

21 a 25 de outubro

Exposição de trabalhos
nas Unidades Acadêmicas:
7 e 8 de outubro



Semana do
Conhecimento
UFMG 2024

Diversidade: conhecer,
preservar e restaurar

Trabalhos de Iniciação Científica Júnior Sala 1003 (Sala da Congregação) - Bloco 1 07/10/2024 - 13h à 17h

Servidor TAE: Samir de Deus Elian Andrade (PFA)

Servidor TAE: Dhionne Correia Gomes (ALM)

13:00

Título: EFEITO DO TREINAMENTO FÍSICO COMBINADO EM DIFERENTES PERÍODOS DO DIA NO REMODELAMENTO DOS TECIDOS MUSCULAR E ADIPOSEO, METABOLISMO E DESEMPENHO FÍSICO EM CAMUNDONGOS FÊMEAS COM OBESIDADE

ID: 51236

Autor(a): Sarah Marques Torres

Orientador(a): Dawit Albieiro Pinheiro Goncalves

13:15

Título: EFEITO DA INFLUÊNCIA DE REFEIÇÕES COM DIFERENTES COMPOSIÇÕES DE MACRONUTRIENTES NA RESPOSTA TERMOGRÁFICA EM PARATLETAS

ID: 51290

Autor(a): Vitor Hugo Lourenco Galvao

Orientador(a): Dawit Albieiro Pinheiro Goncalves

13:30

Título: EFEITO AGUDO DE REFEIÇÕES RICAS EM DIFERENTES MACRONUTRIENTES NO DESEMPENHO DO TESTE DE CONTRAÇÃO ISOMÉTRICA VOLUNTÁRIA MÁXIMA ANTES E APÓS ATIVIDADE PREPARATÓRIA EM PARATLETAS

ID: 54562

Autor(a): Mayla de Andrade Pereira

Orientador(a): Dawit Albieiro Pinheiro Goncalves

13:45

Título: RECUPERAÇÃO DO DESEMPENHO FÍSICO APÓS UMA SESSÃO DE TREINO NA PISCINA COM PARATLETAS DA NATAÇÃO PARALÍMPICA

ID: 53681

Autor(a): Thaylon Willyam da Cunha Araujo

Orientador(a): Andressa da Silva de Mello

14:00

Título: Divulgação do conhecimento a respeito das Plantas Alimentícias Não Convencionais: estratégias de popularização e incentivo ao consumo pela população com aminoacidopatias

ID: 52434

Autor(a): Gabriel Felipe Bessa Lima

Orientador(a): Raquel Linhares Bello de Araujo

Semana do
Conhecimento
UFMG 2024

Diversidade: conhecer,
preservar e restaurar



21 a 25 de outubro

Exposição de trabalhos
nas Unidades Acadêmicas:
7 e 8 de outubro



Semana do
Conhecimento
UFMG 2024

Diversidade: conhecer,
preservar e restaurar

Trabalhos de Iniciação Científica Júnior Sala 1003 (Sala da Congregação) - Bloco 1 07/10/2024 - 13h à 17h

Servidor TAE: Samir de Deus Elian Andrade (PFA)
Servidor TAE: Dhionne Correia Gomes (ALM)

14:15

Título: Desenvolvimento de método analítico para análise qualitativa de Lippia alba
ID: 51264
Autor(a): Clara Nogueira Rodrigues
Orientador(a): Rachel Oliveira Castilho

14:30

Título: Desenvolvimento de um método analítico qualitativo para análise de seus marcadores químicos
ID: 51530
Autor(a): Dan Glauber Mattos Lemes Cruz
Orientador(a): Rachel Oliveira Castilho

14:45

Título: DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE COMPRIMIDOS DE LIBERAÇÃO PROLONGADA DE ATENOLOL
ID: 51771
Autor(a): Breno Oliveira Duarte
Orientador(a): Andre Augusto Gomes Faraco

15:00

Título: DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE COMPRIMIDOS DE LIBERAÇÃO PROLONGADA DE ATENOLOL
ID: 51880
Autor(a): Fernando Dala Paula Galdino
Orientador(a): Andre Augusto Gomes Faraco

15:15

Título: DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE COMPRIMIDOS DE LIBERAÇÃO PROLONGADA DE ATENOLOL
ID: 52104
Autor(a): Pedro Marcos Marques Pedrosa Coutinho
Orientador(a): Andre Augusto Gomes Faraco

Semana do
Conhecimento
UFMG 2024

Diversidade: conhecer,
preservar e restaurar



21 a 25 de outubro

Exposição de trabalhos
nas Unidades Acadêmicas:
7 e 8 de outubro



Semana do
Conhecimento
UFMG 2024

Diversidade: conhecer,
preservar e restaurar

Trabalhos de Iniciação Científica Júnior Sala 1003 (Sala da Congregação) - Bloco 1 07/10/2024 - 13h à 17h

Servidor TAE: Samir de Deus Elian Andrade (PFA)

Servidor TAE: Dhionne Correia Gomes (ALM)

15:30

Título: DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE HASTES METÁLICAS COM REVESTIMENTO POLIMÉRICO PARA POTENCIAL APLICAÇÃO ORTOPÉDICA

ID: 52666

Autor(a): Gabriela Regina de Sousa Rezende

Orientador(a): Andre Augusto Gomes Faraco

15:45

Título: Caracterização Química do Óleo Essencial da Lippia lacunosa (pé de pedrestre)

ID: 52788

Autor(a): Edgard Pereira Leite Neto

Orientador(a): Rachel Oliveira Castilho

16:00

Título: Desenvolvimento de método analítico qualitativo para identificação de extratos de Lippia alba por cromatografia em camada delgada

ID: 53785

Autor(a): Gabriel Prado Faraco

Orientador(a): Rachel Oliveira Castilho

16:15

Título: Desenvolvimento e caracterização de comprimidos de liberação prolongada de Atenolol com dose de ataque: Uma alternativa eficiente para o tratamento da Arritmia Cardíaca

ID: 55316

Autor(a): Gabrielle Novais de Oliveira

Orientador(a): Andre Augusto Gomes Faraco

Semana do
Conhecimento
UFMG 2024

Diversidade: conhecer,
preservar e restaurar

