

Área	Bolsista	Orientador	Título de projeto
Ciências Agrárias	ARTHUR MARTINS DA SERRA VILELA PINTO	ANA MARIA REIS FERREIRA	AVALIAÇÃO DA CONSTITUIÇÃO FÍSICA, DA BIOQUÍMICA SÉRICA E DO METABOLISMO MIOFIBRILAR DE EQUINOS DA RAÇA BRASILEIRO DE HIPISMO
Ciências Agrárias	BRUNO FIORE DE CASTRO FIGUEIREDO	MARIA CRISTINA NOBRE E CASTRO	CARACTERIZAÇÃO DAS INFECÇÕES DO TRATO URINÁRIO INFERIOR DE CANINOS E FELINOS ATENDIDOS NO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DE MEDICINA VETERINÁRIA PROFESSOR FIRMINO MÁRSICO FILHO/UFF
Ciências Agrárias	CESAR LEANDRO DAVID	ELMIRO ROSENDO DO NASCIMENTO	ESTUDO DA MICOPLASMOSE, CAE E MAEDI- VISNA EM CAPRINOS E OVINOS
Ciências Agrárias	CLYSELEN STEFANE FERNANDES DE SOUZA	EDWIN ELARD GARCIA ROJAS	PROPRIEDADES TERMOFÍSICAS DE ÓLEO DE SACHA INCHI (PLUKENETIA VOLUBILIS L.) E MODELAGEM MATEMÁTICA EM FUNÇÃO DA TEMPERATURA
Ciências Agrárias	FREDERICO SA TOCANTINS	FABIANA SOARES DOS SANTOS	AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO, ACÚMULO DE NUTRIENTES E TEOR DE ÓLEO ESSENCIAL EM LIPPID ALBA CULTIVADA EM DOSES CRESCENTES DE COMPOSTO CONTENDO LODO DE ESGOTO URBANO
Ciências Agrárias	ISABEL OLIVEIRA COSENTINO	FELIPE ZANDONADI BRANDAO	ESTUDO DE PROTOCOLOS HORMONAIS NA SUPERESTIMULAÇÃO OVARIANA PARA OBTENÇÃO DE OÓCITOS POR LAPAROSCÓPIC OVUM PICK-UP (LOPU) EM OVINOS SANTA INÊS
Ciências Agrárias	JOYCE FAGUNDES GOMES MOTTA	NATHALIA RAMOS DE MELO	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL BIOPOLIMÉRICO À BASE DA CASCA DE BANANA
Ciências Agrárias	MARIANA FERNANDES GARCIA DA SILVA	ROBSON MAIA FRANCO	AVALIAÇÃO DOS PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRONIZADOS IMPLANTADOS NA PRODUÇÃO E NA MANIPULAÇÃO DE FÓRMULAS LÁCTEAS E DIETAS ENTERAIS INDUSTRIALIZADAS, DO SETOR DE LACTÁRIO/ENTERAL
Ciências Agrárias	MONIQUE LOURENCO E SILVA	FLAVYA MENDES DE ALMEIDA	ASPECTOS POPULACIONAIS E FREQUÊNCIA DE ENDOPARASITOS EM CÃES E GATOS DOMÉSTICOS DOMICILIADOS
Ciências Agrárias	THOMAS SALLES DIAS	MARIA HELENA COSENDEY DE AQUINO	RESISTÊNCIA ANTIMICROBIANA EM CAMPYLOBACTER SPP., SALMONELLA SPP. E E. COLI ISOLADOS DE FRANGOS DE CRIAÇÃO CONVENCIONAL, ORGÂNICA E CAPIRA:ESTUDO COMPARATIVO

Área	Bolsista	Orientador	Título de projeto
Ciências Biológicas	CAIO EDUARDO NOGUEIRA	ROBERTO PAES DE CARVALHO	CARACTERIZAÇÃO DA VIA DE SINALIZAÇÃO INDUZIDA PELOS RECEPTORES DE DOPAMINA NA MODULAÇÃO DA CREB
Ciências Biológicas	CLARA BUCK PEREIRA DO EIRADO SILVA	CASSIANO MONTEIRO NETO	AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO SEXUAL, MATURIDADE E REPRODUÇÃO DO DOURADO, CORYPHAENA HIPPURUS, (LINNAEUS, 1758) (ACTINOPTERYGII, CORYPHAENIDAE) NA COSTA SUDESTE DO BRASIL
