



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOQUÍMICA

CONVITE

O Programa de Pós-graduação em Genética e Bioquímica tem o prazer de convidar V.S.^a para as Apresentações Públicas das Dissertações de Mestrado que se realizarão na forma remota, conforme abaixo, no dia 31/01/2022:

Horário	Discente	Dissertação	Membros da Banca
08:00h às 08:30h	Millena Almeida Resende	Prospecção, análises e design <i>in silico</i> de potenciais inibidores da proteína NS3 do vírus Zika.	Prof. Dr. Matheus de Souza Gomes (Presidente/Orientador) Prof. Dr. Felipe Gomes Naveca Prof. Dr. Romualdo Morandi Filho
08:40h às 09:10h	Marina Neves Gonçalves	<i>Efeito antileishmania do inibidor de fosfolipase A2 (γCdcPLI) isolado do soro de <i>Crotalus durissus collilineatus</i> sobre formas promastigotas de <i>Leishmania (Leishmania) amazonenses</i>.</i>	Prof ^a . Dr ^a . Veridiana de Melo Rodrigues Ávila (Presidente/Orientadora) Prof ^a . Dr ^a . Mônica Soares Costa Veiga Prof ^a . Dr ^a . Renata Santos Rodrigues.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOQUÍMICA

09:20h às 09:50h	Matheus Henrique Silva	Estudo dos efeitos fisiopatológicos relacionados ao <i>knockdown</i> dos genes CG15105 e CG17754 em cérebro de <i>Drosophila melanogaster</i> .	Prof. Dr. Carlos Ueira Vieira (Presidente/Orientador) Prof. Dr. Anderson de Oliveira Souza Profª. Drª. Renata Graciele Zanon.
10:00h às 10:30h	Thiago Neves Vieira	Avaliação do potencial terapêutico do antagonismo dos receptores AT2 de angiotensina II na gota.	Profª. Drª. Cássia Regina da Silva (Presidente/Orientadora) Prof. Dr. Kauê Franco Malange Prof. Dr. Foued Salmen Espindola.
10:40h às 11:10h	Natalia Carine Almeida Conceição	Potencial antioxidante e anti-Alzheimer do pólen da abelha sem ferrão <i>Tetragonisca angustula</i> (Jataí)	Prof. Dr. Carlos Ueira Vieira (Presidente/Orientador) Profª. Drª. Esther Margarida Alves Ferreira Bastos Profª. Drª. Enyara Rezende Moraes.

Link para acesso à Apresentação:

<https://ufu.webex.com/join/alonso.goulart>

Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Genética e Bioquímica.