



IV Semana Acadêmica

Engenharia Agrônômica 2022

De 18 a 20/04

 **UNIFUNEC**
CENTRO UNIVERSITÁRIO DE SANTA FÉ DO SUL



IV Semana Acadêmica

Engenharia Agrônômica

18/04 | Segunda-feira - 19:30 às 22:00

Anfiteatro - Campus II

Sistemas Agrossilvipastoris: Manejo dos sistemas e qualidade do solo

WANDER LUIS BARBOSA BORGES

Possui Graduação (2000) em Agronomia e Mestrado (2004) e Doutorado (2012) em Sistemas de Produção pela Faculdade de Engenharia de Ilha Solteira - UNESP e Pós-Doutorado no Departamento de Produção e Melhoramento Vegetal da Faculdade de Ciências Agrônômicas - UNESP (2016). Atualmente é Pesquisador Científico V do Instituto Agrônômico - IAC. Sua linha de pesquisa envolve sistemas sustentáveis de produção agropecuária.

19/04 | Terça-feira - 19:30 às 22:00

Anfiteatro - Campus II

Plano ABC+ no contexto da produção agropecuária sustentável

ELVISON NUNES RAMOS

Possui Graduação em Engenharia Agrônômica pela Universidade de Brasília (UnB- 1991); Pós-Graduação em Proteção de Plantas pela Universidade Federal de Viçosa (UFV- 1998); MBA em Alta Gestão do Agronegócio (UnB- 2007); Participou da equipe básica do Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento Básico (PNUD), junto ao IBAMA, entre 1992 a 2003. Atuou como Analista Ambiental no Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA) em 2003; Atua como Auditor Fiscal Federal Agropecuário no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento desde 2003. Atualmente é Coordenador-Geral de Mudanças Climáticas, Florestas Plantadas e Agropecuária Conservacionista.

 **UNIFUNEC**
CENTRO UNIVERSITÁRIO DE SANTA FÉ DO SUL



IV Semana Acadêmica

Engenharia Agrônômica

20/04 | Quarta-feira - 19:30 às 22:00

Anfiteatro - Campus II

ILP: Tecnologia que transforma fazendas em fábricas de alimentos

ANDRE LONGEN

Possui Graduação em Administração pela Faculdade Estadual de Educação, Ciências e Letras de Paranavaí (2003) e em Engenharia Agrônômica pelo Centro Universitário de Maringá (2006); Pós-Graduação em Agronegócio pela UNIPAR, Paranavaí (2006) e Especialização em Fertilidade do Solo e Fitotecnia, pela Universidade Estadual de Maringá; Atuou em diversas funções na Cocamar Cooperativa Agroindustrial, por 15 anos e na Coopermota Cooperativa Agroindustrial entre 2017 e 2018; Atualmente atua como Sócio Consultor na Interagro SP Consultoria e Assessoria em Engenharia Agrônômica.

 **UNIFUNEC**
CENTRO UNIVERSITÁRIO DE SANTA FÉ DO SUL