

## PROGRAMAÇÃO

**DATA: 25/08/2016**

- 13h às 14h – Credenciamento
- 14h às 15:30h - Abertura do evento e composição da Mesa Redonda:  
Composta por 6 convidados;
- 14h às 18h - Exposição: propostas de embalagens/degustação de produtos.  
Produtos produzidos pelos alunos da Instituição;
- 15:30h às 16:30h - *coffee break*;
- 16:30h às 17:30h - Inovação Tecnológica na área de Alimentos;  
Palestrante: Prof. Dr. Paulo S. Dalmás.
- 17:30h às 18:30h - Palestra: Extração Super Crítica.  
Palestrante: Prof. Dr. Marcelo Olinda; (Aud. Química)
- 18:30h - Encerramento: Voz e violão.

**DATA: 26/08/2016**

- 8h às 8:30h - Abertura das atividades e Credenciamento 2º dia;
- 8:30h às 11:30h - **Mini curso 1:** Elaboração de Reestruturados Cárneos.  
Ministrante: Prof. Dr. Paulo S. Dalmás. (LEA, 20 Vagas)
- 8:30h às 11:00h - **Mini curso 2:** Princípios da Cromatografia Líquida.  
Ministrante: Prof. Dr. Marcos Lima. (Auditório de Química, 30 Vagas);
- 8:30h às 11:00h - **Mini curso 3:** Secagem de frutas.  
Ministrante: Emanuela Monteiro. (LEA, 20 Vagas);
- 8:30h às 11:00h - **Mini curso 4:** Ciclo PDCA e as Ferramentas da qualidade.  
Ministrante: Tamna Joanan. (Aud. Central, 40 Vagas);
- 9h - Distribuição kit lanches;
- 11h às 12h – Palestra: Gestão de Resíduos e Sustentabilidade.  
Palestrante: Clécia Pacheco;
- 12h – Almoço;

- 14h às 15h - Palestra motivacional:  
Palestrante: Prof Vlader
- 15h às 17:30h - **Mini curso 5:** Confeitaria.  
Ministrante: Rita Kodelina (L.E.A., 30 Vagas);
- 14h às 17h - **Conti. Mini curso 2:** Princípios da Cromatografia Líquida  
Ministrante: Prof. Dr. Marcos Lima (Aud. Química, 30vagas);
- 15h às 17h - **Mini curso 6:** Boas práticas em Serviços de Alimentação.  
Ministrante: Rafaela Miskines (Aud. Física, 40 vagas);
- 15h às 17:30h - **Mini curso 7:** Harmonização de vinhos.  
Ministrante: Chef Guimarães (L.E.A., 20 vagas);
- 15:30h - Distribuição kit lanches;
- 17h às 18h – Palestra: Agrotóxicos em Alimentos.  
Palestrante: Prof. Cristiane Rodrigues; (Aud. Central)
- 18h – Coquetel de Encerramento