

Nome do Aluno: Adriana Medeiros Malisi Evangelista
Nome do Orientador: MARIA NATACHA TORAL BERTOLIN
Título do Trabalho: Percepções dos proprietários de cantinas de escolas públicas do Distrito Federal sobre a promoção da alimentação saudável e a implementação da lei distrital das cantinas escolares
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Nutrição - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1890

Nome do Aluno: Alessandra Lima Fontenele
Nome do Orientador: DIRCE BELLEZI GUILHEM
Título do Trabalho: Aborto previsto em lei - Opinião e conhecimento de acadêmicos de enfermagem.
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Enfermagem - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 872

Nome do Aluno: Allan Mascarenhas Amaral Barroso
Nome do Orientador: IZABELA MARQUES DOURADO BASTOS CHARNEAU
Título do Trabalho: Obtenção de linhagem modificada de Trypanosoma cruzi para aplicação de sistema CRISPR-Cas9
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Biologia Celular - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 821

Nome do Aluno: Amanda Gomes de Meneses
Nome do Orientador: PAULA ELAINE DINIZ DOS REIS
Título do Trabalho: Efeito do uso da Trolamina em pacientes submetidos à radioterapia: revisão sistemática
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Enfermagem - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1867

Nome do Aluno: Ana Clara Bernardes Schmidt
Nome do Orientador: PATRÍCIA AZEVEDO GARCIA
Título do Trabalho: Efeito de um programa de exercícios terapêuticos no desempenho muscular, na flexibilidade e na mobilidade corporal de idosos comunitários
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1935

Nome do Aluno: Ana Flavia Reis Guimarães
Nome do Orientador: DIEGO MADUREIRA DE OLIVEIRA
Título do Trabalho: Caracterização do efeito do tratamento a longo prazo com MST-312 em linhagens celulares tumorais
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 930

Nome do Aluno: Ana Luísa Neiva Melo
Nome do Orientador: Elisa de Carvalho
Título do Trabalho: AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO DE PROFISSIONAIS DA SAÚDE QUANTO À CAMPANHA DO ALERTA AMARELO E CONDUTA NA COLESTASE NEONATAL
Grande Área: VIDA
Instituição: UniCEUB
Unidade Acadêmica: Ciências da Saúde
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 860

Nome do Aluno: Andréa Oliveira de Sá
Nome do Orientador: JAMILA REIS DE OLIVEIRA
Título do Trabalho: AVALIAÇÃO DE VULNERABILIDADE AO HIV EM ADOLESCENTES E JOVENS DO ENSINO MÉDIO.
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 967

Nome do Aluno: Andressa de Araujo Gonçalves dos Santos
Nome do Orientador: ELAINE CRISTINA LEITE PEREIRA
Título do Trabalho: VULNERABILIDADE AO HIV EM JOVENS UNIVERSITÁRIOS
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 937

Nome do Aluno: Andressa Reis Guimarães Teixeira
Nome do Orientador: LIVIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO
Título do Trabalho: Desenvolvimento de sistemas sólidos poliméricos.
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: C - 1438

Nome do Aluno: Andrew Correa da Fonseca
Nome do Orientador: RICARDO MORENO LIMA
Título do Trabalho: Estudo de associação entre força muscular, distribuição de pressão plantar e risco de quedas em mulheres idosas
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Educação Física - FEF
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1860

Nome do Aluno: Bianca Araujo Costa
Nome do Orientador: CRISTINE ALVES COSTA DE JESUS
Título do Trabalho: Diagnósticos de enfermagem identificados em pacientes submetidos à cirurgia para retirada total de órgão, em um Hospital de Ensino no Distrito Federal.
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Enfermagem - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: A - 385

Nome do Aluno: Camila Rodrigues Goncalves
Nome do Orientador: EDUARDO MAGALHAES DA SILVA
Título do Trabalho: Avaliação da performance comunicativa pré e pós-treinamento
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 935

Nome do Aluno: Carlos José da Silva Moraes
Nome do Orientador: GUARINO RINALDI COLLI
Título do Trabalho: Autotomia caudal em populações de *Tropidurus itambere*: causas e consequências
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Zoologia - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 770

Nome do Aluno: Carolina Almeida Lisboa
Nome do Orientador: RHAUL DE OLIVEIRA
Título do Trabalho: Estudos ecotoxicológicos fármacos psicotrópicos - os efeitos tóxicos da amitriptilina em peixes
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Genética e Morfologia - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1809

