

LISTA DE INSCRITOS - ANOS ANTERIORES - SEMIC (Ordem alfabética por nome de orientador)

Área do Projeto	Orientador	Projeto	Alunos
CIENCIAS BIOLOGICAS	ITALO TULER PERRONE	Leite em p ³ reduzido em lactose: novas tecnologias	Eduarda Barbosa Scaldini Teixeira
CIENCIAS BIOLOGICAS	MARCELO DE OLIVEIRA SANTOS	Transformação Genética de capim elefante (Pennisetum purpureum) via agrobacterium.	Leticia Hagale de Queiroz
CIENCIAS DA SAUDE	ANA CLAUDIA CHAGAS DE PAULA LADVOCAT	Análise dos níveis de vitaminas B em pacientes acometidos pela doença de Parkinson	Luiza Cunha Martins
CIENCIAS DA SAUDE	IVANILDES VASCONCELOS RODRIGUES	Fitoterapia como conteúdo nas graduações particulares de medicina no Brasil	Letícia Missura
CIENCIAS DA SAUDE	ALOISIO CARLOS COURI GAMONAL	Perfil dos pacientes acometidos pelo Lúpus Eritematoso Cutâneo Crônico atendidos no Ambulatório de Dermatologia do Hospital Universitário da UFJF.	Bruna Rocha Lopes
CIENCIAS DA SAUDE	TADEU COUTINHO	Estudo das complicações obstétricas em mulheres infectadas por Sars-Cov-2 durante a gestação.	Iara Carlin Torres
CIENCIAS DA SAUDE	PAULA ROCHA CHELLINI	Revisão bibliográfica, desenvolvimento e validação de método para doseamento de primaquina por eletroforese capilar de zona (CZE-UV)	Larissa dos Anjos Castro
CIENCIAS DA SAUDE	CARLA MALAGUTI	Taxa de publicação na Área de Reabilitação pulmonar: os resumos apresentados estão sendo publicados?	Gislaine da Silva Gonçalves
CIENCIAS DA SAUDE	NATALIA MARIA DA SILVA FERNANDES SUASSUNA	Perfil epidemiológico das glomerulopatias em um ambulatório terciário durante vinte e cinco anos: novos e velhos problemas	Nicolas William Gonçalves de Almeida
CIENCIAS DA SAUDE	CARLOS EDUARDO PINTO DE ALCANTARA	EFICÁCIA DO ÁCIDO HIALURÔNICO NO CONTROLE DA DOR, EDEMA E TRISMO EM EXODONTIA DE TERCEIROS MOLARES.	Gabriela Silva Andrade
CIENCIAS DA SAUDE	JULIANA DE CARVALHO DA COSTA	Frutas utilizadas em composições nutricionais: uma revisão de patentes	Matheus Braga Mendes
CIENCIAS DA SAUDE	ARISE GARCIA DE SIQUEIRA GALIL	Livres do Tabaco UFJF - Ajudando fumantes com condições crônicas a parar de fumar	Ramon José Moreira Silva
CIENCIAS DA SAUDE	THIAGO CESAR NASCIMENTO	Coinfeções bacterianas e fúngicas, associadas a pacientes com diagnóstico de Coronavírus (COVID-19): revisão	Anna Klara Saji Teles Rocha Alves
CIENCIAS HUMANAS	PAULO CESAR PONTES FRAGA	Estado da arte das pesquisas sobre regulação da cannabis/maconha nas Ciências Humanas brasileiras	GABRIEL MARTINS JORGE
CIENCIAS HUMANAS	FERNANDA SOUZA DE OLIVEIRA ASSIS	Filmes de animação como instrumento para a compreensão de bioquímica e imunologia em escola pública de Governador Valadares - MG	Talitha Christina Pacheco Pinheiro de Oliveira
CIENCIAS HUMANAS	MATEUS REZENDE DE ANDRADE	Polícia, prisões e criminalidade: cotidiano, violência e estado na Primeira República em Minas Gerais (1913-1918)	Luis Felipe Duarte e Silva
CIENCIAS HUMANAS	HILDA APARECIDA LINHARES DA SILVA	Leitura e escrita na primeira infância: uma análise documental	Grace Kelly dos Santos Candido
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	MICHELE CRISTINA RESENDE FARAGE	Análise de estruturas através de um sistema computacional livre	Laura Fazolatto Ferreira
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	IGOR DE OLIVEIRA KNOP	Computação Aplicada ao Projeto de Jogos	Thiago de Almeida Lopes
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	OTAVIO EURICO DE AQUINO BRANCO	Análise temporal da qualidade das águas superficiais em situações de degradação ambiental: o caso do rompimento de barragens: Terceira etapa: Modelagem da qualidade das águas superficiais e consolidação da	Maria Clara Pereira dos Santos
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	MARIANA PAES DA FONSECA MAIA	Amortecedor para a suspensão do protótipo de Baja SAE - Rampage Baja (UFJF)	Julio Cesar Paula Teixeira
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	CARLOS CRISTIANO HASENCLEVER BORGES	Modelo computacional para avaliação de danificação em estruturas	Igor Daniel Medeiros de Lima
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	EMANUEL MANFRED FREIRE BRANDT	Avaliação do efeito do uso de diferentes tipos de aditivos e aditivos sobre a resistência de concretos ao ataque por ácido sulfúrico formado em sistemas de coleta e tratamento de esgoto	YURI MARIANO CARVALHO