

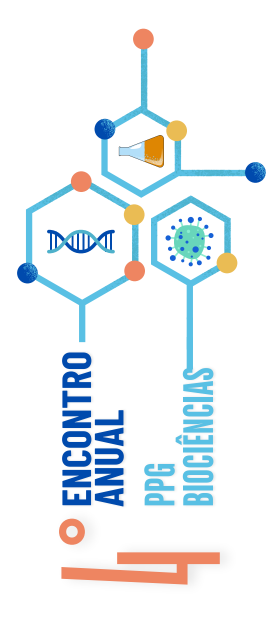


IMS/CAT OUARTA-FEIRA

16:30

03/12 08:30	<b>Abertura</b> Dr. Leandro Martins de Freitas			
03/12 09:00	<b>Linhas de pesquisa do BioMAChem</b> Dr. Bruno Moreira Oliveira			
03/12 09:30	HTLV-1 e a perspectiva feminina: dados epidemiológicos e relatos dos principais desafios enfrentados após o diagnóstico Dra. Fernanda Khouri			
03/12 10:00	Intervalo			
03/12 10:30	<b>Uso ético da lA em pesquisa científica</b> Dr. Vinícius Cunha Gonzalez			
03/12 11:30	Avaliação da Segurança de Produtos Cosméticos Dr. Gabriel Damasceno			
03/12 14:00	<b>Técnicas analíticas para pré-concentração de metais</b> Dr. Anderson Santos Souza			
03/12 14:30	<b>Bioprospecção de venenos animais</b> Dra. Daiana Silva Lopes			
03/12 15:00	Papel das infecções sexualmente transmissíveis no desenvolvimento de aborto espontânea  Dr. Lucas Miranda Marques			
03/12 15:30	Intervalo			
03/12 16:00	O DOHaD veio para quebrar paradigmas nas Biociências Dr. Paulo Cezar de Freitas Mathias			
03/12	Aprocoptosão do trobolho			

Apresentação de trabalho





TMS/CAT OUINTA-FEIRA

04/12

16:30

04/12 08:30	Luz que transforma: os novos caminhos da fotobiomodulação na ciência Dr. Luciano Pereira Rosa			
04/12 09:00	Metabolômica como ferramenta estratégica na inovação em produtos naturais brasileiros Dr. Juliano Geraldo Amaral			
04/12 09:30	<b>Genômica e Epigenômica em doenças</b> <b>humanas</b> Dra. Cintia Rodrigues Marques			
04/12 10:00	Intervalo			
04/12 10:30	Apresentação oral			
04/12 11:30	Apresentação oral			
04/12 14:00	Abordagens multiômicas aplicadas ao estudo dos mecanismos de agressão, defesa e resistência microbiana: uma perspectiva translacional  Dr. Fabricio Freire de Melo			
04/12 14:30	Bioinformática: aplicação para investigação de dados ômicos humanos Dr. Leandro Martins de Freitas			
04/12 15:00	Partículas plásticas em Unidades de Conservação brasileiras: o que a água revela sobre a poluição invisível? Dr. Marcio Borba da Silva			
04/12 15:30	Intervalo			
04/12 16:00	Ferramentas moleculares para o rastreamento de patógenos em fauna silvestre: implicações para a conservação Dr. Ricardo Evangelista Fraga			

Premiação e Encerramento