



## Simpósio

# Pesquisa em Sala de Aula, Formação Discente e Docente

20/07/2018, Faculdade de Odontologia de Piracicaba

FOP – UNICAMP, Piracicaba - SP



UNICAMP

### Programa

9h00-9h10: Abertura

9h – 12h: **Mesa redonda: Pesquisa em sala de aula, formação docente e discente.**

**Profa. Dra. Maria Antonia Ramos de Azevedo**, Depto de Educação, Instituto de Biociências, *Coordenadora do Grupo de Estudos e Pesquisas em Pedagogia Universitária (GEPPU)* - UNESP – Campus de Rio Claro, SP.

**Profa. Dra. Pâmela Mello-Carpes**, *Coordenadora do Curso de Especialização em Neurociência Aplicada à Educação, Coordenadora do Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas SBFis/UNIPAMPA, e Coordenadora do Programa POPNEURO: ações de divulgação e popularização da neurociência junto à comunidade escolar de Uruguiana/RS, Universidade Federal do Pampa, Uruguiana, RS.*

**Profa. Dra. Érica Maria Granjeiro**, Depto Ciências Biológicas, *Coordenadora dos Grupos de Pesquisa Ensino de Fisiologia (GPFISI/UEFS) e Aprendendo a Aprender Ciências (GPAAC/UEFS) e do Laboratório de Ensino de Ciências (LEC/UEFS)*, Universidade Estadual de Feira de Santana – BA.

**Profa. Dra. Lidiane Dal Bosco**, *Formação em Metodologias Ativas e Aprendizagem Baseada em Problemas, em Estruturação Curricular e Construção de Problemas, e em trabalho com Portfólio e Mapa conceitual*, curso de Medicina da Universidade Federal do Pampa, Uruguiana, RS.

**Profa. Dra. Fernanda Klein Marcondes**, *Coordenadora do Grupo de Pesquisa sobre Metodologias Ativas no Ensino de Fisiologia*, Faculdade de Odontologia de Piracicaba, UNICAMP – Piracicaba, SP. Presidente da Comissão de Ensino da Sociedade Brasileira de

*As palestrantes apresentarão suas experiências na coordenação de pesquisas em diferentes áreas da Pedagogia Universitária, abordando a contribuição destas pesquisas para a formação de professores e alunos, e para a popularização da ciência, na educação formal e informal.*

12h-14h: Almoço

14h – 16h30: **Fórum científico**

*Alunos de pós-graduação e graduação apresentarão propostas de projetos de pesquisa ou resultados de projetos em andamento, em 10 min, seguidos de discussão com as palestrantes acima indicadas e os demais participantes. O objetivo deste fórum é promover a troca de experiências em estudos sobre ensino superior. No período de inscrição, os interessados enviarão resumos que serão analisados para a seleção de 8-10 projetos ou trabalhos a serem apresentados.*

16h30-17h: *Coffee break*

17h – 18h: **Prêmio L’Oreal/UNESCO/Academia Brasileira de Ciências – Para Mulheres na Ciência 2017**

**Profa. Dra. Pâmela Mello-Carpes**, Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas SBFis/UNIPAMPA, Uruguiana, RS.

*A profa. Pâmela Mello-Carpes apresentará reflexões sobre a inserção das mulheres na ciência por meio de um relato sobre sua carreira acadêmica e sua experiência em concorrer e ser contemplada com o Prêmio L’Oreal/UNESCO/Academia Brasileira de Ciências – Para Mulheres na Ciência, edição 2017.*

18h-18h15: Encerramento

**INSCRIÇÕES GRATUITAS: <https://www.fop.unicamp.br/ensinofisio/index.php/inscricoes-2018>**

**Período de inscrição (participantes):** 07/05 a 10/07/2018

**Período de inscrição para fórum científico (envio de resumo):** 07/05 a 30/06/2018

Informações: ferklein@unicamp.br

### Apoio financeiro:



Programa de Pós-Graduação em Odontologia, FOP / UNICAMP

FAEPEX - UNICAMP