



# PALESTRANTES

XXVI

# Congresso de Iniciação Científica Unicamp



## PALESTRANTES



### DRA. ANA PAULA MORALES

Possui graduação em Ciências Biológicas - Modalidade Médica pela Universidade Federal de São Paulo (Unifesp, 2005), mestrado em Farmacologia pela Unifesp (2008) e especialização em Jornalismo Científico pelo Laboratório de Estudos Avançados em Jornalismo (Labjor) da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp). É doutoranda em Política Científica e Tecnológica pelo DPCT/IG Unicamp. É pesquisadora associada do Labjor-Unicamp e editora executiva da revista Ciência & Cultura (SBPC).



### DRA. SABINE RIGHETTI

Pesquisadora e professora no Labjor-Unicamp, coordenadora do Programa Mídia Ciência (Fapesp) e Co-fundadora da Agência Bori. Tem mestrado e doutorado em política científica e tecnológica pela Unicamp, com passagens como pesquisadora visitante pela School of Education da Universidade de Michigan (Knight fellow, 2012) e pela Graduate School of Education de Stanford (Lemann fellow, 2017). Também foi Eisenhower Fellow em 2014 e fez estágio pós-doutoral no PPGI IBICT-UFRJ (2023-2024). É professora e orienta pesquisas na Especialização em Jornalismo Científico do Labjor-Unicamp e no Programa de Mestrado em Divulgação Científica e Cultural da Unicamp, trabalhando com comunicação social da ciência, jornalismo

científico, percepção pública da ciência e da tecnologia, avaliação e indicadores de ciência e de ensino superior. Antes, foi docente do Departamento de Gestão Pública da FGV-SP. Na Unicamp, lidera o grupo de estudos #TemCiencianoBR: produção científica brasileira e sua disseminação, além de projetos de pesquisa. É coordenadora e fundadora da Rede Brasileira de Pesquisa em Rankings, Índices e Tabelas Classificatórias na Educação Superior (REDE RANKINTACS), foi membro-presidente do Conselho Consultivo do RUF Folha, membro do Comitê da Jeduca (Associação de Jornalistas de Educação) e da Cátedra Sérgio Vieira de Mello da Unicamp. Também atuou como consultora do CNE e do Inep-MEC. Criou e coordena a Agência Bori, que dá voz à ciência nacional pela imprensa, e escreve periodicamente análises sobre ciência e ensino superior para a Folha de S.Paulo. É revisora dos periódicos científicos como PLOS One, Anais da Academia Brasileira de Ciências e Revista Ibero-americana de Ciência, Tecnología e Sociedad CTS. Recebeu o Prêmio José Reis de Divulgação Científica - categoria Jornalismo de Ciência (2023), Folha de Jornalismo (2013 e 2015), Estácio de Jornalismo (2013 e 2016), Jornalistas Especialistas - Educação (2015 e 2016) e foi finalista do Prêmio Einstein +Admirados em Jornalismo de Ciência, Saúde e Bem-Estar (2022 e 2023) e do Prêmio Jabuti - categoria Educação, psicologia e psicanálise (2010). Também foi destaque da campanha Toda Mulher é Uma Potência, da Fundação Lemann, que destacou a atuação das mulheres durante a pandemia do novo coronavírus (2021). Desde 2019 é grante do Instituto Serrapilheira. Contato: sabine@unicamp.br

## PALESTRANTES



### PROF. DR. RAFAEL BENTO DA SILVA SOARES

Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2005). Doutor pela Biotecnologia da Universidade de São Paulo (2011). Pós doutorado em neurociências pela USP (Instituto Nacional de Psiquiatria do Desenvolvimento- INCT) (2012). Tem experiência nas áreas de Terapia Gênica do Câncer, construção e produção viral, cultura celular, biologia molecular, modelo animal de comportamento. Atua na área divulgação científica na internet desde 2006 e atualmente em educação em novas mídias. Possui experiência de mais de 10 anos em geração de conteúdo digital de divulgação científica e educacional. Gerencia as redes de conteudistas de ciência ScienceBlogs e ScienceVlogs, ambas sendo as maiores redes de blogs e canais de YouTube de ciência no Brasil, atuando como articulador e estrategista de conteúdo destas mídias e redes sociais, além de organizar eventos presenciais, como o Pint of Science, Chopp comCiência e proferir palestras sobre temas de ciência e divulgação científica. Atualmente é consultor de conteúdo das áreas de biológicas e saúde na Kroton Educacional.

Ganhou a medalha Gribov de 2015, prêmio atribuído pela Sociedade Européia de Física, pelo seu desenvolvimento de técnicas exatas para solucionar teorias de calibre e cordas. Seus tópicos de investigação incluem bootstrap, funções de correlação, laços de Wilson e amplitudes de espalhamento da teoria de Super Yang-Mills  $N=4$  utilizando integrabilidade e holografia.



### PROF. DR. PEDRO VIEIRA

Pedro Vieira é atualmente Professor Colaborador no ICTP South American Institute for Fundamental Research / Instituto de Física Teórica-UNESP e Professor Titular no Perimeter Institute for Theoretical Physics (Waterloo, Canadá).