Ciências Biológicas	GABRIEL MATHEUS DA SILVA BATISTA	NATALIA GALITO ROCHA AYRES	RESPOSTA DE BIOMARCADORES ENDOTELIAIS À HIPÓXIA EM INDIVÍDUOS SAUDÁVEIS E COM HIPERTENSÃO ARTERIAL SISTÊMICA
Ciências Biológicas	GABRIELA RIBEIRO SILVA	KAREN DE JESUS OLIVEIRA	A INGESTÃO DE FRUTOSE INDUZ ADAPTAÇÕES MOLECULARES ENVOLVENDO GENES RELACIONADOS À FUNÇÃO TIREOIDEANA
Ciências Biológicas	HOSANA CRISTINA MOITINHO MARQUES	ANDRE LOPES FULY	POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DE ALGAS MARINHAS NA INIBIÇÃO DA COAGULAÇÃO CAUSADA PELO VENENO DA SERPENTE BOTHROPS JARARACA
Ciências Biológicas	JULIANA CORDOVID COTRIN	FABIANA BARZOTTI KOHLRAUSCH	ESTUDO DE ASSOCIAÇÃO ENTRE UM POLIMORFISMO DE VNTR NO GENE DAT1 E O TRANSTORNO OBSESSIVO-COMPULSIVO
Ciências Biológicas	LUIZ ROBERTO DUTRA DOS SANTOS	ANA LUCIA MARQUES VENTURA	INIBIÇÃO DO CRESCIMENTO E MIGRAÇÃO GLIAL INDUZIDA POR PACAP EM CULTURAS DE RETINA DE EMBRIÃO DE PINTO SUBMETIDAS À LESÃO MECÂNICA.
Ciências Biológicas	MARIANA ALMEIDA ASHLEY	PABLO PANDOLFO	EFEITOS DO ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL EM UM MODELO ANIMAL DE TRANSTORNOS DO ESPECTRO ALCÓOLICO FETAL
Ciências Biológicas	RODRIGO ALVES DA SILVA PERES	ETEL RODRIGUES PEREIRA GIMBA	ANÁLISE DA EXPRESSÃO DE VARIANTES DE SPLICING DE GENES RELACIONADOS AO FENÓTIPO METASTÁTICO EM RESPOSTA AO TRATAMENTO DE CÉLULAS DE CÂNCER DE PRÓSTATA COM TGF-?
Ciências Biológicas	VICTORIA ROSA PANARO CALDAS	LUIZ ROBERTO ZAMITH COELHO LEAL	AVALIAÇÃO DA CHUVA DE SEMENTES E DA DINÂMICA DO ESTRATO DE REGENERAÇÃO EM PLANTIOS DE RESTAURAÇÃO DE FLORESTA INUNDÁVEL DE RESTINGA
Ciências Biológicas	JULIANA CADILHO DA SILVA ABRANTES	MARCIA RODRIGUES AMORIM DOS SANTOS	O PAPEL DE POLIMORFISMOS GENÉTICOS ENVOLVIDOS NO METABOLISMO DE VITAMINAS NA ETIOLOGIA DA SÍNDROME DE DOWN

Área	Bolsista	Orientador	Título de projeto
Ciências Exatas e da Terra	ANTONIO BERNARDO FELIX DE SOUZA	ANDREA BRITO LATGE	REDES KAGOMÉ-HONEYCOMB: ESTUDO DE SISTEMAS 2D ORGÂNICOS
Ciências Exatas e da Terra	BRUNO CARDOSO DE OLIVEIRA	YURI KI	DINÂMICA UNIDIMENSIONAL: A FAMÍLIA QUADRÁTICA E O CONJUNTO TERNÁRIO DE CANTOR
Ciências Exatas e da Terra	CAROLINE TEIXEIRA GUEDES	FABIO DA SILVA MIRANDA	SÍNTESE DE COMPLEXOS POLIPIRIDÍNICOS DE RUTÊNIO (II) CONTENDO SISTEMA DOADOR- ESPAÇADOR- RECEPTOR PARA APLICAÇÃO EM DSSC
Ciências Exatas e da Terra	CINTIA QUEIROZ ALVES	MARCO ANTONIO CETALE SANTOS	MODELAGEM E MIGRAÇÃO SÍSMICA EM MEIOS COM ESTRUTURAS GEOLÓGICAS COMPLEXAS.
