

ESALQ

Simpósio aborda impactos da inteligência artificial no agro

Nos dias 13 e 14 de agosto, o Grupo de Estudos e Práticas em Olericultura-Gepol Esalq/USP realiza o I Simpósio de Inteligência Artificial no Agronegócio. O evento acontecerá no Parque Tecnológico de Piracicaba, reunindo pesquisadores, profissionais e estudantes interessados em compreender como a inteligência artificial vem transformando diferentes segmentos do setor. Com carga horária de 14 horas e certificação, o objetivo é fomentar a disseminação do conhecimento e o debate sobre o uso da IA no agronegócio, destacando seu potencial para otimizar processos produtivos, aprimorar a gestão e impulsionar a pesquisa científica, além de discutir seus impactos na sustentabilidade e na formação profissional. A programação inclui palestras e mesas-redondas com especialistas da academia e do setor produtivo, abordando temas como governança agrícola, desen-

volvimento de bioinsumos, melhoramento genético de plantas e previsão de produtividade a partir do uso de inteligência artificial.

Também estão previstas discussões sobre aplicações práticas da tecnologia no cotidiano profissional, incluindo o uso de agentes inteligentes para otimização de processos e a análise de dados voltada a indicadores econômicos do agronegócio. Ao promover a integração entre ciência, mercado e inovação, o simpósio propõe um ambiente de troca entre diferentes áreas do conhecimento, aproximando as tecnologias emergentes das demandas reais do campo e contribuindo para a formação de profissionais mais preparados para os desafios da transformação digital no agro. Informações e inscrições: <https://fealq.org.br/eventos/i-simposio-de-inteligencia-artificial-no-agronegocio/>.