Nome do Aluno: Carolina Pereira da Cruz
Nome do Orientador: YANNA KARLA DE MEDEIROS NOBREGA
Título do Trabalho: Avaliação in vitro de efeitos anti-inflamatórios de derivados planejados a partir de lipídeos fenólicos de *Anacardium occidentale*
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Ciências da Saúde - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2242

Nome do Aluno: Cassio Alves Coelho
Nome do Orientador: VERÔNICA CORTEZ GINANI
Título do Trabalho: Utensílio, ambiente e água como possíveis fontes de contaminação de hortaliças em propriedades rurais do Distrito Federal (DF) durante a colheita e pós-colheita.
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Nutrição - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2268

Nome do Aluno: Daniela Vieira Duarte
Nome do Orientador: LIDIA MARIA PEPE DE MORAES
Título do Trabalho: Deleção do gene IME1 de linhagens industriais de *Saccharomyces cerevisiae*
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Biologia Celular - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: C - 1288

Nome do Aluno: Danilo César Mota Martins
Nome do Orientador: Octávio Luiz Franco
Título do Trabalho: Avaliação do desenvolvimento da lesão perirradicular e estudo do potencial da Interelucina-4 in vivo: Análise Microtomográfica.
Grande Área: VIDA
Instituição: UCB
Unidade Acadêmica: Odontologia
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1896

Nome do Aluno: Déborah Araújo Morais
Nome do Orientador: VIVIAN DA SILVA SANTOS
Título do Trabalho: Monitoramento dos níveis de cobalto, ferro, lítio, manganês e selênio totais e dissolvidos na água do rio Doce, Rio Gualaxo do Norte e rio do Carmo.
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: C - 1313

Nome do Aluno: Elaine Cristina Fagundes Dias
Nome do Orientador: HELSON MARIO MARTINS DO VALE
Título do Trabalho: Análise da diversidade microbiológica do biofertilizante Hortbio®
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Fitopatologia - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 836

Nome do Aluno: Fabiana Silva dos Santos
Nome do Orientador: ELISABETH NOGUEIRA FERRONI SCHWARTZ
Título do Trabalho: Avaliação da atividade bloqueadora da toxina Tc32 e análogos em canais Kv1.3 de diferentes linhagens celulares
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Ciências Fisiológicas - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 862

Nome do Aluno: Fernanda Costa de Aquino
Nome do Orientador: GABRIELA BIELEFELD NARDOTTO
Título do Trabalho: Levantamento da Segurança Alimentar e Nutricional de populações rurais de três municípios na Chapada dos Veadeiros
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Ecologia - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 829

Nome do Aluno: Fernanda Costa de Aquino
Nome do Orientador: ELAINE NOLASCO RIBEIRO
Título do Trabalho: Plano de gerenciamento de resíduos sólidos no campus da Faculdade UnB Planaltina
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade de Planaltina - FUP
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1964

Nome do Aluno: Fernanda da Rocha Medeiros
Nome do Orientador: EMERSON FACHIN MARTINS
Título do Trabalho: Estado de saúde neurofuncional modelado a partir do racional taxonômico da CIF: bases computacionais
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 940

Nome do Aluno: Gabriel Elias Salmen Raffoul

Nome do Orientador: GUSTAVO ADOLFO SIERRA ROMERO

Título do Trabalho: Avaliação do comportamento de *Lutzomyia longipalpis* frente à utilização de coleiras impregnadas com deltametrina a 4% como ferramenta de controle para leishmaniose visceral no município de Fortaleza, Ceará.

Grande Área: VIDA

Instituição: UnB

Unidade Acadêmica: Faculdade de Medicina - FM

Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 903

Nome do Aluno: Geiziane Leite Rodrigues de Melo

Nome do Orientador: Milton Rocha de Moraes

Título do Trabalho: Relevância da força isométrica de preensão palmar reposta pressórica em indivíduos com síndrome de Down: relação com indicadores antropométricos e obesidade.

