

RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO DEFINITIVA DAS INSCRIÇÕES PROPOSTAS DE PROJETOS DE ENSINO OU PLANOS DE TRABALHO – SELEÇÃO PIBIC/IEC/CNPq 2023-2024

Nº	PROPONENTE	TIPO	SEÇÃO	PROJETO/PLANO	HOMOLOGAÇÃO
1.	ALINE AMARAL IMBELONI	NOVO	CENP	CORRELAÇÃO DA DISTÂNCIA ANOGENITAL, ULTRASSONOGRRAFIA TESTICULAR E QUALIDADE SEMINAL DE MACACO-DE-CHEIRO (SAIMIRI COLLINSI) COM DESCENSO TESTICULAR NORMAL E CRIPTORQUIDIA UNILATERAL	HOMOLOGADO
2.	ANA CECÍLIA RIBEIRO CRUZ	NOVO	SAARB	AVALIAÇÃO DE PROTOCOLO DE ENRIQUECIMENTO VIRAL PARA ANÁLISE METAGENÔMICA	HOMOLOGADO
3.	ANA LÚCIA MONTEIRO WANZELLER	NOVO	SAARB	AVALIAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS DO EXTRATO DE HYPTIS CRENATA COMO POTENCIAL ANTIVIRAL PARA O VÍRUS CHIKUNGUNYA (CHIKV)	HOMOLOGADO
4.	ANA PAULA DRUMOND RODRIGUES	RENOVAÇÃO	SAHEP SEMIE	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE E VIABILIDADE CELULAR DE BIOCURATIVOS CONTENDO ÓLEOS EXTRAÍDOS DE PLANTAS NA REGIÃO AMAZÔNICA PARA APLICAÇÃO EM LESÕES CUTÂNEAS	HOMOLOGADO
5.	ARNALDO JORGE MARTINS FILHO	NOVO	SAPEX	ANÁLISE SOCIODEMOGRÁFICA E EPIDEMIOLÓGICA DA TUBERCULOSE NO ESTADO DO PARÁ NO PERÍODO DE 2010 A 2022	HOMOLOGADO
6.	ARNALDO JORGE MARTINS FILHO	NOVO	SAPEX	ANÁLISE SOCIODEMOGRÁFICA E DE HEMOGRAMA DE UMA POPULAÇÃO QUILOMBOLA DE MOCAJUBA/PA	HOMOLOGADO
7.	BRUNO TARDELLI DINIZ NUNES	RENOVAÇÃO	SAARB	INVESTIGAÇÃO SOROLÓGICA DE FLAVIVÍRUS EM CASOS DE DOENÇA NEUROINVASIVA	HOMOLOGADO
8.	CHRISTIANE DE OLIVEIRA GOVEIA	NOVO	SAPAR	PERFIL GENÉTICO DE MOLUSCOS BIOMPHALARIA PRESTON, 1910 DO ESTADO DO PARÁ, BRASIL, COM BASE NA ANÁLISE DO DNA MITOCONDRIAL.	HOMOLOGADO

**RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO DEFINITIVA DAS INSCRIÇÕES PROPOSTAS DE PROJETOS
DE ENSINO OU PLANOS DE TRABALHO – SELEÇÃO PIBIC/IEC/CNPq 2023-2024**

