

Inovação e sustentabilidade:

## ALIMENTOS NA PROMOÇÃO DA SAÚDE

IV Simpósio Nacional dos Cursos da área da Saúde

IX Ciclo de Estudos em Farmácia



**DR. HÉCTOR GÓMEZ GÓMEZ**

Data: 23 de Setembro - 20:00h  
 Local: Teatro Uniarp

“Compostos bioativos e biodiversidade nos sistemas alimentares”

Professor e chefe do Departamento de Alimentos da Universidad Nacional de Agricultura de Honduras. Doutor em Agronomia (Horticultura) pela UNESP, campus Botucatu; Mestre em Ciências Agropecuárias (Producción Agroindustrial) pela Universidad de Chile e Engenheiro Agrônomo pela Universidad Nacional de Agricultura de Honduras. Tem experiência na área de Ciência e Tecnologia de Alimentos com ênfase em compostos bioativos, fitoquímica, frutas e hortaliças nativas, pigmentos naturais, análises bioquímicas, compostos fenólicos e amins biogênicas.



Inovação e sustentabilidade:

## ALIMENTOS NA PROMOÇÃO DA SAÚDE

IV Simpósio Nacional dos Cursos da área da Saúde

IX Ciclo de Estudos em Farmácia



**DR. GABRIEL OLIVO LOCATELLI**

Data: 24 de Setembro 19:30h  
 Local: Teatro Uniarp

“Cultivo sustentável de componentes animais para alimentação humana”

Doutor em Biotecnologia pela UFRPE / RENORBIO, atua como Professor, Consultor e Sócio Empreendedor na Oxe Foods e ML Soluções. Também é servidor público na Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), onde exerce a função de vice-coordenador dos Laboratórios de Tecnologia dos Alimentos e Bioprocessos. Possui experiência nas áreas de Microbiologia Geral e de Alimentos, Bromatologia, Processos Fermentativos Industriais, Desenvolvimento de Formulações Microbianas e Controle Biológico.



Inovação e sustentabilidade:

## ALIMENTOS NA PROMOÇÃO DA SAÚDE

IV Simpósio Nacional dos Cursos da área da Saúde

IX Ciclo de Estudos em Farmácia



**MA. FLÁVIA TEIXEIRA**

Data: 25 de Setembro 19:15h  
 Local: Teatro Uniarp

“Subprodutos vegetais: uma estratégia para melhorar o perfil nutricional dos alimentos”

Nutricionista graduada pela Universidade Estadual do Centro Oeste (UNICENTRO) (2016). Mestre pelo Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Desenvolvimento Comunitário (PPGDC), pela Universidade Estadual do Centro Oeste (UNICENTRO) (2019). Doutoranda do Programa de Pós Graduação em Ciência de Alimentos (PPC), da Universidade Estadual de Maringá (UEM), com período de doutorado sanduiche no Instituto Politécnico de Bragança- IPB, Portugal. Possui experiência como professora assistente no Centro Universitário Ingá (UNINGÁ), onde atua como professora e Coordenadora do Curso de Bacharelado em Nutrição nas modalidades presencial e à distância. Possui experiência na área de Ciência e Tecnologia de Alimentos com ênfase no reaproveitamento de resíduos alimentares, uso de farinhas alternativas, análise sensorial, nutricional, tecnológica, química e física de alimentos.



Inovação e sustentabilidade:

## ALIMENTOS NA PROMOÇÃO DA SAÚDE

IV Simpósio Nacional dos Cursos da área da Saúde

IX Ciclo de Estudos em Farmácia

### MESA REDONDA

Dr. Gabriel Olivo Locatelli  
Dr. Sérgio Faloni  
Dra. Anieli Ponto Kempka  
Mediador: Me. Emyr Hiago Bellaver Andrade

Data: 26 de Setembro 20:30h  
 Local: Teatro Uniarp

“Nutrição estratégica: alimentos como aliados na promoção da saúde e na mitigação de desafios ambientais”



**DRA. ANIELA PONTO KEMPKA**

Doutora em Engenharia Química, Graduada em Engenharia de Alimentos. Professora do Programa Multicêntrico na área de Bioquímica e Biologia Molecular – PMBqBM. Membro da The European Peptide Society. Trabalha com aproveitamento de subprodutos e resíduos como meios e indutores de fermentação para produção de enzimas e substâncias bioativas.



Inovação e sustentabilidade:

## ALIMENTOS NA PROMOÇÃO DA SAÚDE

IV Simpósio Nacional dos Cursos da área da Saúde

IX Ciclo de Estudos em Farmácia



**DR. SÉRGIO FALONI DE ANDRADE**

Data: 26 de Setembro 19:00h  
 Local: Teatro Uniarp

“Desvendando os mistérios dos probióticos: da descoberta ao uso clínico”

Dr. Sérgio Faloni de Andrade Doutor em Ciências Farmacêuticas pela Universidade de São Paulo - USP, Brasil (2005). Pós-Doutor pela Faculdade de Medicina da Universidade de Lund-Suécia (2017-2018), onde desenvolveu um projeto sobre probióticos associados a produtos naturais e seus efeitos benéficos no trato gastrointestinal. Universidade de Lund concluiu a formação em Ciência de Animais de Laboratório para Investigadores - Roedores e Lagomorfos obtendo a certificação de acordo com a FELASA (Federation of European Laboratory Animal Science Associations). Atualmente é Professor-Investigador na Universidade Lusófona, Lisboa, Portugal.



Inovação e sustentabilidade:

## ALIMENTOS NA PROMOÇÃO DA SAÚDE

IV Simpósio Nacional dos Cursos da área da Saúde

I Simpósio internacional de **Agronomia e Medicina veterinária**

IX Ciclo de Estudos em Farmácia



**DRA. EVA M. MARTÍN DEL VALLE**

Data: 24 de Setembro 13:30h  
 Local: Auditório da reitoria ou ONLINE

“Visão da engenharia de materiais no desenvolvimento de nanotecnologia voltada ao alimento”

Será disponibilizado link para assistir de forma online para todos os cursos!