Grande Área: VIDA

Instituição: UCB

Unidade Acadêmica: Educação Física

Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1850

Nome do Aluno: Giselly Almeida dos Santos

Nome do Orientador: TAIS GRATIERI

Título do Trabalho: Permeação cutânea do voriconazol a partir de nanossistemas lipídicos

Grande Área: VIDA

Instituição: UnB

Unidade Acadêmica: Faculdade de Ciências da Saúde - FS

Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2228

Nome do Aluno: Glendo Henrique de Castro Oliveira

Nome do Orientador: REUBER ALBUQUERQUE BRANDAO

Título do Trabalho: Descrição do girino de *Scinax aff. squalirostris* do Distrito Federal, Brasil

Grande Área: VIDA

Instituição: UnB

Unidade Acadêmica: Departamento de Engenharia Florestal - FT

Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1874

Nome do Aluno: Guilherme de Oliveira e Silva

Nome do Orientador: ANAMÉLIA LORENZETTI BOCCA

Título do Trabalho: Avaliação da secreção e atividade imunomodulatória de melanossomos de *Fonsecaea pedrosoi* em macrófagos in vitro

Grande Área: VIDA

Instituição: UnB

Unidade Acadêmica: Departamento de Biologia Celular - IB

Localização Física da Ficha de Avaliação: A - 316

Nome do Aluno: Helena de Carvalho Schuch
Nome do Orientador: FERNANDO LUCAS DE MELO
Título do Trabalho: Análise in silico da presença de ORFs sobrepostas/internas em genomas de baculovirus
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Biologia Celular - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 816

Nome do Aluno: Heloisa de Souza Andrade
Nome do Orientador: SILVIENE FABIANA DE OLIVEIRA
Título do Trabalho: Desvio de inativação do cromossomo X em mulheres brasileiras sem câncer e sem deficiência intelectual ligada ao X
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Genética e Morfologia - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2213

Nome do Aluno: Hiuane Araujo Weber
Nome do Orientador: MARCELO ISMAR SILVA SANTANA
Título do Trabalho: Descrição morfológica macroscópica e histológica dos órgãos genitais masculinos de Sagui-Anão (*Callibella humilis*)
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária - FAV
Localização Física da Ficha de Avaliação: C - 1278

Nome do Aluno: Igor Eduardo da Silva Souza
Nome do Orientador: RODRIGO LUIZ CARREGARO
Título do Trabalho: Relação entre nível de atividade física, índice de massa corporal e qualidade de vida em indivíduos com diferentes pontuações no método FMS (Functional Movement Screen)
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1952

Nome do Aluno: Isabela Coêlho Lima
Nome do Orientador: VALERIA REIS DO CANTO PEREIRA
Título do Trabalho: Comparação dos questionários HHIA e HHIE antes e após a adaptação de aparelho de amplificação sonora individual
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2293

Nome do Aluno: Isabelle Souza Luz
Nome do Orientador: WAGNER FONTES
Título do Trabalho: Avaliação da participação de proteínas de membrana na interação de neutrófilos com superfícies de implantes
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Biologia Celular - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2195

Nome do Aluno: Ísis Viana Mendes
Nome do Orientador: Betania Ferraz Quirino
Título do Trabalho: Identificação de novos genes de xilose isomerase em biblioteca metagenômica de rúmen caprino
Grande Área: VIDA
Instituição: UCB
Unidade Acadêmica: Biologia
Localização Física da Ficha de Avaliação: A - 304

Nome do Aluno: Jacqueline Souza dos Santos
Nome do Orientador: Milton Rocha de Moraes
Título do Trabalho: EFEITOS AGUDOS DO EXERCÍCIO ISOMÉTRICO EM IDOSOS INSTITUCIONALIZADOS DO DISTRITO FEDERAL
Grande Área: VIDA
Instituição: UCB
Unidade Acadêmica: Educação Física
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1851

Nome do Aluno: Jéssica Marques Benevenuti Bernardi
Nome do Orientador: EDUARDO MAGALHAES DA SILVA
Título do Trabalho: Evolução dos indicadores de performance comunicativa durante a disciplina APC
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 936

Nome do Aluno: Jéssica Máximo de Souza
Nome do Orientador: PATRÍCIA AZEVEDO GARCIA
Título do Trabalho: Efeito de um programa de exercícios terapêuticos no equilíbrio corporal e no risco de quedas de idosos comunitários
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1936

Nome do Aluno: Jhennipher Lana Oliveira Melo
Nome do Orientador: MARCELO DE MACEDO BRIGIDO
Título do Trabalho: Expressão Caracterização de anticorpos recombinantes IgNAR em Bactéria
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Biologia Celular - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: C - 1290

