu potencial impacto na sociedade.

09:00 - 09:10

Jorge Alves Costa, Secretário de Estado Adjunto e da Justiça

09:10 - 09:20

Garantir a sustentabilidade, a justiça e a eficácia no sistema de resolução de litígios de PI

João Negrão, Presidente das Câmaras de Recurso do EUIPO

09:20 - 10:20

Mesa Redonda - A visão dos IP5 Offices sobre o modo como a PI mudará o Planeta

Mensagens de:

António Campinos, Presidente do EPO - Instituto Europeu de Patentes

Hamano Koichi, Comissário do JPO - Japan Patent Office

Lee Insil, Comissária do KIPO - Korean Intellectual Property Office

Shen Changyu, Comissário da CNIPA - China National Intellectual Property Administration

Kathi Vidal, Sub-Secretária de Comércio para a PI e Diretora do USPTO - United States Patent and Trademark Office

Moderador: José Graça Aranha, Representante Especial da OMPI para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável das Nações Unidas

Telmo Vilela, Conselheiro Principal e Representante para os Assuntos Institucionais do Presidente do EPO - Instituto Europeu de Patentes

Maeda Hitoshi, Diretor-Geral, Departamento de Exame de Patentes do JPO - Japan Patent Office

Heetae Kim, Director General do KIPO - Korean Intellectual Property Office

Lu Pengqi, Vice-Comissário do CNIPA - China National Intellectual Property Administration

Charles Eloshway, Conselheiro Sénior de Patentes do USPTO - United States Patent and Trademark Office

10:20 - 10:40

O Fundo PME como forma de alcançar a sustentabilidade na economia da Europa

Pedro Duarte Guimarães, Chefe de Serviço - Gestão de Direitos de PI, Departamento de Operações do EUIPO

António Rodrigues, Gestor de Pesquisa e Desenvolvimento da VentilÁQUA, S.A.

10:40 - 11:10 Pausa

11:10 - 12:50

Painel 6

Refletindo sobre sinergias entre inovação e PI

Neste painel refletir-se-á sobre a importância que os estudos e relatórios sobre a utilização da PI têm na economia e na sociedade. Em concreto, debater-se-á como os resultados destes estudos e relatórios podem atuar como promotores de políticas públicas mais informadas e adaptadas às reais necessidades de um mundo em constante movimento e mutação, mas que se quer cada vez mais verde e sustentável. Abordar-se-á, ainda, a importância do financiamento para as Pequenas e Médias Empresas (PME) como forma de permitir a sua recuperação e alcançar a sua sustentabilidade económica.

11:10 - 11:20

Pedro Tavares, Secretário de Estado da Justiça

11:20 - 11:30

O Papel do INPI ao serviço da inovação em Portugal

Ana Bandeira, Presidente do INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial

11:30 - 11:40

Estudo sobre o impacto da PI em Portugal

Marco Alemán, Diretor-Geral Adjunto da OMPI, Sector de PI e Ecossistemas de Inovação

11:40 - 11:55

Observatório de Patentes e Tecnologia do EPO

Gilles Requena, Diretor de Pesquisa e Política de Patentes do EPO

11:55 - 12:50

Mesa redonda - Desafios das empresas na era da inovação e sustentabilidade

Moderador: Jorge Portugal, Diretor-Geral da COTEC Portugal – Associação Empresarial para a Inovação

António Bárbara Grilo, Presidente da ANI - Agência Nacional de Inovação

António Dias Martins, Diretor Executivo da Startup Portugal

Orador/a a definir

12:50 - 13:00

Sessão de Encerramento

Marcelo Rebelo de Sousa, Presidente da República Portuguesa