Ciências Exatas e da Terra	IVAN MIRANDA DE ALMEIDA	REGINA CELIA PAULA LEAL TOLEDO	SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL DO TRÁFEGO VIÁRIO: NOVOS DESAFIOS
Ciências Exatas e da Terra	JOAO VICTOR JESUS ZEBENDE	RAUL SANCHEZ VICENS	DESENVOLVIMENTO DE MÁSCARA DE FLORESTA UTILIZANDO CLASSIFICAÇÃO ORIENTADA A OBJETO
Ciências Exatas e da Terra	JULIANA VIEIRA BERNARDO	MARCELA CRISTINA DE MORAES	NOVOS DERIVADOS 1,2,3-TRIAZÓLICO DA QUINACRINA COMO POTENCIAIS MODULADORES DA AGREGAÇÃO DA PROTEÍNA PRION
Ciências Exatas e da Terra	LEONARDO GOMES CAVALIERI DE MORAES	DAVID RODRIGUES DA ROCHA	DESENVOLVIMENTO DE REAÇÕES PARA SÍNTESE DE NAFTOCROMENOS E NAFTOCROMANOS
Ciências Exatas e da Terra	LETICIA DA SILVA VITORINO	CELIA MACHADO RONCONI	ÓXIDO DE GRAFENO REDUZIDO FUNCIONALIZADO COM POLÍMEROS: NOVOS FOTODISPOSITIVOS PARA A LIBERAÇÃO DE ANFOTERICINA B
Ciências Exatas e da Terra	MUNIQUE EVA PAIVA DE ARAUJO	LADARIO DA SILVA	INTRODUÇÃO À CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS POR ELIPSOMETRIA

Área	Bolsista	Orientador	Título de projeto
Ciências Sociais e Aplicadas	AMANDA CAROLINE DE SOUZA ALVES	ADRIANA RAMOS	O COTIDIANO DO TRABALHO DO ASSISTENTE SOCIAL NO ÂMBITO DA POLÍTICA DE SAÚDE
Ciências Sociais e Aplicadas	BRENO FELIPE RIBEIRO LEITE	PAULO ANDRÉ DIAS JÁCOME	ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA PARA SUBSTITUIÇÃO DE LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES POR LED
Ciências Sociais e Aplicadas	CICERO FRANCISCO ALVES JUNIOR	DANIEL GANEM MISSE	CRIMINALIDADE VIOLENTA EM ANGRA DOS REIS DE 2005 A 2015
Ciências Sociais e Aplicadas	GABRIEL VERINAUD SOARES	ANDREA DA ROSA SAMPAIO	ATLAS DO PATRIMÔNIO URBANO DA ÁREA CENTRAL DO RIO DE JANEIRO
Ciências Sociais e Aplicadas	JULIANO COELHO DA SILVA FIGUEIREDO	BEATRIZ BRANDAO POLIVANOV	RUPTURAS EM PERFORMANCES IDENTITÁRIAS ONLINE: LEVANTAMENTO E ANÁLISE DE CASOS EM SITES DE REDES SOCIAIS
Ciências Sociais e Aplicadas	LUANA QUINTAL DE SOUZA	MARIA LUIZA DE ALMEIDA CAMPOS	O PAPEL DAS DEFINIÇÕES NA ELABORAÇÃO DE ONTOLOGIAS DE DOMÍNIOS: FERRAMENTAS INFORMACIONAIS PARA A DESCOBERTA DE CONHECIMENTO
Ciências Sociais e Aplicadas	MATHEUS GUARINO SANT ANNA LIMA DE ALMEIDA	FERNANDA DUARTE LOPES LUCAS DA SILVA	PENSAMENTO SOCIAL BRASILEIRO NO CÓDIGO DE PROCESSO CIVIL DE 1939: UMA PERSPECTIVA HISTÓRICA DO DIREITO PROCESSUAL
Ciências Sociais e Aplicadas	MURILO DE OLIVEIRA FERRARI	FERNANDA ESTER SANCHEZ GARCIA	FORJANDO O PROJETO OLÍMPICO RIO 2016 CIDADE –MARCA, INTERVENÇÕES URBANAS E CONFLITOS. (DES)LEGADOS PÓS-OLÍMPICOS.