Nome do Aluno: Julia Pinheiro Leite
Nome do Orientador: CARLA MARIA MEDEIROS Y ARAUJO
Título do Trabalho: Analogias no ensino da célula eucarionte: análise de livros didáticos de Biologia adotados pelo Plano Nacional do Livro Didáticos Ensino Médio 2015
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Genética e Morfologia - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: A - 334

Nome do Aluno: Julianna Carvalho Silva
Nome do Orientador: VALERIA REIS DO CANTO PEREIRA
Título do Trabalho: Aplicação e análise de dados do questionário HHIA
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2294

Nome do Aluno: Kaique Nogueira
Nome do Orientador: EDUARDO MAURICIO MENDES DE LIMA
Título do Trabalho: Quantificação espaço-temporal dos componentes morfofuncionais do pâncreas do Zebrafish
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária - FAV
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 784

Nome do Aluno: Kaline Maria Chagas de Franca
Nome do Orientador: DELVIO SANDRI
Título do Trabalho: Produtividade da pimenta irrigada com efluente tratado em diferente densidade de plantio
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária - FAV
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 780

Nome do Aluno: Kamilla Franca
Nome do Orientador: FERNANDA CRISTINA PIMENTEL GARCIA
Título do Trabalho: Avaliação da Influência de Diferentes Protocolos de Limpeza na Resistência de União à dentina após Técnica do Selamento Imediato.
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Odontologia - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 918

Nome do Aluno: Larissa Maria Araújo de Melo
Nome do Orientador: GUILHERME MARTINS GELFUSO
Título do Trabalho: Desenvolvimento e caracterização de nanopartículas de PLGA para liberação de oxaliplatina na mucosa oral
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Ciências da Saúde - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 855

Nome do Aluno: Lauar de Brito Monteiro
Nome do Orientador: Paulo Roberto Queiroz
Título do Trabalho: DIAGNÓSTICO MOLECULAR E POLIMORFISMO DO GENE CAUSADOR DA NEOPLASIA ENDÓCRINA MÚLTIPLA TIPO 2B
Grande Área: VIDA
Instituição: UniCEUB
Unidade Acadêmica: Biologia
Localização Física da Ficha de Avaliação: C - 1478

Nome do Aluno: Leonardo Goveia Martins
Nome do Orientador: TIAGO GUEDES RUSSOMANNO
Título do Trabalho: Desenvolvimento de um coletor solar alternativo utilizando garrafas PET para aquecimento de água dos chuveiros do Centro Olímpico da UnB
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Educação Física - FEF
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2248

Nome do Aluno: Lucas de Oliveira Las Casas
Nome do Orientador: ROSANA TIDON
Título do Trabalho: Caracterização e ilustração de drosofilídeos neotropicais
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Genética e Morfologia - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2208

Nome do Aluno: Lucas Gabriel Ferreira Coelho
Nome do Orientador: THOMAS CHRISTOPHER RHYS WILLIAMS
Título do Trabalho: Fluxos metabólicos durante a germinação e o crescimento inicial de plântulas de amendoim (*Arachis hypogaea* L)
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Botânica - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2205

Nome do Aluno: Luis Henrique Costa Correa Neto
Nome do Orientador: KELLY GRACE MAGALHAES
Título do Trabalho: Investigação do papel diferencial dos adipócitos marrons e brancos na carcinogênese de células de adenocarcinoma de mama
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Biologia Celular - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: C - 1285

Nome do Aluno: Luíza Fernandes Gomes Monteiro
Nome do Orientador: GABRIELA BIELEFELD NARDOTTO
Título do Trabalho: Dinâmica de nitrogênio em solo de fragmento de cerrado sentido restrito sob invasão de capim gordura e circundado por matriz agrícola
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Ecologia - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 830

Nome do Aluno: Maísa Sá de Carvalho Paiva
Nome do Orientador: ANA CLAUDIA AFONSO VALLADARES TORRES
Título do Trabalho: A IMAGEM FOTOGRÁFICA COMO PROPOSTA DE CUIDADO NAS TOXICOMANIAS
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: A - 437

Nome do Aluno: Mária Batista de Souza
Nome do Orientador: PRISCILLA ROBERTA SILVA ROCHA
Título do Trabalho: PREVALÊNCIA DE SOBREPESO E OBESIDADE EM ESTUDANTES DE CEILÂNDIA-DF E SUA ASSOCIAÇÃO COM FATORES AMBIENTAIS
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1945