Nº	PROPONENTE	TIPO	SEÇÃO	PROJETO/PLANO	HOMOLOGAÇÃO
9.	CHRISTIANE DE OLIVEIRA GOVEIA	NOVO	SAPAR	PADRONIZAÇÃO DE TÉCNICA MOLECULAR PARA O DIAGNÓSTICO ESPÉCIE-ESPECÍFICO DE ANGIONSTRONGYLUS SPP. NO LABORATÓRIO DE MALACOLOGIA (LABMAL) DA SEÇÃO DE PARASITOLOGIA (SAPAR) DO INSTITUTO EVANDRO CHAGAS/SVSA/MS.	HOMOLOGADO
10.	CINTYA DE OLIVEIRA SOUZA	NOVO	SABAC	RASTREAMENTO FENOTÍPICO DE BACTÉRIAS MULTIRRESISTENTES NAS REGIÕES PORTUÁRIAS E ORLA DE BELÉM, PARÁ.	HOMOLOGADO
11.	DANIELA CRISTIANE DA CRUZ ROCHA	NÃO INFORMADO	SABAC	SURTOS DE FEBRE TIFÓIDE NO ESTADO DO PARÁ: PERFIL DE SUSCEPTIBILIDADE DO AGENTE ETIOLÓGICO AOS ANTIMICROBIANOS	HOMOLOGADO
12.	DANIELLE MURICI BRASILIENSE	RENOVAÇÃO	SABAC	CARACTERIZAÇÃO DE <i>KLEBSIELLA PNEUMONIAE</i> PRODUTORA DE <i>NEW-DELHI</i> METALLO-B-LACTAMASE (NDM) ORIUNDAS DE HOSPITAIS NO ESTADO DO PARÁ DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19.	HOMOLOGADO
13.	DANIELLE MURICI BRASILIENSE	NOVO	SABAC	ANÁLISE GENÔMICA DE <i>KLEBSIELLA QUASIPNEUMONIAE</i> MULTIDROGA RESISTENTE RELACIONADA A CASO DE INFECÇÃO NOSOCOMIAL NO ESTADO DO PARÁ.	HOMOLOGADO
14.	EDICLEI LIMA DO CARMO	NOVO	SAPAR	IDENTIFICAÇÃO DE TOXOPLASMA GONDII EM CORTES SUINOS COMERCIALIZADOS EM FEIRAS LIVRES DA CIDADE DE BELÉM, PARÁ, BRASIL.	HOMOLOGADO
15.	EDNA CRISTINA SANTOS FRANCO	NOVO	SAPEX	AVALIAÇÃO DA CUMARINA COMO TRATAMENTO ANTIVIRAL PARA O VÍRUS ZIKA	HOMOLOGADO
16.	EDNA CRISTINA SANTOS FRANCO	RENOVAÇÃO	SAPEX	AVALIAÇÃO DA <i>CURCUMA LONGA L.</i> COMO TRATAMENTO ANTIVIRAL PARA O VÍRUS ZIKA (VZIK)	HOMOLOGADO
17.	EDVALDO HERCULANO CORREA DE OLIVEIRA	NOVO	SAAMB	AVALIAÇÃO IN VITRO DOS EFEITOS ANTITUMORAIS DA BAICALEINA	HOMOLOGADO

**RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO DEFINITIVA DAS INSCRIÇÕES PROPOSTAS DE PROJETOS
DE ENSINO OU PLANOS DE TRABALHO – SELEÇÃO PIBIC/IEC/CNPq 2023-2024**

Nº	PROPONENTE	TIPO	SEÇÃO	PROJETO/PLANO	HOMOLOGAÇÃO
18.	EDVALDO HERCULANO CORREA DE OLIVEIRA	NOVO	SAAMB	AUTENTICAÇÃO DAS LINHAGENS CELULARES UTILIZADAS EM PESQUISAS <i>IN VITRO</i>	HOMOLOGADO
19.	ELIANE BRABO DE SOUSA	NOVO	SAAMB	AVALIAÇÃO DO CRESCIMENTO DE CIANOBACTÉRIAS ISOLADAS DOS AMBIENTES AMAZÔNICOS SOB DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DO XENOBIÓTICO GLIFOSATO	HOMOLOGADO
20.	ELIANA VIEIRA PINTO DA SILVA	RENOVAÇÃO	SAARB	VIGILÂNCIA ENTOMOVIROLÓGICA EM AMOSTRAS DE MOSQUITOS CAPTURADOS NO MUNICÍPIO DE JURUTI-PARÁ	HOMOLOGADO
21.	FERNANDO TAVARES	NOVO	SAVIR	EPIDEMIOLOGIA MOLECULAR DAS CEPAS DE VÍRUS INFLUENZA ISOLADAS NA REGIÃO NORTE DO BRASIL ENTRE OS ANOS DE 2022 E 2024	HOMOLOGADO
22.	FERNANDO TAVARES	RENOVAÇÃO	SAVIR	INVESTIGAÇÃO DE PARECHOVIRUS, AICHIVIRUS E COSAVIRUS EM AMOSTRAS DE GASTROENTERITE AGUDA NA REGIÃO NORTE E NORDESTE DO BRASIL.	HOMOLOGADO
23.	HUGO REIS RESQUE	RENOVAÇÃO	SAVIR	PESQUISA POR NOROVÍRUS EM CRIANÇAS DO ENSINO PRÉ-ESCOLAR, RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE ANANINDEUA-PA	HOMOLOGADO
24.	IGOR BRASIL COSTA	NOVO	SAVIR	AVALIAÇÃO DOS SNPS RS107545587 E RS35829419 DO GENE HUMANO DE NLRP3 EM PACIENTES COM COVID-19 DA REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM.	HOMOLOGADO
25.	JOSÉ ANTONIO PICANÇO DINIZ JUNIOR	NOVO	SAHEP SEMIE	ULTRAESTRUTURA DO PROTOZOÁRIO <i>PLASMODIUM SPP.</i> EM ERITRÓCITOS INFECTADOS DO LAGARTO AMAZÔNICO <i>GONATODES HUMERALIS</i> (REPTILIA: LACERTILIA).	HOMOLOGADO

**RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO DEFINITIVA DAS INSCRIÇÕES PROPOSTAS DE PROJETOS
DE ENSINO OU PLANOS DE TRABALHO – SELEÇÃO PIBIC/IEC/CNPq 2023-2024**

Nº	PROPONENTE	TIPO	SEÇÃO	PROJETO/PLANO	HOMOLOGAÇÃO
26.	JOYCE FAVACHO CARDOSO NOGUEIRA	NOVO	SAPAR	AVALIAÇÃO DA INFECÇÃO HUMANA POR TOXOCARA CANIS EM ÁREA QUILOMBOLA DO ESTADO DO PARÁ, AMAZÔNIA, BRASIL.	HOMOLOGADO
27.	KARLA VALÉRIA BATISTA LIMA	RENOVAÇÃO	SABAC	SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL DE VARIANTES RELACIONADAS A RESISTÊNCIA A BEDAQUILINA EM <i>MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS</i>	HOMOLOGADO
28.	KELSON DO CARMO FREITAS FAIAL	NOVO	SAAMB	AVALIAÇÃO ESPAÇO-TEMPORAL DE METAIS POTENCIALMENTE TÓXICOS E QUALIDADE DA ÁGUA DOS RIOS DA ZONA COSTEIRA AMAZÔNICA, BRAGANÇA-PA.	HOMOLOGADO
29.	KLEBER RAIMUNDO FREITAS FAIAL	RENOVAÇÃO	SAAMB	ANÁLISE QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA EM UM SERVIÇO DE SAÚDE DE HEMODIÁLISE DA REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM	HOMOLOGADO
30.	LILIANE ALMEIDA CARNEIRO	NOVO	CENP	ESTUDO GENÉTICO PARA DEFINIÇÃO TAXONÔMICA DOS GÊNEROS CEBUS E SAPAJUS DO PLANTEL DO CENTRO NACIONAL DE PRIMATAS	HOMOLOGADO
31.	LIVIA MEDEIROS NEVES CASSEB	RENOVAÇÃO	SAARB	INVESTIGAÇÃO DE NOVAS CITOCINAS E CARACTERIZAÇÃO DE ASPECTOS HISTOPATOLÓGICOS ASSOCIADOS A INFECÇÃO EXPERIMENTAL PELO VÍRUS DA RAIVA EM CAMUNDONGOS BALB/C.	HOMOLOGADO
32.	LIVIA MEDEIROS NEVES CASSEB	RENOVAÇÃO	SAARB	CARACTERIZAÇÃO DO FENÓTIPO MICROGLIAL NA MEDULA ESPINHAL EM UMA CINÉTICA DE INFECÇÃO EXPERIMENTAL DO VÍRUS DA RAIVA (RABV)	HOMOLOGADO
33.	LOURDES MARIA GARCEZ DOS SANTOS	NOVO	SAPAR	ESTRUTURAÇÃO DE PIPELINES PARA MONTAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE GENOMAS DE <i>LEISHMANIA SPP</i>	HOMOLOGADO

**RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO DEFINITIVA DAS INSCRIÇÕES PROPOSTAS DE PROJETOS
DE ENSINO OU PLANOS DE TRABALHO – SELEÇÃO PIBIC/IEC/CNPq 2023-2024**

Nº	PROPONENTE	TIPO	SEÇÃO	PROJETO/PLANO	HOMOLOGAÇÃO
34.	LUANA DA SILVA SOARES	RENOVAÇÃO	SAVIR	IDENTIFICAÇÃO DE ROTAVÍRUS DA ESPÉCIE A E BOCAVÍRUS HUMANO EM CRIANÇAS DO PRÉ-ESCOLAR RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE ANANINDEUA, PARÁ.	HOMOLOGADO
35.	LUANA NEPOMUCENO GONDIM COSTA	NOVO	SABAC	ASSOCIAÇÃO ENTRE POLIMORFISMO DE NUCLEOTÍDEO ÚNICO DO GENE TMPRSS2 E A COVID-19 EM INDIVÍDUOS DIRETAMENTE EXPOSTOS AOS SARS-COV-2.	HOMOLOGADO
36.	LUCIANA DO RÊGO LIMA QUEIROZ	NOVO	SAPAR	AVALIAÇÃO DE ANTÍGENOS DE AMASTIGOTA DE CULTURA AXÊNICA DE <i>LEISHMANIA (L.) AMAZONENSIS</i> E <i>LEISHMANIA (V.) LAINSONI</i> NO DIAGNÓSTICO SOROLÓGICO IMUNOENZIMÁTICO DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA	HOMOLOGADO
37.	LUCIANA DO RÊGO LIMA QUEIROZ	NOVO	SAPAR	DIAGNÓSTICO SOROLÓGICO IMUNOENZIMÁTICO DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA COM ANTÍGENO DE CULTURA AXÊNICA DE <i>LEISHMANIA (V.) BRAZILIENSIS</i>	HOMOLOGADO
38.	MARLIANE BATISTA CAMPOS	NOVO	SAPAR	AVALIAÇÃO <i>IN VITRO</i> DA INFECTIVIDADE DE FORMA AMASTIGOTA DE CULTURA AXÊNICA DE <i>LEISHMANIA (LEISHMANIA) AMAZONENSIS</i> ISOLADAS DE DIFERENTES FORMAS CLÍNICAS DE LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA, EM MACRÓFAGOS DE BALB/C	HOMOLOGADO
39.	MARLIANE BATISTA CAMPOS	NOVO	SAPAR	AÇÃO <i>IN VITRO</i> DA MILTEFOSINA SOBRE AMASTIGOTAS AXÊNICAS DE <i>LEISHMANIA (V.) BRAZILIENSIS</i> E <i>LEISHMANIA (L.) AMAZONENSIS</i> ISOLADAS DE FORMAS CLÍNICAS AGUDA E CRÔNICA DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA	HOMOLOGADO
40.	MÔNICA CRISTINA DE MORAES SILVA	RENOVAÇÃO	SAVIR	PESQUISA DE VÍRUS RESPIRATÓRIOS NÃO-SARS-COV-2 EM AMOSTRAS DE RESIDENTES DA REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM, PARÁ, BRASIL	HOMOLOGADO

**RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO DEFINITIVA DAS INSCRIÇÕES PROPOSTAS DE PROJETOS
DE ENSINO OU PLANOS DE TRABALHO – SELEÇÃO PIBIC/IEC/CNPq 2023-2024**

