

Cynthia Cannady: propriedade intelectual é a estrutura legal que dá suporte a uma política industrial

27/03/2024

Especialista em estratégias de propriedade intelectual e licenciamento tecnológico, Cynthia Cannady, participou no dia (26/03), da conferência livre Propriedade intelectual e transferência de tecnologia para inovação e sustentabilidade, organizada pela Confederação Nacional da Indústria (CNI), em parceria com o Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (MDIC), o Fórum Nacional de Gestores de Inovação e Transferência de Tecnologia (FORTEC) e a Associação Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento das Empresas Inovadoras (ANPEI).

Fundadora da Intellectual Property for Sustainable Energy Ventures (IPSEVA, na sigla em inglês), a consultora apresentou a palestra “Sucesso com PI em estratégia de inovação nacional: reflexões ao longo dos anos”, em que falou sobre a importância da integração entre pesquisadores, instituições que trabalham com desenvolvimento e empresas que comercializam bens e serviços.

Bacharel pela Universidade de Stanford e doutora pela Harvard Law School, Cynthia é responsável pela concepção do curso Sucesso no Licenciamento Tecnológico (STL) e do workshop sobre Acordos de Colaboração e Desenvolvimento de Tecnologia. Como diretora de Propriedade Intelectual e Novas Tecnologias na Organização Mundial da Propriedade Intelectual (OMPI), entre 2011 e 2007, a especialista coordenou treinamentos internacionais sobre estratégia de PI, licenciamento, transferência de tecnologia, avaliação e gestão patrimonial de

PI.

Com participação de especialistas acadêmicos, do mercado e de instituições governamentais, a conferência debateu diversos temas envolvendo o papel da PI no desenvolvimento industrial, incluindo a transferência de tecnologia. Esse processo foi usado, por exemplo, para viabilizar a produção pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), no Brasil, da vacina contra Covid-19 desenvolvida pela AstraZeneca.

O evento com seis painéis é um dos diversos encontros municipais e estaduais que tiveram início em 2023 e antecede a 5ª Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação – 5ª CNCTI, prevista para os dias 4, 5 e 6 de junho de 2024 e organizada pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI).

Com informações da CNI