Nome do Aluno: Mariana Fernanda Santos Silva
Nome do Orientador: GABRIEL GRACA DE OLIVEIRA
Título do Trabalho: Estratégias de coping de familiares e pacientes com transtornos do humor face à convivência com um psiquiatra transgênero
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Medicina - FM
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 900

Nome do Aluno: Matheus Chaves dos Santos
Nome do Orientador: DAMARIS SILVEIRA
Título do Trabalho: Estudo Fitoquímico de folhas de Eugenia dysenterica DC
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Ciências da Saúde - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: A - 361

Nome do Aluno: Monalisa Moraes Silva Nascimento
Nome do Orientador: Taia Maria Berto Rezende
Título do Trabalho: Análise funcional dos peptídeos clavanina e LL-37 na osteoclastogênese mediada por RANKL. Parte 1: Análise da viabilidade celular e produção de óxido nítrico.
Grande Área: VIDA
Instituição: UCB
Unidade Acadêmica: Odontologia
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2273

Nome do Aluno: Monique Thurm Valério
Nome do Orientador: SELMA APARECIDA SOUZA KUCKELHAUS
Título do Trabalho: Avaliação do efeito do extrato LDT-PPH em formulação oleosa na reparação de lesões cutâneas em ratos Wistar
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Medicina - FM
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2255

Nome do Aluno: More Torres Montalvão
Nome do Orientador: WAGNER RODRIGUES MARTINS
Título do Trabalho: Avaliação do controle postural em idosos comunitários submetidos a dois métodos de treinamento resistido.
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2313

Nome do Aluno: Muriel Lopes da Silva
Nome do Orientador: CESAR KOPPE GRISOLIA
Título do Trabalho: Avaliação de efeitos sub-letais em peixes-zebra após a exposição à psicotrópicos
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Genética e Morfologia - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: A - 335

Nome do Aluno: Natalia Alves de Castro
Nome do Orientador: IZABELA MARQUES DOURADO BASTOS CHARNEAU
Título do Trabalho: Caracterização bioquímica da dipeptidil peptidase de Trypanosoma cruzi
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Biologia Celular - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 822

Nome do Aluno: Natália Oliveira Ramos
Nome do Orientador: ANTONIO FELIPE COUTO JÚNIOR
Título do Trabalho: Utilização de dados do sensor Landsat 8 OLI para o mapeamento da cobertura da terra e estruturação de biblioteca espectral da Bacia do Rio das Almas
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade de Planaltina - FUP
Localização Física da Ficha de Avaliação: A - 485

Nome do Aluno: Paloma Abreu de Jesus
Nome do Orientador: SUELI MARIA GOMES
Título do Trabalho: Anatomia foliar e do caule de Xyris sp. (Xyridaceae) e fórmula vascular
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Botânica - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2202

Nome do Aluno: Patrícia Diniz Xavier
Nome do Orientador: Taia Maria Berto Rezende
Título do Trabalho: Análises da resposta imune in vitro contra patógenos prevalentes em lesões endodônticas resistentes - parte 2: Análise da produção de óxido nítrico.
Grande Área: VIDA
Instituição: UCB
Unidade Acadêmica: Odontologia
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2274

Nome do Aluno: Patrícia Magno dos Santos Matias
Nome do Orientador: LEANDRO AUGUSTO HILGERT
Título do Trabalho: Influência do momento do try-in na resistência de união entre cimento resinoso e facetas cerâmicas
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Odontologia - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: C - 1389

Nome do Aluno: Paula Moreth Rodrigues
Nome do Orientador: VALERIA REIS DO CANTO PEREIRA
Título do Trabalho: Aplicação e análise de dados do questionário HHIE
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2297

Nome do Aluno: Pedro Pereira Santos
Nome do Orientador: GABRIELA BIELEFELD NARDOTTO
Título do Trabalho: Taxa de decomposição e qualidade do detrito foliar em fragmento de cerrado sentido restrito sob invasão de capim gordura e circundado por matriz agrícola
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Ecologia - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 831

Nome do Aluno: Priscilla Dias Santos
Nome do Orientador: ELISABETH NOGUEIRA FERRONI SCHWARTZ
Título do Trabalho: Caracterização eletrofisiológica da Ap1a, isolada da peçonha da aranha caranguejeira *Acanthoscurria paulensis*, em diferentes subtipos de canais iônicos dependentes de voltagem.
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Ciências Fisiológicas - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 864

