

Título Laranjeiras - UFFS: 3ª Semana Acadêmica de Engenharia de Alimentos acontece neste mês de maio

Veículo Portal Cantu Seção HOME Data 01/05/2016 18:05:27

"

URL [Acesse a notícia](#)

CENTIMETRAGEM : 43.8 CM/COL - VALOR R\$ 1.095,00



O curso de Engenharia de Alimentos da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) Campus Laranjeiras do Sul realiza entre os dias 09 e 13 de maio a 3ª Semana Acadêmica de Engenharia de Alimentos da UFFS 3ª SEMEA UFFS.

O evento será realizado nos dias 09, 10 e 13, no Cine Teatro Iguassu, localizado na Rua Manoel Ribas em Laranjeiras do Sul. Já nos dias 11 e 12 as atividades acontecem nas dependências do Campus.

A programação da semana é destinada a alunos de graduação e profissionais da área de alimentos.

A 3ª SEMEA terá como tema "Inovações e tendências na área de alimentos" e oportunizará aos participantes acompanhar palestras, mesas redondas e minicursos, que abordarão produção em grande e pequena escala. As atividades serão ministradas por profissionais atuantes em universidades, órgãos fiscalizadores, empresas públicas e privadas.

A programação completa do evento e a relação dos palestrantes podem ser visualizadas no endereço <https://doity.com.br/iii-semea-uffs>.

Inscrições

As inscrições para o evento podem ser efetuadas através do endereço eletrônico <https://doity.com.br/iii-semea-uffs/inscricao>. Para alunos e professores da UFFS a inscrição é gratuita, para os demais interessados será cobrado o valor de R\$ 15.

Avaliação do Curso

O curso de Engenharia de Alimentos é ofertado no Campus Laranjeiras do Sul desde 2010. Em 2014 o processo de

reconhecimento foi concluído pelo Ministério da Educação (MEC), que atribuiu o conceito 4 em uma escala que varia entre um e cinco. Em 2015, o Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (INEP) divulgou a nota da avaliação do Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (Enade), realizado em 2014, no qual o curso obteve nota 5, conceito máximo na avaliação.

Por assessoria

33298

com_k2.item

-
- 1
- 2
- 3
- 4