



MÉRITO CIENTÍFICO

20 MELHORES TRABALHOS DO CONGRESSO

ALUNO(A)	CURSO	TÍTULO DO PROJETO	ORIENTADOR(A)	UNIDADE
AMANDA ROCHA RODRIGUES	Engenharia Ambiental	Avaliação da toxicidade e determinação de um critério de qualidade da água para proteção da vida aquática para o corante natural alizarina	GISELA DE ARAGAO UMBUZEIRO	FT
BEATRIZ FREITAS MACEDO	Engenharia de Alimentos	Estudo da influência do pH e da temperatura na estabilidade da cor de extrato aquoso azulado obtido a partir de biomassa de <i>Fusarium oxysporum</i>	JULIANO LEMOS BICAS	FEA
BRUNO BRENTINI ZANCHETA	Engenharia de Alimentos	Desenvolvimento de <i>scaffolds</i> combinando mucilagem de chia e concentrado proteico de feijão fradinho para aplicação na produção de carne cultivada: avaliação das propriedades mecânicas, estruturais e de estabilidade	ANA CARLA KAWAZOE SATO	FEA
CLEYTON DE MENEZES DORES	Música	Chamamé: Análises musicais deste patrimônio cultural.	LEANDRO BARSALINI	IA
GABRIELA DA CRUZ BERNARDO	Nutrição	O DIREITO HUMANO À ALIMENTAÇÃO ADEQUADA PARA O JOVEM INFRATOR: UMA ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE CARDÁPIOS DO PNAE E DA FUNDAÇÃO CASA NO MUNICÍPIO DE CAMPINAS	LARISSA GALASTRI BARALDI	NEPA
GIORDANNO OLIVEIRA PADOVAN	Ciências Sociais	Computação natural in natura: Apreciação-apropriação da virtualidade do vivente em algoritmos bioinspirados	PEDRO PEIXOTO FERREIRA	IFCH
ISABELLA COELHO DE OLIVEIRA	Geografia	EM DEFESA DO RÓ: ATUAL LUTA TERRITORIAL XAVANTE NA TERRA INDÍGENA PIMENTEL BARBOSA	VICENTE EUDES LEMOS ALVES	IG
JONATAS RODRIGUES DE MENEZES	Física	Modelos fenomenológicos e desempenho de hipertermia magnética de nanopartículas magnéticas agrupadas	DIEGO MURACA	IFGW
LARA BASSERES NOVAIS	Ciências Biológicas	Efeitos da inibição da quinase FAK na via de sinalização ATM/Chk2/p53/p21 durante a resposta ao dano no DNA em cardiomiócitos	ALINE MARA DOS SANTOS	IB
MARIA LUIZA VIEIRA GUIDI	Odontologia	Influência do fluxo salivar na reatividade do fluoreto com a dentina cariada adjacente ao local de aplicação do verniz	CINTHIA PEREIRA MACHADO TABCHOURY	FOP