Nº	PROPONENTE	TIPO	SEÇÃO	PROJETO/PLANO	HOMOLOGAÇÃO
41.	PATRÍCIA KARLA SANTOS RAMOS	NOVO	SAPAR	OTIMIZAÇÃO DA EXTRAÇÃO E AMPLIFICAÇÃO DE DNA NO SORO DE PACIENTES COM LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA	HOMOLOGADO
42.	PATRÍCIA KARLA SANTOS RAMOS	NOVO	SAPAR	CONTRIBUIÇÃO DA <i>HSP70</i> -PCR-RFLP NO DIAGNÓSTICO E MONITORAMENTO DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA DOS PACIENTES DO SETOR DE ATENDIMENTO MÉDICO UNIFICADO (SOAMU) DO INSTITUTO EVANDRO CHAGAS	HOMOLOGADO
43.	PEDRO EDUARDO BONFIM FREITAS	NOVO	SAHEP	ESTUDO MOLECULAR DE TECIDO HEPÁTICO E ESPLÊNICO PARA <i>ANAPLASMA SPP.</i> , <i>BABESIA SPP.</i> , <i>HEPATOZOON SPP.</i> E <i>EHRlichia SPP.</i> EM ROEDORES E DIDELPHIS NO ESTADO DO PARÁ	HOMOLOGADO
44.	PEDRO EDUARDO BONFIM FREITAS	NOVO	SAHEP	ESTUDO SOROLÓGICO DE HEPATITE A EM ROEDORES E MARSUPIAIS NO ESTADO DO PARÁ.	HOMOLOGADO
45.	RAFAELA DOS ANJOS PINHEIRO BOGOEVICH MORAIS	NOVO	SAPAR	DETECÇÃO DE OOCISTOS DE <i>TOXOPLASMA GONDII</i> EM ÁGUA PARA FORTALECIMENTO DA VIGILÂNCIA EM SAÚDE	HOMOLOGADO
46.	RODRIGO VELLASCO DUARTE SILVESTRE	NÃO INFORMADO	SAVIR	PADRONIZAÇÃO DE TESTE MOLECULAR PARA DETECÇÃO E TIPAGEM DE HPV DOS TIPOS 16, 18, 31 E 33 POR PCR EM TEMPO REAL (qPCR)	HOMOLOGADO
47.	ROSIVALDO DE ALCANTARA MENDES	NOVO	SAAMB	OCORRÊNCIA E BIODISPONIBILIDADE DE HPAS EM SEDIMENTOS NOS MANGUEZAIS DE BRAGANÇA, ESTADO DO PARÁ.	HOMOLOGADO
48.	SAMARA CRISTINA CAMPELO PINHEIRO	NOVO	SAAMB	INFLUÊNCIA DAS VARIÁVEIS AMBIENTAIS NA COMUNIDADE ZOOPLANCTÔNICA DE UMA LAGOA COSTEIRA ARTIFICIAL (BRAGANÇA, PARÁ, BRASIL).	HOMOLOGADO

**RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO DEFINITIVA DAS INSCRIÇÕES PROPOSTAS DE PROJETOS
DE ENSINO OU PLANOS DE TRABALHO – SELEÇÃO PIBIC/IEC/CNPq 2023-2024**

Nº	PROPONENTE	TIPO	SEÇÃO	PROJETO/PLANO	HOMOLOGAÇÃO
49.	THIAGO VASCONCELOS DOS SANTOS	NOVO	SAPAR	CARACTERIZAÇÃO MORFOMÉTRICA DE FLEBOTOMÍNEOS (DIPTERA: PSYCHODIDAE: PHLEBOTOMINAE) DO GÊNERO <i>TRICHOPHOROMYIA</i> DA COLEÇÃO ENTOMOLÓGICA DO INSTITUTO EVANDRO CHAGAS	HOMOLOGADO
50.	WALTER SOUZA SANTOS	NOVO	SAPAR	AVALIAÇÃO POPULACIONAL DE TRIATOMÍNEOS (REDUVIIDADE: TRITOMINAE) EM UM FRAGMENTO FLORESTAL URBANO DA CIDADE DE BELÉM, PARÁ, BRASIL	HOMOLOGADO

Ananindeua, Pará, 24 de maio de 2023.

Liliane Almeida Carneiro
Vice-Conduutora do PIBIC/IEC

Fernanda do Espírito Santo Sagica
Chefe da Seção de Ensino, Informação Científica e Memória – SIEIC

Lívia Caricio Martins
Diretora do IEC/SVSA/MS