

A FATEC de Botucatu realizou o **IX SINTAGRO – Simpósio Nacional de Tecnologia no Agronegócio**, que ocorreu no período de 22 a 24 de junho de 2017, sendo que este evento é uma iniciativa das Faculdades de Tecnologia do Estado de São Paulo, que possuem o Curso de Tecnologia em Agronegócio.

As Faculdades de Tecnologia são mantidas pelo Centro Paula Souza, autarquia do governo do Estado vinculada à Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Ciência, Tecnologia e Inovação. Atualmente, nove unidades da Fatec oferecem o curso superior de graduação em Tecnologia em Agronegócio, estando situadas nas cidades de Botucatu, Itapetininga, Jales, Mococa, Mogi das Cruzes, Ourinhos, Presidente Prudente, São José do Rio Preto e Taquaritinga e, neste ano de 2017, a Fatec de Botucatu sediou o evento pela primeira vez.

O IX SINTAGRO teve como tema principal “*Gestão, Tecnologia e Inovação no Agronegócio*”, cujo objetivo foi discutir o cenário atual, tendências e perspectivas da Gestão, Tecnologia e Inovação no Agronegócio, tendo como público alvo estudantes universitários, alunos de pós-graduação, professores, pesquisadores, produtores rurais, profissionais e empresas do agronegócio.

O evento contou com 253 participantes, e foram apresentados 160 trabalhos, sendo 85 na modalidade oral e 75 pôsteres.

Agradecemos a todos os participantes e, especialmente, à Comissão Organizadora, professores, avaliadores, alunos, empresas apoiadoras e patrocinadoras do evento, que contribuíram de maneira especial para que o IX SINTAGRO se torna realidade.

Nesta edição especial da Revista Tekhne e Logos, fazemos uma referência aos melhores artigos apresentados no evento e, indiretamente, saudamos a todos aqueles que apresentaram seus trabalhos e confiaram na importância que o SINTAGRO vem representando para o setor do agronegócio.

Desejo boa leitura a todos!

Prof. Dr. Osmar Delmanto Junior  
Coordenador do Curso de Tecnologia em Agronegócio