Ciências Sociais e Aplicadas	TAYNARA CABRAL DA SILVA ANTONIO	ANDREA MEYER LANDULPHO MEDRADO	COMUNICAÇÃO CIDADÃ E A VOZES DAS FAVELAS NAS REDES SOCIAIS EM TEMPOS DE CONVERGÊNCIA E MEGAEVENTOS
Ciências Sociais e Aplicadas	VINICIUS GOMES FIGUEIRA DA SILVA	RAQUEL PEREIRA DE SOUZA	O DESEMPENHO DAS EXPORTAÇÕES BRASILEIRA NO PERÍODO RECENTE (DE 2005 A 2016).

Área	Bolsista	Orientador	Título de projeto
Engenharias	FERNANDA MANTUANO	SORELE BATISTA FIAUX	APROVEITAMENTO DA GLICERINA RESIDUAL DE BIODIESEL POR TECNOLOGIA MICROBIANA – PRODUÇÃO DE 3-HIDROXIPROPIONALDEÍDO (REUTERINA)
Engenharias	FILIFE ALMEIDA DE REZENDE	ELIANE MARIA LOPES CARVALHO	AÇÃO DO CAMINHAR DE PEDESTRES EM PASSARELAS FLEXÍVEIS
Engenharias	GABRIEL DOS SANTOS VIEIRA NASCIMENTO	MARCIO ZAMBOTI FORTES	PROJETO PETSTOP – DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA PARA CARGA DE BATERIAS DE CELULARES UTILIZANDO PAINEL FOTOVOLTAICO EM CONJUNTO COM UM SISTEMA DE MONITORAMENTO DE SUAS GRANDEZAS
Engenharias	GUSTAVO DE CARVALHO VIDEIRA	ANDRE MAUES BRABO PEREIRA	MECÂNICA DA FRATURA COM O MÉTODO DOS ELEMENTOS DE CONTORNO
Engenharias	JOSE BRUNO OLIVEIRA DE ARAUJO	VANESSA PRZYBYLSKI RIBEIRO MAGRI	CARACTERIZAÇÃO EXPERIMENTAL DE UM SISTEMA 5G EM ALTAS TAXAS DE TRANSMISSÃO
Engenharias	LUIZ GUILHERME CARDOSO DAS CHAGAS	LISIANE VEIGA MATTOS	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE CATALISADORES BIMETÁLICOS DE NI-CO SUPORTADOS EM CeO <sub>2</sub> SOBRE ALUMINA, NA REFORMA SECA DO METANO
Engenharias	RAFAEL DA SILVA VIANNA	JANINE DOMINGOS VIEIRA, ANDRÉ MAUÉS BRABO PEREIRA	HOMOGENEIZAÇÃO COMPUTACIONAL DE CONCRETO REFRAATÓRIO REFORÇADO COM FIBRAS DE AÇO
Engenharias	RAFAEL EITOR DOS SANTOS	ROGER MATSUMOTO MOREIRA	OPERADORES DE AMPLITUDE DE RESPOSTA DE CASCO WIGLEY VIA FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL
Engenharias	TAYNA FERREIRA SANTOS	VITOR HUGO FERREIRA	MODELAGEM E ANÁLISE DO SISTEMA HÍBRIDO EÓLICO-FOTOVOLTAICO COM APLICAÇÃO DO GERADOR SÍNCRONO DE ÍMÃ PERMANENTE EM ÁREAS URBANAS
Engenharias	VITOR LUIZ GOMES MOTA	TADEU NAGASHIMA FERREIRA	CIRCUITOS DE TRANSMISSÃO PARA IDENTIFICAÇÃO EM RADIO FREQUENCIA PARA DUAS BANDAS

Área	Bolsista	Orientador	Título de projeto
Ciências Humanas	AMANDA DE QUEIRÓS CRUZ	GUILHERME PAULO CASTAGNOLI PEREIRA DAS NEVES	OLYMPE DE GOUGES: ENTRE O ILUMINISMO E A GUILHOTINA
Ciências Humanas	BIANCA PEREIRA DA SILVA	BERNARDO BARROS COELHO DE OLIVEIRA	A QUE SE REFEREM OS TEXTOS DE FICÇÃO? UMA ABORDAGEM APOIADA NA HERMENÊUTICA DE PAUL RICOEUR
Ciências Humanas	CAMILA RIBEIRO HOELZ LYRIO	LETICIA HELENA MEDEIROS VELOSO	MARCADORES SOCIAIS DA DIFERENÇA, GÊNERO E USOS DA IMAGEM FEMININA NA INTERNET
