

Edital N° 02/2023 - Chamada para o Programa de Apoio à Atuação de Professores Horistas em Atividades de Pesquisa na PUCRS

RESULTADO PRELIMINAR

Proponente	Unidade	Título do Projeto
ALINE EVERS	Escola de Humanidades	GALAX(IA): sistema de retroalimentação para textos escritos
ALINE MACHADO LUCAS	Escola Politécnica	Desenvolvimento de uma Embalagem Ativa para o Controle da Deterioração de Alimentos in natura
ALINE ROSE CANTARELLI MOROSOLLI	Escola de Ciências da Saúde e da Vida	ANÁLISE TOMOGRÁFICA DE PNEUMATIZAÇÃO DOS COMPONENTES ÓSSEOS DA ARTICULAÇÃO TEMPOROMANDIBULAR E CORRELAÇÃO COM ALTERAÇÕES ÓSSEAS DEGENERATIVAS
ALLAN VALCAREGGI MORCELLI	Escola Politécnica	Avaliação do uso de solventes eutéticos profundos na recuperação de compostos bioativos de microalgas
ANA MÁRCIA MARTINS DA SILVA	Escola de Humanidades	O EMPREGO DE ONDE COMO MARCADOR DISCURSIVO NO PB FALADO DA CIDADE DE PORTO ALEGRE-RS
ANDRÉA APARECIDA KONZEN	Escola Politécnica	EXPLORANDO AS POTENCIALIDADES DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO APOIO À APRENDIZAGEM DE PROGRAMAÇÃO PARA INICIANTES
ANDRÉS DI LEONI FERRARI	Escola de Medicina	NÍVEIS DE miRNAs CIRCULANTES E TECIDUAIS E SUA RELAÇÃO COM A MIOCARDIOPATIA DILATADA INDUZIDA PELA ESTIMULAÇÃO CARDÍACA ARTIFICIAL
CLARISSA NETTO BLATTNER	Escola de Ciências da Saúde e da Vida	AVALIAÇÃO DA PREVALÊNCIA DE DISFUNÇÃO DIAFRAGMÁTICA E DA FRAQUEZA MUSCULAR ADQUIRIDA NO DOENTE CRÍTICO INTERNADO EM UMA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA
FABIANO GREDENE DE SOUZA	Escola de Comunicação, Artes e Design FAMECOS	Intensos Fantasmas: o material de arquivo no cinema brasileiro contemporâneo
FRANCIELE LONGARAY BERNARD	Escola Politécnica	Desenvolvimento de membranas de matriz mista (MMMs) baseadas em poli (líquidos iônicos) e cargas inorgânicas e/ou orgânicas para remoção de CO2 do gás natural
GIUSEPPE POTRICK STEFANI	Escola de Ciências da Saúde e da Vida	EFEITOS DA SUPLEMENTAÇÃO CURCUMINA ASSOCIADA AO TREINAMENTO DE FORÇA SOBRE HIPERTROFIA MUSCULAR, FORÇA MÁXIMA E BIOMARCADORES BIOQUÍMICOS EM PRATICANTES DE MUSCULAÇÃO: ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO, DUPLO-CEGO
HELENA MARIA ANTONINE STIGGER	Escola de Comunicação, Artes e Design FAMECOS	O debate ambiental no cinema brasileiro contemporâneo
LETÍCIA BISCAINO ALVES	Escola de Medicina	PERCEPÇÃO DE VIÉS DE GÊNERO NA CIRURGIA ENTRE ESTUDANTES DE MEDICINA BRASILEIROS: UMA DISCUSSÃO BASEADA EM UM QUESTIONÁRIO
MARCELO CRISPIM DA FONTOURA	Escola de Comunicação, Artes e Design FAMECOS	USO DE FERRAMENTAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GENERATIVA POR JORNALISTAS – UM ESTUDO EXPLORATÓRIO
MARCIA ANDREA BUHRING	Escola de Direito	CONQUISTAS EFETIVAS E BOAS PRÁTICAS NA EDUCAÇÃO UNIVERSITÁRIA NO RIO GRANDE DO SUL NOS 5 ANOS DA ENTRADA EM VIGOR DA LEI DA MIGRAÇÃO Nº 13.445/2017
PAULA REGINA PUHL	Escola de Comunicação, Artes e Design FAMECOS	AVATARES DIGITAIS DE MARCAS BRASILEIRAS EM METAVERSOS: a percepção dos consumidores de moda sobre a corporeidade virtual
RAFAEL MATONE CHANIN	Escola Politécnica	O Papel da Educação em Engenharia de Software no Desenvolvimento e Sustentabilidade de Startups
RODRIGO FLORES SARTORI	Escola de Ciências da Saúde e da Vida	IMPACTO DE UM PROGRAMA DE INTERVENÇÃO COGNITIVO-MOTORA NAS HABILIDADES MOTORAS, NAS FUNÇÕES EXECUTIVAS E DESEMPENHO ESCOLAR DE CRIANÇAS
SÉRGIO LUÍS AMANTEA	Escola de Medicina	MANOBRA SIMULTÂNEA DE DESOBSTRUÇÃO DA VIA AÉREA POR CORPO ESTRANHO – UMA NOVA ABORDAGEM TERAPÊUTICA PARA O CENÁRIO DE EMERGÊNCIA
TATIANA SIQUEIRA GONCALVES	Escola de Ciências da Saúde e da Vida	CARACTERÍSTICAS RADIOGRÁFICAS DE CANINOS PERMANENTES MAXILARES: RISCO DE IMPACÇÃO E RELAÇÃO COM OS ESTÁGIOS DE DESENVOLVIMENTO DA DENTIÇÃO