ALUNO(A)	CURSO	TÍTULO DO PROJETO	ORIENTADOR(A)	UNIDADE
MARIANA MULLER ALVES	Nutrição	HÁ GESTÃO DA SEGURANÇA DOS ALIMENTOS NAS DARK KITCHENS?	DIOGO THIMOTEO DA CUNHA	FCA
PAULA ALVES ALCALÁ	Medicina	TENDÊNCIA TEMPORAL DA COBERTURA VACINAL DA PENTAVALENTE DE 2013 A 2023 E COMPARAÇÃO COM DADOS DO INQUÉRITO DE COBERTURA VACINAL DE 2021, CAMPINAS, SP	MARIA RITA DONALISIO CORDEIRO	FCM
PAULO GONÇALVES SERRA NETO	Engenharia Elétrica	MODULAÇÃO DA ALTURA DA BARREIRA SCHOTTKY EM FILMES FINOS DE SILÍCIO TIPO-P TENSIONADO	MARCOS VINICIUS PUYDINGER DOS SANTOS	FEEC
RAYAN GABRIEL RODRIGUES DA SILVA	Pedagogia	ODARA: ENTRE A DESCOLONIZAÇÃO DA BELEZA E O PAPEL FUNDAMENTAL DA ESCOLA NA LUTA ANTIRRACISTA	HELOISA ANDREIA DE MATOS LINS	FE
RENAN ALVES E CAVALHEIRO	Odontologia	Efeitos do uso de extrato de propólis como um dessensibilizante na estrutura dental após clareamento dental de consultório	DEBORA ALVES NUNES LEITE LIMA	FOP
STEPHANY VIEIRA CARMELLO	Química	<i>Optimization of compounds from the pyrazole series for malaria treatment</i>	LUIZ CARLOS DIAS	IQ
VANESSA DE OLIVEIRA MODESTO	Geologia	ASSOCIAÇÃO DE COBALTO EM ROCHAS PORTADORAS DE MANGANÊS NA REGIÃO NORTE DA PROVÍNCIA BORBOREMA	WAGNER DA SILVA AMARAL	IG
VERIDIANA LOPES FREIRE	Administração	CIÊNCIAS COMPORTAMENTAIS APLICADAS ÀS POLÍTICAS PÚBLICAS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	MILENA PAVAN SERAFIM	FCA
VINÍCIUS CARLUCCIO DE ANDRADE	Geografia	A Guerrilha do Araguaia para além da Comissão da Verdade: persistência da tensão com o avanço do agronegócio no Pará, Maranhão e Tocantins	VICENTE EUDES LEMOS ALVES	IG
YASMIM GABRIELE MATOS	Farmácia	AVALIAÇÃO DE POSSÍVEL ASSOCIAÇÃO DE POLIMORFISMOS DO GENE CYP2C8 COM REAÇÕES ADVERSAS GASTROINTESTINAIS EM PACIENTES COM TUMORES GINECOLÓGICOS TRATADAS COM PACLITAXEL E CARBOPLATINA	PATRICIA MORIEL	FCF

