

TRABALHOS ACEITOS PARA APRESENTAÇÃO ORAL - I WORKSHOP BIOCEL – UFU

PRIMEIRO AUTOR (APRESENTADOR)	TITULO DO TRABALHO	LINHA DE PESQUISA	SITUAÇÃO	MODO DA APRESENTAÇÃO
LINHAS DE PESQUISA APRESENTAÇÃO DIA 16/08/2021				
Paulla Vieira Rodrigues	Mecanismo de Transferência Celular de Fibrilas Pré-Formadas de Alfa- Sinucleína de Células Intestinais para Neurônios	Biologia Celular de Doenças Infecciosas e Degenerativas	APROVADO	ORAL
Yohanny Souza Silva	Exposição à crisina durante a gestação causa alterações morfológicas nas gônadas da prole adulta de gerbilos	Biologia da Reprodução	APROVADO	ORAL
LINHAS DE PESQUISA APRESENTAÇÃO DIA 17/08/2021				
Natália Ferreira Silva	Aumento da expressão de NF-kBp65 e da eucromatina no hipocampo de neonatos expostos ao alprazolam durante a gestação	Mecanismos de Reparo e Plasticidade Tecidual	APROVADO	ORAL
Francielle Borges Rosa de Moura	Ag-ZnO-Ag-NPs tem efeito antioxidante com aumento da atividade da enzima catalase em feridas induzidas em camundongos BALB/c e tratadas por 3 dias	Mecanismos de Reparo e Plasticidade Tecidual	APROVADO	ORAL
Laura Calazans de Melo Gomes	Terapia fotodinâmica em associação ao azul de metileno causa autofagia em células tumorais de próstata	Biologia Celular Tumoral	APROVADO	ORAL
LINHAS DE PESQUISA APRESENTAÇÃO DIA 18/08/2021				
Katharina Medeiros	A exposição à Pfaffia glomerata causa estresse oxidativo, alterações bioquímicas e reduz número de hepatócitos viáveis	Biotecnologia	APROVADO	ORAL
Talita Cristina Rodrigues Pereira	Efeito do treinamento de corrida nas fibras de colágeno de ratos tratados com doxorubicina	Biologia dos Sistemas Cardiovascular e Renal	APROVADO	ORAL

**TRABALHOS ACEITOS PARA A APRESENTAÇÃO EM FORMATO DE BANNER - I
WORKSHOP BIOCEL – UFU**

PRIMEIRO AUTOR (APRESENTADOR)	TITULO DO TRABALHO	LINHA DE PESQUISA	SITUAÇÃO	MODO DA APRESENTAÇÃO
Isadora Soares de Lima	Diagnóstico Laboratorial da Doença de Alzheimer e seus Registros Históricos	Biologia Celular de Doenças Infecciosas e Degenerativas	APROVADO	BANNER
Sara Cândida Barbosa	Influência da Obesidade Induzida por Dieta na Diferenciação de Macrófagos após a Infecção por <i>Leishmania major</i> em Camundongos	Biologia Celular de Doenças Infecciosas e Degenerativas	APROVADO	BANNER
Lázaro Araújo Santos	Principais doenças neurodegenerativas investigadas com base em miRNA: um levantamento das produções nacionais na última década	Biologia Celular de Doenças Infecciosas e Degenerativas	APROVADO	BANNER
Letícia Avelina Ferreira Batista	Caracterização de microRNAs expressos em placentas de pacientes infectados com Covid-19 durante a gestação	Biologia Celular de Doenças Infecciosas e Degenerativas	APROVADO	BANNER
Laise da Silva Durante	Efeito do herbicida à base de glifosato Roundup WG® durante o desenvolvimento larval do peixe-zebra <i>Danio rerio</i>	Biologia da Reprodução	APROVADO	BANNER
Ana Flávia Quiarato Lozano	Impactos da exposição intrauterina ao estresse e ao antidepressivo Sertralina sobre o desenvolvimento epididimário de ratos	Biologia da Reprodução	APROVADO	BANNER
Anielly Sarana da Silva	Avaliação da segurança da administração lactacional de Venlafaxina sobre o desenvolvimento ovariano na geração F1 de ratas Wistar.	Biologia da Reprodução	APROVADO	BANNER
Jane Sousa Naves	Efeitos da exposição pré-natal ao flavonóide crisina sobre a próstata ventral de gerbilos adultos.	Biologia da Reprodução	APROVADO	BANNER
Rafael Silva Lima	DNA livre no plasma está relacionado com a obesidade infantil e com a adiposidade em crianças	Mecanismos de Reparo e Plasticidade Tecidual	APROVADO	BANNER
Julienne Ferreira da Silva	Uso do selante de fibrina BthTL e do peptídeo mimético de TNF na lesão de nervo isquiático: impacto nas respostas na medula espinal	Mecanismos de Reparo e Plasticidade Tecidual	APROVADO	BANNER
Dâmaris Costa Miranda Pires	Avaliação de alterações fisiológicas associadas à idade em camundongos e sua modulação por intervenção nutricional com <i>Ocimum sp</i>	Mecanismos de Reparo e Plasticidade Tecidual	APROVADO	BANNER
Maria Júlia Neves Ribeiro	Aloxana intraperitoneal ou intravenosa: Qual a melhor via para indução de modelo experimental do diabetes mellitus?	Mecanismos de Reparo e Plasticidade Tecidual	APROVADO	BANNER

Andressa Mai Matsumoto	Análises <i>in silico</i> do eucaliptol como potencial agente para o tratamento do melanoma cutâneo metastático	Biologia Celular Tumoral	APROVADO	BANNER
Érico J. S. Freitas	Efeito dos polimorfismos nos genes MTHFR (c677t / a1298c / a1625c), MTRR (a66g / c524t) e serpine-1 (g43a) na hiperhomocisteinemia de recém-nascidos com diagnóstico de cardiopatia congênita	Biologia dos Sistemas Cardiovascular e Renal	APROVADO	BANNER
Isadora Caixeta da Silveira Ferreira	Panorama da hipertensão arterial sistêmica em Minas Gerais: análise epidemiológica de 10 anos	Biologia dos Sistemas Cardiovascular e Renal	APROVADO	BANNER