

AGENDA

**EVENTO: XIII – SEMANA DE ENGENHRIA E
TECNOLOGIA PROMOVIDO PELAS ENGENHARIAS E
TECNÓLOGOS EM PROCESSOS QUÍMICOS E LOGISTICA –
CAMPUS PROF.PEDRO C. FORNARI - UNIANCHIETA**

Dias 13 à 14 de outubro de 2022

Horário: 19h30 às 22:30h

13 de outubro de 2022

1-Palestra: Técnicas de Oratória para Engenheiros - A importância de falar bem para uma carreira de sucesso

Palestrante: Gabriel Matos - gabriel.gsmatos@gmail.com.

Moderadores: Flávio Gramolelli Junior, José Luiz Alves de Lima. – Unianchieta.

2- Atividade: Apresentação das Práticas Extensionistas desenvolvidas no 1º semestre de 2022 – cursos de Engenharia Ambiental e Sanitária e Engenharia de Alimentos.

Moderadores: Prof. Me. Claudemar José Trevizam – Unianchieta.

3- Atividade: Atividade: Apresentação das Práticas Extensionistas desenvolvidas no 1º semestre de 2022 – curso de Tecnologia em Processos Químicos

Moderadores: Prof. Me. Vanderlei Inácio de Paula – Unianchieta.

4-Atividade: Apresentação das Práticas Extensionistas desenvolvidas no 1º semestre de 2022 – curso de Engenharia Química

Moderadores: Prof. Me. Antonio César Teixeira de Toledo – Unianchieta.

5-Atividade: Apresentação das Práticas Extensionistas desenvolvidas no 1º semestre de 2022 – cursos de Engenharia Civil, Mecânica, Elétrica e Produção, Tecnólogo em Logística

Moderadores: Prof. Dr. Prof. José Luiz Alves de Lima – Unianchieta.

6-Atividade: Apresentação das Práticas Extensionistas desenvolvidas no 1º semestre de 2022 – cursos de Engenharia Civil, Mecânica, Elétrica e Produção, Tecnólogo em Logística

Moderadores: Prof. Esp. Prof. Elton Carlos Zacaratto – Unianchieta.

14 de outubro de 2022

1-Palestra: Campo de atuação profissional, Responsabilidade Técnica e procedimentos para estar habilitado.

Palestrante: José Gomes - Fiscal Técnico do CRQ-IV – jose.gomes@crq4.org.br

Moderadores: Prof. Me. Claudemar José Trevizam - Unianchieta

2-Curso: Simulação de Processos Químicos com EMSO

Palestrante: Prof. Me. Vanderlei Inácio de Paula - Unianchieta.

Moderadores: Prof. Me. Flávio Gramolelli Junior - Unianchieta.

3- Atividade: Ponte de Macarrão e carrinho de rolimã

Moderador: Prof. Me. Gilson Rigoni e Prof. Esp. Ricardo José Bordim - Unianchieta

**APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS DE TCC DAS ENGENHARIAS DE ALIMENTOS,
QUÍMICA E AMBIENTAL E SANITÁRIA.**

Dias 12 e 13 de dezembro 2022.

Horário: 19h às 22h

Dia 12 de Dezembro de 2022

- 1 - Avaliação de diferentes tecnologias e temperaturas de Torras na Qualidade dos Chocolates.
- 2 - O uso do leite de coco em substituição ao leite no processo de produção de doce de leite.
- 3 - Projeto de parametrização de coleta seletiva em clube de campo esportivo.
- 4 - Análise de impactos ambientais em festivais do tipo rave e a proposição de medidas mitigadoras
- 5 - Estudo de caso do uso de Polímero como isolante térmico na indústria com ênfase em Poliuretano (PU).
- 6 - Análise de risco à segurança e saúde do trabalhador na produção do bissulfito de sódio.

Dia 13 de Dezembro de 2022

- 1 - Caracterização e tratamento de esgoto doméstico.
- 2 - Proliferação de Microrganismo na Panificação.
- 3 - Tratamento e reuso da água do condensado para caldeiras na geração de vapor.
- 4 - Recuperação de metais do lixo eletrônico.
- 5 - Estudo técnico para concepção de sistema de tratamento de água para remoção de íons ferro e manganês.