



SITEF

Simpósio de Tecnologia
da Fatec Jales

PROGRAMAÇÃO - AGRONEGÓCIO

Dia 15/05 – Todos os cursos

Local - Centro Cultural Dr. Edílio Ridolfo (Teatro Municipal)

19h – Abertura oficial



19h30

Palestra: Criatividade, Inovação e a Construção do Futuro

Palestrante - Prof. Dr. Luis Fernando A. Guedes

- Engenheiro de Computadores, com Mestrado em Administração pela FGV-SP e Doutorado em Administração pela USP.
- Possui MBA's em Gestão Internacional pela FIA (Fundação Instituto de Administração) e em Telecomunicações pela FEI (Faculdade de Engenharia Industrial).
- Possui ainda cursos de extensão em estratégia e inovação na Universidade de Cambridge (Inglaterra), Universidade de Lyon (França), Universidade de Minnesota e Universidade Vanderbilt (EUA).
- 20 anos de experiência profissional e acadêmica, tendo ocupado posições executivas e realizando consultorias em diversas grandes empresas como Vivo, Embratel, NEC, Google, Carrefour, Metrô, Johnson & Johnson, entre outras.
- Nos últimos 10 anos conduziu mais de 100 palestras e workshops nas áreas de inovação e criatividade, tendo como clientes Embraer, Banco do Brasil, Sebrae Nacional, Itaú Social, entre outros.
- Sócio fundador da Associação Internacional de Profissionais em Inovação, autor de 26 artigos científicos e coautor de 3 livros sobre Inovação e Competitividade.



SITEF

Simpósio de Tecnologia
da Fatec Jales

PROGRAMAÇÃO - AGRONEGÓCIO

Dia 16/05 – Específico para Agronegócio

Local – Associação Comercial e Industrial de Jales – ACIJ



19h00

Palestra: Uso de Drone na Agricultura

Palestrante – Prof. Dr. Luiz Sergio Vanzela

Graduado em Agronomia pela UNESP-Ilha Solteira em 2001, Mestre em Agronomia pela UNESP-Ilha Solteira em 2004 e Doutor em Agronomia pela UNESP-Ilha Solteira em 2008. Atualmente é Coordenador e Professor Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Ciências Ambientais da Universidade Brasil. Também é Professor no Curso de Graduação em Agronomia da Universidade Brasil - Campus de Fernandópolis e no Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária da Fundação Educacional de Fernandópolis. Como pesquisador atua nas áreas de Engenharia de Água e Solo, Planejamento Integrado dos Recursos Hídricos e em Georreferenciamento e Geoprocessamento.



SITEF

Simpósio de Tecnologia
da Fatec Jales

PROGRAMAÇÃO - AGRONEGÓCIO

Dia 17/05 – Específico para Agronegócio

Local – Associação Comercial e Industrial de Jales – ACIJ



19h00

Palestra: Agricultura de Precisão e Big Data como Ferramentas de Gerenciamento no Agronegócio

Palestrante – Prof. Carlos Henrique Augusto

Formado em Agronomia pela Universidade Estadual Paulista – Unesp. Mestrando em Agronomia pela Universidade Estadual Paulista – Unesp. Atualmente é Coordenador de Agricultura de Precisão na Fundação Shunji Nishimura de Tecnologia - Professor das disciplinas de Fundamentos de Agricultura de Precisão (1º sem.), Tecnologias de Agricultura de Precisão (4º sem.) e Tópicos Especiais em Agricultura de Precisão (6º sem.), da Fatec Shunji Nishimura. Foi Lead Instructor na Oklahoma State University Institute of Technology no Estado de Oklahoma nos Estados Unidos.