

Dia 5 de junho - EESC - USP

Seminário

Aquaponia Sustentável



Local: Anfiteatro Jorge Caron

Avenida Trabalhador são-carlense, 400 - Parque Arnold Schmidt – São Carlos
**Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo –
EESC - USP**

9h00 ■ Recepção e Inscrições

9h30 ■ Abertura (EESC/UMICH/NUPS/Sítio São João)

10h00-10h40 ■ O desafio da sustentabilidade e educação ambiental - a experiência do Sítio São João (Flavio Marchesin - Sítio São João ; Gustavo Ribeiro & Artur Malheiros - Eng Amb - EESC; Profa Maria Olímpia Rezende - IQSC USP; Prof. José Alfaro - UMICH; Prof. Tadeu Malheiros - EESC - USP)

10h40-11h00 ■ Importância da agricultura familiar na proteção dos recursos naturais. Prefeitura (Secretaria da Agricultura e Abastecimento - Secretário Deonir Tofollo); CATI - São Carlos (Aguinaldo Rossi)

11h00-11h30 ■ Pesquisa & Financiamento. O projeto FAPESP - Aquaponia: produção de tilápias, hortaliças e macrófitas aquáticas em um sistema de recirculação de água (Thiago Archangelo Freato) ; EMBRAPA (Wilson Tadeu). Projeto de monitoramento de águas - (Prof. Davi Gasparini). Banco do Brasil (Regis de Lima Araújo)

11h30-12h00 ■ Perguntas & Discussão

14h00-17h00 ■ Atividade de Campo no Sítio São João

Mais informações acesse: www.profciambsaocarlos.eesc.usp.br/

Organização

Prof. José Alfaro - UMICH
Prof. Tadeu Malheiros - USP

Apoio