Ciências Humanas	GIULIA LATGE MANGELI DE BRITO	PAULA LAND CURI	A MEDICALIZAÇÃO DO CORPO DA MULHER E SEUS EFEITOS NAS PRÁTICAS ASSISTENCIAIS
Ciências Humanas	HAYANNE PORTO GRANGEIRO	EDMAR CHECON DE FREITAS	AS ARTES DA CURA: A DOENÇA E OS AGENTES DA CURA NA GÁLIA MEROVÍNGIA
Ciências Humanas	JULIANA STEIN NICOLI	MARIANA LIMA VILELA	SABERES DOCENTES E CONSTRUÇÃO DO CONHECIMENTO ESCOLAR NAS DISCIPLINAS CIÊNCIAS E BIOLOGIA
Ciências Humanas	KAIO TAVARES RODRIGUES	GABRIEL PASSETTI	ESBOÇOS DO MÉXICO: AS MEMÓRIAS DE UM MINISTRO PLENIPOTENCIÁRIO AMERICANO NO MÉXICO ÀS VÉSPERAS DA GUERRA MEXICANO-AMERICANA
Ciências Humanas	LETICIA DEL RIO PEDROZO BRAGAIA DEGENARI	RODRIGO DE ARAUJO MONTEIRO	TORCEDORES, TENSÕES E SOCIALIZAÇÃO EM CAMPOS DOS GOYTACAZES
Ciências Humanas	LUIZ GONZAGA RIBEIRO NETO	MARA EDILARA BATISTA DE OLIVEIRA	A CARTOGRAFIA SOCIAL COMO PARTE DA CONSTRUÇÃO CURRICULAR DE EDUCAÇÃO DIFERENCIADA EM ESCOLAS CAIÇARAS NA ZONA COSTEIRA DE PARATY-RJ
Ciências Humanas	NATÁLIA MONTEIRO VIEIRA	MARIA FERNANDA BAPTISTA BICALHO	SOCIABILIDADE, URBANISMO E PATRIMÔNIO – A CIDADE DO RIO DE JANEIRO, CORTE E CAPITAL DO IMPÉRIO DO BRASIL (1808-1843)
Ciências Humanas	THAMARA MACEDO PRADA	CARLOS EDUARDO MACHADO FIALHO	MOTO BOY, TRABALHO PRECÁRIO E DESQUALIFICAÇÃO SOCIAL

Área	Bolsista	Orientador	Título de projeto
Letras, Linguísticas e Artes	BRUNA FREITAS FIGUEIREDO	CLAUDETE DAFLON DOS SANTOS	O QUE DIRÃO OS HOMENS DA TERRA? – LITERATURA, NATUREZA E EVOLUCIONISMO NO BRASIL DAS DÉCADAS DE 1860 E 1870
Letras, Linguísticas e Artes	CLAUDIO DE OLIVEIRA MARTINS	LUCIANA MARIA ALMEIDA DE FREITAS	PRODUÇÃO ESCRITA EM LIVROS DIDÁTICOS DE PORTUGUÊS: UMA ANÁLISE DO PNLD 2015
Letras, Linguísticas e Artes	DEBORA MARQUES MORAES	LUIZ GUILHERME DE BARROS FALCAO VERGARA	A AUTORIA COLABORATIVA NAS PRÁTICAS ARTÍSTICAS CONTEMPORÂNEAS
Letras, Linguísticas e Artes	ESTHER FALCAO DE JESUS	GLADYS VIVIANA GELADO	NARRADOR E PONTO DE VISTA NARRATIVO EM CHANGÓ, EL GRAN PUTAS DE MANUEL ZAPATA OLIVELLA
Letras, Linguísticas e Artes	FERNANDA AZEVEDO SANTOS	SOLANGE COELHO VEREZA	A DIMENSÃO COGNITIVO-DISCURSIVA DA LINGUAGEM FIGURADA EM USO
Letras, Linguísticas e Artes	ISADORA MOREIRA FORTUNATO	CAROLINA GEAQUINTO PAGANINE	TRADUÇÃO LITERÁRIA E VARIAÇÃO LINGUÍSTICA NO CONTO "ONE CHRISTMAS EVE", DE LANGSTON HUGHES
Letras, Linguísticas e Artes	JOAO VITOR VIANA RIBEIRO	ERICSON TELLES SAINT CLAIR	PERCEPÇÃO E CORPOREIDADE EM TETSURO WATSUJI E YASUO YUASA: CONTRIBUIÇÕES ÉTICO-ESTÉTICAS DO PENSAMENTO JAPONÊS
