



MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

**EDITAL INTERNO Nº 02/ 2019 PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INCENTIVO À
PRODUÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E ARTÍSTICO-CULTURAL
(PROCIÊNCIA 2019-2020)**

RESULTADO FINAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO – PROJETOS CONTEMPLADOS

PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO
A BATALHA DE CLIO: NARRATIVAS DO ENSINO DE HISTÓRIA EM TEMPOS SOMBRIOS	CIÊNCIAS HUMANAS
A FORMAÇÃO INICIAL E O USO DO LIVRO DIDÁTICO: O QUE APRENDEM OS LICENCIANDOS?	CIÊNCIAS HUMANAS
A FRAGMENTAÇÃO DA MATA ATLÂNTICA NOS MUNICÍPIOS DE ARRAIAL DO CABO E CABO FRIO: ANÁLISE HISTÓRICA E AVALIAÇÃO DO GRAU DE PROTEÇÃO DOS REMANESCENTES DE VEGETAÇÃO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
A RELAÇÃO CONHECIMENTO -DIFUSÃO SOBRE PRODUTOS EDUCACIONAIS NA DOCÊNCIA E FORMAÇÃO INICIAL - LICENCIATURAS EM ENSINO DE CIÊNCIAS	CIÊNCIAS HUMANAS
ACESSIBILIDADE E DIREITO À CIDADE: CAMINHOS PARA UMA CIDADE EDUCADORA	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
ACOLHIMENTO DA POPULAÇÃO LGBT+ NA SAÚDE	CIÊNCIAS HUMANAS
ALCAMIDAS DA ESPÉCIE ACHILLEA MILLEFOLIUM E SEU POTENCIAL ANTINOCICEPTIVO VIA SISTEMA ENDOCANABINOIDE	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
ANÁLISE DA FRAGMENTAÇÃO E DESSORÇÃO DE NITRILAS PROTONADAS EM SUPERFÍCIE INDUZIDA PELO IMPACTO DE ELÉTRONS. IMPLICAÇÕES ASTROFÍSICAS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
APRENDIZAGEM MOTORA E APRENDIZAGEM CIENTÍFICA: UMA INTERFACE COM O ENSINO DE CIÊNCIAS PARA A CONSTRUÇÃO DA PRÁTICA FISIOTERAPÊUTICA	CIÊNCIAS DA SAÚDE
APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS DO MARACUJÁ E APLICAÇÃO NA ÁREA DE ALIMENTOS E COSMÉTICOS	CIÊNCIAS DA SAÚDE
AQUECIMENTO ÔHMICO NA PASTEURIZAÇÃO DO LEITE DE OVELHA PARA DESENVOLVIMENTO DE NOVOS DERIVADOS LÁCTEOS.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
ATENÇÃO FARMACÊUTICA À PACIENTES DIABÉTICOS E HIPERTENSOS: UMA ESTRATÉGIA DE PROMOÇÃO E EDUCAÇÃO EM SAÚDE	CIÊNCIAS DA SAÚDE
AVALIAÇÃO DA ECOTOXICIDADE DAS ÁGUAS DO RIO MARACANÃ E PROPOSTA DE TRATAMENTO SIMPLIFICADO.	ENGENHARIAS
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE BACTERICIDA DE RESINAS POLIMÉRICAS QUIMICAMENTE MODIFICADAS RECOBERTAS COM PRATA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
AVALIAÇÃO DA DIVERSIDADE GENÉTICA DO VÍRUS DA HEPATITE C GENÓTIPO 3A EM PACIENTES RESPONDEDORES E NÃO RESPONDEDORES AO ANTIVIRAIS DE AÇÃO DIRETA - ANÁLISE DAS ALTERAÇÕES EM VARIANTES NAS REGIÕES ESTRUTURAIS E NÃO ESTRUTURAIS DO HCV	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO DE SUBSTÂNCIAS ANTIMICROBIANAS E DE ENZIMAS DETERIORADORAS POR BACTÉRIAS GRAM-NEGATIVAS ISOLADAS DE PRODUTOS LÁCTEOS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DO AR: ESTUDO E MODELAGEM DE TRAJETÓRIAS DE MASSAS DE POLUENTES ATMOSFÉRICOS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA



MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

**EDITAL INTERNO Nº 02/ 2019 PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INCENTIVO À
PRODUÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E ARTÍSTICO-CULTURAL
(PROCIÊNCIA 2019-2020)**

PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO
AVALIAÇÃO DE MARCADORES DO HOSPEDEIRO NA HISTORIA NATURAL DA INFECÇÃO PELO VIRUS DA HEPATITE C	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
AVALIAÇÃO DE MATERIAIS PEDAGÓGICOS ASSOCIADOS A TEMÁTICA “GENÉTICA” E “MUNDO DOS INSETOS” NA PARCERIA ESPAÇO CIÊNCIA VIVA E IFRJ	CIÊNCIAS HUMANAS
AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS CLÍNICOS E IMUNOLÓGICOS E SUA RELAÇÃO COM AS RECIDIVAS NA LEISHMANIOSE VISCERAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
AVALIAÇÃO DE RESÍDUOS DE PESTICIDAS EM CASCA E POLPA DE FRUTAS DE DIFERENTES LOCALIDADES DO RIO DE JANEIRO E ESTAÇÕES DO ANO POR CGEM	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
BEBIDA LÁCTEA DE LARANJA TIPO WHEY DRINK: QUALIDADE MICROBIOLÓGICA, AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS DE QUALIDADE DA BEBIDA, ACEITAÇÃO PELO CONSUMIDOR E SOBREVIVÊNCIA DE BACILLUS CEREUS APÓS TRATAMENTO COM ULTRASSOM	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
CARACTERIZAÇÃO DA REGIÃO PROMOTORA DO GENE PALB2	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
CERBRASIL - AVANÇOS, DESAFIOS E OPERACIONALIZAÇÃO DOS CENTROS ESPECIALIZADOS EM REABILITAÇÃO (CER)	CIÊNCIAS DA SAÚDE
CIRCUITOS DO INSÓLITO FICCIONAL: MAPEAMENTO, ANÁLISE E PRODUÇÃO	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES
CLONAGEM E SEQUENCIAMENTO DO SSU-RDNA DE PROROCENTRUM LIMA VISANDO O ESTABELECIMENTO DE UM PROTOCOLO DE IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR E MONITORAMENTO AMBIENTAL.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
COMPOSTOS ORGÂNICOS NITROGENADOS PARA FORMULAÇÃO DE INIBIDOR DE CORROÇÃO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
CONCEPÇÕES DE LETRAMENTOS NO LIVRO DIDÁTICO DE LITERATURAS: UMA ANÁLISE DIALÓGICA DO DISCURSO	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES
CONSTRUÇÃO E APLICAÇÃO DE UM AQUECEDOR POR INDUÇÃO MAGNÉTICA PARA PASTEURIZAR PRODUTOS LÁCTEOS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
CORRELAÇÕES TEMPORAIS E ESPACIAIS DE LONGO ALCANCE EM TERREMOTOS RASOS E PROFUNDOS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
DA PIADA À POLÍTICA: UM ESTUDO DOS MEMES MAIS POPULARES DA INTERNET	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
DESEMPENHO DE TENEBRIO MOLITOR SUBMETIDOS A DIETAS COM DIFERENTES NÍVEIS E FONTES DE PROTEÍNA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DESENVOLVIMENTO DA TECNOLOGIA CRISPR-CAS9 EM TRYPANOSOMA CRUZI PARA INATIVAÇÃO DE GENES RELACIONADOS COM INTERAÇÃO PARASITO-HOSPEDEIRO E PARASITO-MATRIZ EXTRACELULAR PARA ESTUDOS FISIOPATOLÓGICOS NA DOENÇA DE CHAGAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA ANALÍTICA USANDO A MICROEMULSÃO SEM DETERGENTE NA INTRODUÇÃO DIRETA DE AMOSTRA POR CLAE PARA A DETERMINAÇÃO DE ALCALOIDES EM ÓLEOS ESSENCIAS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS COMPUTACIONAIS PARA TRATAR DADOS DE XRF E FTIR OBTIDOS DE ARTEFATOS CERÂMICOS	ENGENHARIAS



MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

**EDITAL INTERNO Nº 02/ 2019 PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INCENTIVO À
PRODUÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E ARTÍSTICO-CULTURAL
(PROCIÊNCIA 2019-2020)**

PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO
DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA DE TESTES PRÉ-CLÍNICOS PARA NOVAS SUBSTÂNCIAS COM POTENCIAL TERAPÊUTICO NO TRATAMENTO DA HIPERTENSÃO ARTERIAL PULMONAR (HAP)	CIÊNCIAS DA SAÚDE
DESENVOLVIMENTO DO PADRÃO DE IDENTIDADE E QUALIDADE PARA FARINHA DE PIPOCA, EM UMA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS NA CIDADE DO RIO DE JANEIRO.	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE NOVOS SISTEMAS DE LIBERAÇÃO ORAL DE BABAÇU VISANDO O TRATAMENTO DA HIPERPLASIA PROSTÁTICA BENIGNA	CIÊNCIAS DA SAÚDE
DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE FILMES DE QUITOSANA PARA A LIBERAÇÃO CONTROLADA DE FÁRMACOS	CIÊNCIAS DA SAÚDE
DETERMINAÇÃO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS EM JERKED BEEF POR HS/SPME-GC/MS	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DETERMINAÇÃO SELETIVA DE PESTICIDAS POR ESPECTROFLUORIMETRIA COM VARREDURA SINCRONIZADA UTILIZANDO TÉCNICAS MICROEXTRATIVAS E DERIVATIZAÇÃO FOTOQUÍMICA OFF-LINE NO PREPARO E TRATAMENTO DE AMOSTRAS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
DICIONÁRIOS E ENCICLOPÉDIAS COMO DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NOS SÉCULOS XVIII E XIX	CIÊNCIAS HUMANAS
DIVERSIDADE BIOCULTURAL E GESTÃO AMBIENTAL NAS PRAIAS DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
EFEITO DA SAZONALIDADE NAS TAXAS DE NITRIFICAÇÃO E EMISSÃO DE ÓXIDO NITROSO DE UM LEITO PERCOLADOR DE BAIXA TAXA LOCALIZADO NO ESTADO DO PARANÁ	ENGENHARIAS
EMOÇÕES, SENTIMENTOS E COMPORTAMENTOS NA ESCOLA: CONVIVENDO COM ADOLESCENTES DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO EM SÃO GONÇALO.	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
ENSINO DE CIÊNCIAS E CANAIS DE VIDEOAULAS: RECONFIGURANDO O PAPEL DA ESCOLA E DO PROFESSOR	CIÊNCIAS HUMANAS
ENSINO DE QUÍMICA NOS ANOS INICIAIS DA EDUCAÇÃO BÁSICA: POSSIBILIDADES DIDÁTICO-PEDAGÓGICAS PARA LICENCIANDOS	CIÊNCIAS HUMANAS
ENSINO POR INVESTIGAÇÃO: OS POSTULADOS DA RELATIVIDADE A PARTIR DO INTERFERÔMETRO DE MICHELSON	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
ESTUDO DA AÇÃO SONODINÂMICA DO AZUL DE METILENO E OUTROS SONOSSENSIBILIZADORES PARA O TRATAMENTO DE TUMORES DE BAIXO PROGNÓSTICO TERAPÊUTICO.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
ESTUDO DA ATIVIDADE CITOTÓXICA DO ÁCIDO (+)-NEFROSTERÂNICO E SEUS INTERMEDIÁRIOS SINTÉTICOS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
ESTUDO DA CONVERSÃO DE CO ₂ PARA METANOL E FRAÇÕES DA GASOLINA EMPREGANDO REJEITOS DE ACIARIA COMO CATALISADORES	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
ESTUDO DOS ALCALOIDES QUINOLIZIDÍNICOS DE ACOSMIUM DASYPARPUM: ISOLAMENTO, DETERMINAÇÃO ESTRUTURAL E ATIVIDADES BIOLÓGICAS CONTRA AEDES AEGIPTY E O FUNGO GUIGNARDIA CITRICARPA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
EXPLORANDO OS EFEITOS DE ROTAÇÃO NA DINÂMICA DE CORPOS EM MOVIMENTO: O EFEITO MAGNUS COMO FENÔMENO PARA O ENSINO POR INVESTIGAÇÃO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
FERRAMENTA COMPUTACIONAL PARA OTIMIZAR CUSTOS DA ADUBAÇÃO ORGÂNICA UTILIZANDO MODELAGEM MATEMÁTICA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA



MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

**EDITAL INTERNO Nº 02/ 2019 PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INCENTIVO À
PRODUÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E ARTÍSTICO-CULTURAL
(PROCIÊNCIA 2019-2020)**

PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO
FORMAÇÃO DESENFORMADA: UMA PROPOSTA DE DESENVOLVIMENTO DE AUTOFORMAÇÃO DOCENTE	CIÊNCIAS HUMANAS
HISTÓRIA DA CIÊNCIA E A EXPOSIÇÃO NEUROSENSAÇÕES: EM BUSCA DE UM DIÁLOGO (CONTINUAÇÃO)	CIÊNCIAS HUMANAS
IMAGENS RADIOGRÁFICAS COM DISCRIMINAÇÃO DE ENERGIA POR TRANSMISSÃO DE RAIOS X CARACTERÍSTICOS	ENGENHARIAS
IMOBILIZAÇÃO DE LIPASES	ENGENHARIAS
IMPLEMENTAÇÃO DA ULTRASSONOGRAFIA E ELETROMIOGRAFIA COMO FERRAMENTA PARA AVALIAÇÃO MORFOFUNCIONAL MUSCULAR PERIFÉRICA EM PACIENTES INTERNADOS NA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA	CIÊNCIAS DA SAÚDE
ISONIAZIDA-IMOBILIZADA EM RESINA DE TROCA IÔNICA MAGNETIZADA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
KEFIR DE LEITE DE OVELHA : CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS, ATIVIDADE ANTICÂNCER E ACEITAÇÃO SENSORIAL	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
LABORATÓRIO DE COR - IFRJ: ESTUDO E ENSINO DA COR PARA A EDUCAÇÃO PROFISSIONAL, TECNOLÓGICA E ENSINO SUPERIOR	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES
LENTE QUE APROXIMAM: CONTEÚDOS DE VIDEOBIOGRAFIAS E REFLEXÕES DE JOVENS ACOLHIDOS INSTITUCIONALMENTE	CIÊNCIAS DA SAÚDE
MACRÓFITAS AQUÁTICAS COMO FONTE DE SUBSTÂNCIAS FOTOPROTETORAS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
MAPEAMENTO DO CONHECIMENTO TRADICIONAL DA CONDUÇÃO DA PESCA ARTESANAL DA COMUNIDADE Z8 DE NITERÓI/RJ	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
MAPEAMENTO FITOQUÍMICO E NUTRICIONAL DE PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVENCIONAIS (PANCS) DO HORTO DO CAMPUS SÃO GONÇALO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
MEDIAÇÃO DO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM A PARTIR DA PROPOSIÇÃO DE OFICINAS LÚDICAS PARA O ENSINO DE BIOLOGIA	CIÊNCIAS HUMANAS
MORFOLOGIA E TEXTO: INTEGRAÇÃO ENTRE GRAMÁTICA, SIGNIFICADO E ENSINO	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES
MOVIMENTO HUMANO E PRODUÇÃO DE ENERGIA	CIÊNCIAS DA SAÚDE
O ENSINO DE CIÊNCIAS PARA CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA	CIÊNCIAS HUMANAS
O MÉTODO PEER INSTRUCTION OU INSTRUÇÃO PELOS COLEGAS NO ENSINO DE FÍSICA: DESENVOLVENDO SEQUÊNCIAS DIDÁTICAS ATIVAS PARA O ENSINO MÉDIO	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
O RETORNO DA JARDINEIRA DA FLORESTA: REINTRODUÇÃO DAS ANTAS NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
OBTENÇÃO E AÇÃO FITOTÓXICA E FUNGICIDA DE DERIVADOS DE IMIDAS CÍCLICAS: DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PROTÓTIPOS BIOATIVOS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
OBTENÇÃO, AVALIAÇÃO E APLICAÇÕES DE BIOCÁRVÃO OBTIDO A PARTIR DE RESÍDUOS AGRÍCOLAS – PROCESSO DE PIRÓLISE.	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA



MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

**EDITAL INTERNO Nº 02/ 2019 PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INCENTIVO À
PRODUÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E ARTÍSTICO-CULTURAL
(PROCIÊNCIA 2019-2020)**

PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO
OS EFEITOS AGUDOS DA CONTENÇÃO FACILITADA DURANTE A ASPIRAÇÃO ENDOTRAQUEAL OU DE VIAS AÉREAS SUPERIORES EM RECÉM-NASCIDOS PREMATUROS	CIÊNCIAS DA SAÚDE
OS ESTUDOS SOBRE MULHERES NEGRAS NO BRASIL: LEVANTAMENTO QUANTITATIVO SOBRE O ESTADO DA ARTE DAS PESQUISAS SOBRE O TEMA NO PAÍS	CIÊNCIAS HUMANAS
PEPTÍDEO IMOBILIZADO EM SÍLICA MCM-41: EPOXIDAÇÃO ENANTIOSELETIVA ORGANOCATALISADA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
PRÉ-TRATAMENTO E SACARIFICAÇÃO DO CAROÇO DE AÇAÍ (EUTERPE OLERACEA MART)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
PRODUÇÃO DE DERIVADOS FURÂNICOS A PARTIR DE BIOMASSA	ENGENHARIAS
QUANTIFICAÇÃO DE METAIS TRAÇO EM HORTALIÇAS: UMA COMPARAÇÃO ENTRE AGRICULTURA ORGÂNICA E CONVENCIONAL	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
REAÇÕES MULTICOMPONENTES APLICANDO OS CONCEITOS DA QUÍMICA VERDE	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
RESISTÊNCIA A METAL EM BACTÉRIAS ISOLADAS DA PLANTA AQUÁTICA TYPHA DOMINGENSIS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
SIMULAÇÕES COMPUTACIONAIS DE MODELOS DA FÍSICA NUCLEAR VISANDO O APERFEIÇOAMENTO DOS MODELOS FENOMENOLÓGICOS DESTA ÁREA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
SÍNTESE DE NOVOS DERIVADOS DO SISTEMA 4-ARILAMINOQUINOLINA -3-CARBONITRILA PARA AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-HIV-1.	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE NANOCOMPÓSITO MAGNÉTICO DE ÓXIDO DE GRAFENO PARA APLICAÇÃO EM TRATAMENTO DE ÁGUA	ENGENHARIAS
SISTEMA AGROFLORESTAL COMO ESTRATÉGIA DE RESTAURAÇÃO DE MATA CILIAR, NO MÉDIO PARAÍBA DO SUL: ANÁLISE NO QUARTO ANO AGRÍCOLA	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
TRADUÇÃO E VALIDAÇÃO DO PAINDETECT PARA A LÍNGUA PORTUGUESA DO BRASIL.	CIÊNCIAS DA SAÚDE
TRADUÇÃO, ADAPTAÇÃO TRANSCULTURAL E VALIDAÇÃO DO INSTRUMENTO ACTIVITY CARD SORT	CIÊNCIAS DA SAÚDE
TRATAMENTO COMBINADO DE LIXIVIADO E ESGOTO SANITÁRIO: AVALIAÇÃO DA ADIÇÃO CRESCENTE DE LIXIVIADO NA FASE LÍQUIDA E SÓLIDA DO SISTEMA DE LODOS ATIVADOS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
UMA EDUCAÇÃO FEMINISTA NO ENSINO DE LÍNGUA INGLESA	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

Editado em: 26/11/2019