



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 **Defesas de Teses de Doutorado** do ano de 2020 que serão assim realizadas:

Data/Hora	Local	Discente	Tese	Membros da Banca
11/12/2020 08:30h	Defesa on line: Plataforma <i>Google Meet</i> (Link https://meet.google.com/mvb-eyvr-bzy)	Victor Alexandre Félix Bastos	Desenvolvimento e Avaliação do Papel Biológico de Peptídeos Inibidores de Activina A em Células Pulmonares.	Prof. Dr. Luiz Ricardo Goulart Filho (Presidente/Orientador) Prof. ^a Dr. ^a Patrícia Tiemi Fujimura Prof. Dr. Remo Castro Russo Prof. Dr. Carlos Ueira Vieira Prof. Dr. Thulio Marquez Cunha



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOQUÍMICA

<p>16/12/2020 09:00h</p>	<p>Defesa on line: Plataforma Google Meet (Link https://meet.google.com/acx-kpmh-jgr)</p>	<p>Bruno Antônio Ferreira</p>	<p>Efeitos do tratamento intradérmico com a jararagina-C, uma proteína <i>tipo-disintegrina</i> isolada da peçonha de <i>Bothrops jararaca</i>, sobre a cicatrização de feridas cutâneas em camundongos.</p>	<p>Prof.^a Dr.^a. Fernanda de Assis Araújo (Orientadora/Presidente) Prof.^a Dr.^a. Lucíola da Silva Barcelos Prof. Dr. Flávio Henrique Silva Prof. Dr. Luiz Ricardo G. Filho Dr.^a. Fernanda Van Petten de Vasconcelos Azevedo</p>
<p>18/12/2020 13:30h</p>	<p>Defesa on line: Plataforma <i>Google Meet</i> (Link meet.google.com/ejy-bwrk-ngw)</p>	<p>Mirley Alves Vasconcelos</p>	<p>Vitamina D3: Potencial modulador sobre a Mutagenicidade e a Carcinogenicidade induzida por Doxorrubicina em <i>Drosophila melanogaster</i> e sinergismo com diferentes fármacos em sistema <i>in vitro</i>.</p>	<p>Prof.^a. Dr.^a. Ana Maria Bonetti (Presidente/Orientador) Prof.^a. Dr.^a. Lee Chen Chen Prof. Dr. Lucas Tadeu Andrade Prof. Dr. Alexandre Azenha Alves de Rezende Prof.^a. Dr.^a. Thaise Gonçalves de Araújo</p>