Letras, Linguísticas e Artes	LUMA ALEIXO COELHO	AUREO GUILHERME MENDONCA	DESAFIOS DIGITAIS NA EDUCAÇÃO A EXPERIÊNCIA DAS ESCOLAS DE RIO DAS OSTRAS E MACAÉ NO USO DAS TICS (TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO)
Letras, Linguísticas e Artes	MARIA CLARA DA CUNHA MACHADO	GREICE FERREIRA DRUMOND	TRADUÇÃO DE TEXTOS DE COMÉDIA GREGA ANTIGA
Letras, Linguísticas e Artes	SUSANNA DIAS DE FARIA	TATIANA PEQUENO DA SILVA	"MULHER AO MAR", DE MARGARIDA VALE DE GATO: POESIA E ESTUDOS DE GÊNERO NA TRADIÇÃO LITERÁRIA LUSÓFONA

Área	Bolsista	Orientador	Título de projeto
Ciências da Saúde	ANA CAROLINA BATISTA BROCHADO	GUTEMBERG GOMES ALVES	MODELO DE MICROTECIDO IN VITRO BASEADO EM CULTIVO DE ESFEROIDE A PARTIR DE CÉLULAS HUMANAS DE LINHAGEM ÓSSEA PARA BIOENGENHARIA TECIDUAL E TESTES DE MATERIAIS DE USO MÉDICO E ODONTOLÓGICO
Ciências da Saúde	CAMILA DE MORAIS SALVIATO	ANDREA ALICE DA SILVA	ANÁLISE DOS EFEITOS ADVERSOS PRESENTES NOS PACIENTES COM HEPATITE C CRÔNICA SOB TERAPIA COM AGENTES ANTIVIRAIS DE AÇÃO DIRETA DE SEGUNDA GERAÇÃO
Ciências da Saúde	CRISTHIAN ANTONIO BREZOLIN	ENÉAS RANGEL TEIXEIRA	ESTUDOS SOBRE GRUPOS EM SAÚDE VOLTADOS PARA CLIENTES COM DIABETES MELLITUS E HIPERTENSÃO ARTERIAL
Ciências da Saúde	DILSON PEREIRA DE OLIVEIRA	ELAINE SILVA MIRANDA	ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA PARA MULHERES E CRIANÇAS EM RISCO DE DESASTRES
Ciências da Saúde	GUSTHAVO LOPES PIMENTA	HELENA CARLA CASTRO CARDOSO DE ALMEIDA	ANÁLISE TOXICOLÓGICA IN VITRO E IN SILICO DE MOLÉCULAS COM ATIVIDADE ANTIBACTERIANA
Ciências da Saúde	JORGE DA SILVA PINHO JUNIOR	JOSIANE ROBERTO DOMINGUES	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL FUNCIONAL DE FARINHA DA CASCA DE CACAU SECA PARA A ELABORAÇÃO DE ALIMENTO RICO EM COMPOSTOS BIOATIVOS
Ciências da Saúde	LAURO CESAR DE OLIVEIRA ESPOSITO	SELMA PETRA CHAVES SA	TECNOLOGIA OPERACIONAL VISANDO A ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM NO SETOR DE ENDOSCOPIA: PESQUISA CONVERGENTE ASSISTENCIAL
Ciências da Saúde	LUND GODINHO LIMA NETTO	ANDREA VIDEIRA ASSAF	VIGILÂNCIA EM SAÚDE BUCAL: HETEROCONTROLE DA CONCENTRAÇÃO DE FLÚOR NAS ÁGUAS DE ABASTECIMENTO PÚBLICO DO MUNICÍPIO DE NOVA FRIBURGO (RJ)
Ciências da Saúde	RAÍSSA MIRANDA DE ALMEIDA SANTOS	ELIZABETH VALVERDE MACEDO	ANÁLISE DE RISCOS POTENCIAIS NA PRODUÇÃO DE INJETÁVEIS
Ciências da Saúde	RENAN BAERE DE SA OLIVEIRA	KARLA BIANCA FERNANDES DA COSTA FONTES	AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DA TERAPIA FOTODINÂMICA NO TRATAMENTO DA ESTOMATITE PROTÉTICA ASSOCIADA À CANDIDÍASE: ESTUDO CLÍNICO, CITOPATOLÓGICO E MICROBIOLÓGICO