MENÇÃO HONROSA

ALUNO(A)	CURSO	TÍTULO DO PROJETO	ORIENTADOR(A)	UNIDADE
BERNARDO LUIZ REINA DE CARVALHO VIANA	Geologia	Aplicação de Técnicas de Análise de Imagem em Lâminas Delgadas para Caracterização de Rochas Carbonáticas do Pré-Sal	ALEXANDRE CAMPANE VIDAL	IG
CAMILA MATEUS ALMEIDA DOS SANTOS	Ciências Biológicas	IMPACTO DE GATOS DOMÉSTICOS NA BIODIVERSIDADE DE VERTEBRADOS EM AMBIENTES CONTRASTANTES DE UMA FLORESTA URBANA	RAUL COSTA PEREIRA	IB
CARLOS DIBBERN	Medicina	ANÁLISE DA INTEGRIDADE ESTRUTURAL DE COMPONENTES DO LOBO TEMPORAL E DO TÁLAMO NA EPILEPSIA MIOCLÔNICA JUVENIL POR MEIO DE RELAXOMETRIA T2	FERNANDO CENDES	FCM
EMMANUEL MAURÍCIO SILVEIRA PINTO	Matemática	<i>Investigating the Impact of QNM Spectral Instability on Black Hole Spectroscopy</i>	SAMUEL ROCHA DE OLIVEIRA	IMECC
HAIDAR DE MOURA LIMISSURI	Letras	Paula Brito e o “não-lugar” negro na sociedade brasileira do século XIX	LUCIA GRANJA	IEL
HENRIQUE BUSSOM DE CASTRO	Engenharia de Produção	Algoritmos para o Problema de Sequenciamento de Tarefas em Máquinas Paralelas	PRISCILA CRISTINA BERBERT RAMPAZZO	FCA
IGOR PAULO DOS SANTOS SANTANA	Tec. Análise e Desenvolvimento de sistemas	Análise de Sentimentos via Redes Neurais baseadas em Grafos e Aprendizado Semi-supervisionado	GUILHERME PALERMO COELHO	FT
JOÃO LUCAS GUALASSI DUARTE	História	INTERAÇÕES ANDINO-AMAZÔNICAS NO HORIZONTE INCA: estudo sistemático de fontes escritas e materiais para uma ampliação de perspectivas	PEDRO PAULO ABREU FUNARI	IFCH
JOÃO VÍCTOR DA SILVA DOMINGUES	Nutrição	IMPACTO DA GORDURA INTERESTERIFICADA DURANTE E APÓS A DIFERENCIAÇÃO DE ADIPÓCITOS HUMANOS	MARCIANE MILANSKI FERREIRA	FCA
JÚLIA DE ALMEIDA PRADO	História	DITADURA E GÊNERO EM “O CORPO INTERMINÁVEL”, DE CLÁUDIA LAGE: Trauma e construção da memória coletiva sobre as militantes políticas a partir da literatura brasileira contemporânea	LUANA SATURNINO TVARDOVSKAS	IFCH
KAUÊ SCARANARI ALCANTARA	Engenharia Química	Machine Learning para a predição de propriedades de poliestireno obtido via polimerização ARGET-ATRP	LILIANE MARIA FERRARESO LONA	FEQ
MARIANA MIRESKI	Odontologia	CARGA ALTAMENTE POSITIVA EM SUPERFÍCIES DE TITÂNIO: EFEITO DEDIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE SILANO NAS PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS E MICROBIOLÓGICAS	VALENTIM ADELINO RICARDO BARAO	FOP
MIKAELA TEODORO	Ciências Biológicas	MUTAÇÕES SOMÁTICAS EM PML-RARA NA LEUCEMIA PROMIELOCÍTICA AGUDA E RESISTÊNCIA AO ATRA	JOSE ANDRES YUNES	FCM

ALUNO(A)	CURSO	TÍTULO DO PROJETO	ORIENTADOR(A)	UNIDADE
NICOLE RIATTO VICTOR	Ciências Biológicas	Dendrocronologia de <i>Aspidosperma pyrifolium</i> em Aiuaba, Ceará	PETER STOLTENBORG GROENENDYK	IB
PEDRO SILVA	Administração	O QUE SE SABE SOBRE O CHAT GPT? Uma revisão bibliográfica sobre a última sensação no campo das tecnologias de Inteligência Artificial	DIEGO JAIR VICENTIN	FCA
RAMON DOMINGUES DOS SANTOS	Química	AVALIAÇÃO DA AÇÃO ANTRÓPICA NOS NÍVEIS DEMICROPLÁSTICOS E CONTAMINANTES EMERGENTES EM BACIAS HIDROGRÁFICAS URBANAS	CASSIANA CAROLINA MONTAGNER RAIMUNDO	IQ
VERENA SOARES BOMBONATTI	Engenharia Química	ESTUDO DE IMPREGNAÇÃO DE CATALISADOR E SUPORTE PARA USO EM MICROREACTORES PARA REAÇÕES DE REFORMA CATALÍTICA	RUBENS MACIEL FILHO	FEQ
VICTOR APARECIDO DOS REIS OLIVEIRA	Licenciatura em Letras - Português	A progressão referencial entre textos jornalísticos de colunistas da Revista Veja	ANNA CHRISTINA BENTES DA SILVA	IEL
VICTORIA ALCHANGELO DOS SANTOS	Enfermagem	NOTIFICAÇÃO DE VIOLÊNCIA FÍSICA CONTRA A MULHER EM UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE DE CAMPINAS-SP	DEBORA DE SOUZA SANTOS	FENF
VIVIANE APARECIDA CARVALHO	Linguística	O menino na língua: erros de gênero como marcas de subjetivação	LAURO JOSE SIQUEIRA BALDINI	IEL