



Ministério da  
Ciência, Tecnologia,  
Inovações e Comunicações



## **PLATAFORMA REGIONAL DE MÉTODOS ALTERNATIVOS AO USO DE ANIMAIS DE EXPERIMENTAÇÃO DO MERCOSUL**



### **CURSO**

**Inscrições até 18 de outubro de 2017**

### **Abordagens Inovadoras para Avaliação de Potencial de Sensibilização Dérmica de produtos químicos**

Coordenadora: Dras. Marize Campos Valadares e Gisele Augusto Rodrigues de Oliveira

Data: 27 de novembro a 01 de dezembro de 2017

Local: Laboratório de Farmacologia e Toxicologia Celular/  
Faculdade de Farmácia – Universidade Federal de Goiás.

Inscrições (Brasil): <https://goo.gl/forms/hxOeEv2YtYaWBXa43>

**Conteúdo:** visa a estimular a adoção dos métodos alternativos validados para investigação de sensibilização dérmica. Busca ainda capacitar e treinar recursos humanos qualificados nas técnicas de Direct Peptide Reactivity Assay (DPRA), Keratinocyte-based ARE-Nrf2 Luciferase Reporter Gene Test Method e U937 Cell Line Activation Test (U-SENS™).

**Público-alvo:** Estudantes de pós-graduação nas áreas de ciências biológicas, da saúde e de biotecnologia, profissionais, docentes e pesquisadores que atuem na área de Métodos Alternativos e/ou experimentação animal nos países do MERCOSUL tanto do setor público quanto privado, que desejam implementar e/ou disseminar os métodos que serão praticados em suas instituições.