Nome do Aluno: Raissa Albuquerque de Deus
Nome do Orientador: CRISTINE MIRON STEFANI
Título do Trabalho: Relação entre doença periodontal e parto prematuro e/ou baixo peso ao nascer em uma população de Sobradinho-DF
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Odontologia - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: A - 416

Nome do Aluno: Rayanne Augusta Parente Paula
Nome do Orientador: LAIANE MEDEIROS RIBEIRO
Título do Trabalho: Uma análise de variáveis fisiológicas utilizando a redinha de tecido como um método de conforto em prematuros.
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: C - 1428

Nome do Aluno: Reginaldo Carlyle Silva de Oliveira
Nome do Orientador: GUILHERME MARTINS GELFUSO
Título do Trabalho: Avaliação in vitro da permeação cutânea de fluconazol a partir de nanoemulsões óleo-em-água
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Ciências da Saúde - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 857

Nome do Aluno: Renata Barbosa de Andrade
Nome do Orientador: SILVANA SCHWERZ FUNGHETTO
Título do Trabalho: Polimorfismo VNTR de íntron 4 do gene NOS3 em grupo de indivíduos diagnosticados com Lúpus Eritematoso Sistêmico
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2281

Nome do Aluno: Samuel Loubach da Cunha
Nome do Orientador: ALEX FABIANO CORTEZ CAMPOS
Título do Trabalho: Influência do pH e da Concentração de Poluente na Adsorção de Cromo Hexavalente por Nanopartículas Core-Shell do Tipo CoFe₂O₄@g-Fe₂O₃
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade de Planaltina - FUP
Localização Física da Ficha de Avaliação: A - 478

Nome do Aluno: Sara Brito de Oliveira
Nome do Orientador: ANA MARIA RESENDE JUNQUEIRA
Título do Trabalho: Fabricação de papel e embalagem artesanal com caule de banana e cascas de pequi
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária - FAV
Localização Física da Ficha de Avaliação: A - 289

Nome do Aluno: Sarah Maria Pires Camargo
Nome do Orientador: DELVIO SANDRI
Título do Trabalho: Reúso de efluente tratado aplicado por gotejamento em diferente densidade de plantio no cultivo de pimenta
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária - FAV
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 781

Nome do Aluno: Tales Henrique Andrade da Mota
Nome do Orientador: DIEGO MADUREIRA DE OLIVEIRA
Título do Trabalho: Estudo do efeito da inibição da atividade da telomerase sobre a expressão dessa enzima
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: UnB - Faculdade da Ceilândia - FCE
Localização Física da Ficha de Avaliação: B - 932

Nome do Aluno: Tarsila de Moura Figueiredo
Nome do Orientador: TAIA MARIA BERTO REZENDE
Título do Trabalho: Avaliação biotecnológica do peptídeo IDR 1018 como modulador na produção de TNF- α e IL-6, em altas concentrações de glicose.
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Odontologia - FS
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2270

Nome do Aluno: Thiago Marques de Lima
Nome do Orientador: Rodrigo de Mello
Título do Trabalho: Variação geográfica na morfologia e teste de hipóteses sobre diferenciação fenotípica de *Enyalius bilineatus* (Squamata, Leiosauridae)
Grande Área: VIDA
Instituição: UCB
Unidade Acadêmica: Biologia
Localização Física da Ficha de Avaliação: D - 1815

Nome do Aluno: Tiago Alencar de Araujo
Nome do Orientador: SUELI MARIA GOMES
Título do Trabalho: Anatomia foliar de *Protium heptaphyllum* de mata de galeria do Córrego Lageado, em Palmas, Tocantins
Grande Área: VIDA
Instituição: UnB
Unidade Acadêmica: Departamento de Botânica - IB
Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2204

Nome do Aluno: Vitor Araújo Gonçalves

Nome do Orientador: SELMA APARECIDA SOUZA KUCKELHAUS

Título do Trabalho: Efeito do uso tópico em lesões cutâneas do extrato LDT-PPH formulado em orobase

Grande Área: VIDA

Instituição: UnB

Unidade Acadêmica: Faculdade de Medicina - FM

Localização Física da Ficha de Avaliação: E - 2256
