

Curso 1 - Estratégias de controle e métodos de detecção de biofilme em superfícies de contato com alimentos

Giovanna Cindra Reginatto
Igor Henrique Martins
Laura Jimenez Mascarenhas
Leonardo Ferreira Morais
Sabrina Vogel Salerno
Vitória Sandrini

Curso 2 - Do in silico ao in vivo: Técnicas de seleção de microrganismos com potencial para promoção de crescimento vegetal e controle biológico

Amanda Forte Ferreira
Ana Julia Dill Rosseto
Beatriz de Albuquerque Alvim
Carla Ribeiro Machado e Portugal
Maria Eduarda de Sousa Nogueira
Sophia Arruda Lage Brum
Stephanny Oliveira Silva
Vanessa Souza Morais Guimaraes
Yara Aparecida Pereira Ferrarez

Curso 3 - Avaliação microbiológica e tecnológica de bebidas fermentadas

Bruno Brayan Zanotti Pimentel
Daniela LeocadioSilva
Davi Nunes Leandro Silva
Jefferson Nascimento Braga
Lorenzo de Lima Vilhena
Luana Reis Saraiva
Maria Eduarda da Silva Matos
Tatiane Lucas Gomes

Curso 4 - Bioprospecção de leveduras: isolamento, identificação taxonômica e cultivo em biorreator

Giovanna Ricardo Sampaio
Juliana Paula Dutra
Livia Pereira Godoy
Luiz Felipe Rangel de Melo Cotias
Matheus Proba Santos Florindo
Paula Meire Soares Gomes
Vitória Carolyn Pereira Nicomedes
Yohanna Moraes da Silva

Curso 5 - Desvendando o DNA: Passo a Passo da Extração à Análise de Dados

Alex dos Santos Rodrigues Junior
Deivid Shiota Borges Yamamoto
Felipe Brustolini Teixeira
Gabriela Claudia Mantini Cangussu
Jomar de Lima Barros
Kaique Sérgio dos Santos
Lais F Lopes Reis
Matheus Augusto Oliveira Ferreira
Nicole Pinto Marrocos de Araújo
Pedro Emanuel Costa Vilhete

Curso 6 - Isolamento de Bacteriófagos e Extração de Genomas Virais: Técnicas Práticas e Aplicações

Clara Ramos Corrêa de Paiva
Izabela de Cássia Celso
Layza Rodrigues Campolina Alves
Maria Cecília Chaves Batista
Sara Cristina Silva Moreira