

# Webinar Biologia Molecular e Microbiologia

**03.05.2021**

**9:15 - 9:30**  
**Apresentação**

**9:30 - 10:40**  
**Transgenia e suas aplicações**  
(Dra. Natalia Ferreira - Oxitec)

**10:50 - 12:00**  
**Microbioma e suas aplicações -**  
(Gabriela Felix - CNPEN)

**13:15 - 14:30**  
**Diagnóstico forense por biologia molecular**  
(Higgor Dornellas - PCMG)

**14:30 - 15:40**  
**Interações moleculares entre óleos essenciais e coronavírus**  
(Fabiane Castro - visto.bio)

**15:50 - 17:00**  
**Caracterização genética e funcional de células dendríticas de indivíduos HIV+estimuladas com flagelina**  
(Alessandra Pontillo - USP)

**17:00 - 18:10**  
**Uso de tecnologias no rastreamento e predição de doenças transmitidas por alimentos: um contexto epidemiológico**  
(Neopropecta)

**Valores:**  
**Profissionais R\$150,00**  
**Estudantes: R\$100,00**

## Inscrições

<https://registration.galoa.com.br/br/realm/workshop/biomolecular2/dashboard/attendee>

Link na bio

@microbio\_alimentos\_fea e @fea.unicamp

## Informações

biologiamolecularunicamp2@gmail.com  
www.fea.unicamp.br

## Organização

Profa. Dra. Liliana Rocha  
Profa. Dra. Nathália Cirone