

PROGRAMAÇÃO**ABERTURA****TERÇA-FEIRA – 17 DE OUTUBRO (MANHÃ)****AUDITÓRIO CENTRAL**

08h30min	Cerimônia de Abertura	Direção IEC: Livia Caricio Martins Direção CENP: Aline Amaral Imbeloni - Representada por Amauri Michel Junglos
08h40min	Cerimônia de Abertura	Chefe da SIEIC: Fernanda do Espírito Santo Sagica Condutora do PIBIC: Patricia Karla Santos Ramos
08h45min	Palestra de Abertura Tema: Ciência, Inovação e Propriedade Intelectual	Palestrante Maria Brasil de Lourdes Silva

APRESENTAÇÃO ORAL DOS PROJETOS PIBIC 2022-2023**TERÇA-FEIRA – 17 DE OUTUBRO (MANHÃ)****AUDITÓRIO CENTRAL**

Nº	HORÁRIO	BOLSISTA	PROJETO
1	09h30min	Letícia França das Mercês (SAARB) Orientador(a): Livia Caricio Martins	Investigação soroepidemiológica para o Vírus do Nilo Ocidental em áreas de exploração mineral do estado do Pará.
2	09h45min	Filipe Pantoja Gomes (SAARB) Orientador(a): Valéria Lima Carvalho	Avaliação da interferência de vírus específico de inseto na replicação do vírus Chikungunya em cultura de células.
3	10h00min	Jamille de Nazaré Magalhães dos Santos (SAARB) Orientador(a): Livia Medeiros Neves Casseb	Investigação de novas citocinas na dinâmica de infecção experimental pelo vírus da raiva em camundongos Balb/c.
4	10h15min	João Lucas Gama do Couto (SAARB) Orientador(a): Joaquim Pinto Nunes Neto	Caracterização molecular e considerações filogenéticas de espécies de mosquitos do gênero Aedes de importância médico-epidemiológica e de ocorrência na Região Amazônica.
5	10h30min	João Lucas Lima Rodrigues (SAARB) Orientador(a): Ana Lucia Monteiro Wanzeller	Avaliação do efeito antiviral de fenóis e flavonóides da <i>Oenocarpus Bacaba</i> , em células neuronais infectadas com o Vírus Chikungunya.
6	10h45min	João Vitor dos Santos Benjamin (SAARB) Orientador(a): Ana Cecília Ribeiro Cruz	Caracterização molecular do Vírus Tembê isolado de mosquitos Anopheles nimbus procedente de Belém, Pará, Brasil, 1963.
7	11h00min	Túlio Vulcão Colares (SAARB) Orientador(a): Eliana Vieira Pinto da Silva	Vigilância entomoviológica em amostras de mosquitos capturados no município de Juruti-Pará.
8	11h15min	Clarice Pinto Costa (SAARB) Orientador(a): Bruno Tardelli Diniz Nunes	Desenvolvimento de protocolo de RT-qPCR Multiplex para detecção simultânea dos vírus ROCV, ILHV, TBEV e JEV.
9	11h30min	Victória Kamilly Lima da Silva (SAARB) Orientador(a): Bruno Tardelli Diniz Nunes	Investigação sorológica de flavivírus em casos de doenças neuroinvasiva.
10	11h45min	Karen de Abreu Bentes (SAPEX) Orientador(a): Edna Cristina Santos Franco	Avaliação da <i>Curcuma longa L.</i> como tratamento antiviral para o vírus zika.

PROGRAMAÇÃO

APRESENTAÇÃO ORAL DOS PROJETOS PIBIC 2022-2023
TERÇA-FEIRA – 17 DE OUTUBRO (TARDE)
AUDITÓRIO CENTRAL

Nº	HORÁRIO	BOLSISTA	PROJETO
11	13h00min	Fabiane Cristiny Trindade Alves (SAAMB) Orientador(a): Edivaldo Herculano C. de Oliveira	Citogenômica de Primatas Neotropicais.
12	13h15min	Hélida Nascimento de Carvalho (SAAMB) Orientador(a): Kleber Raimundo Freitas Faial	Análise química e microbiológica de água de um serviço de saúde de hemodiálise da região metropolitana de Belém.
13	13h30min	Yasmim Oliveira dos Santos (SAAMB) Orientador(a): Kleber Raimundo Freitas Faial	Avaliação química e microbiológica da água de consumo em uma comunidade próxima a um cemitério da região metropolitana de Belém.
14	13h45min	Julianny de Lima Alves (SAAMB) Orientador(a): Kelson do Carmo Freitas Faial	Avaliação sazonal da qualidade da água subterrânea de três regiões portuárias do Estado do Pará.
15	14h00min	Marília Ahndrew Veiga (SAAMB) Orientador(a): Kelson do Carmo Freitas Faial	Caracterização química e físico-química da água e de moluscos bivalves, provenientes da ostreicultura na região do salgado, estado do Pará.
16	14h15min	Raiana Lúcia Miranda Barata (SAAMB) Orientador(a): Eliane Brabo de Sousa Representante: Vanessa Bandeira Tavares	Avaliação do crescimento de <i>Anagnostidinema amphibium</i> LBABL-2 (CIANOBACTÉRIA) sob diferentes concentrações de alumínio- al.
17	14h30min	Vitor Gabriel de Lima Rodrigues (SAAMB) Orientador(a): Rosivaldo de Alcantara Mendes	Ocorrência de inseticidas organoclorados e piretróides em solo e mosquiteiros de residência em uma área endêmica da malária na cidade de Cantá, estado de Roraima.
18	14h45min	Luana Thayna Scerni Pessoa (SAAMB) Orientador(a): Samara Cristina Campelo Pinheiro	Avaliação do efeito da predação do Zooplâncton sobre o Fitoplâncton em cultivos de laboratório.
19	15h00min	Gabrielly Carvalho Leão (SAAMB) Orientador(a): Antônio Marcos Mota Miranda	Avaliação da exposição ambiental por agrotóxicos na comunidade rural no município de Belterra no estado do Pará.
20	15h15min	Samanta da Silva Costa Raminho (SAPEX) Orientador(a): Arnaldo Jorge Martins Filho.	Perfil epidemiológico da mortalidade materna no Estado do Pará, no período de 2016 a 2021.

PROGRAMAÇÃO

APRESENTAÇÃO ORAL DOS PROJETOS PIBIC 2022-2023

QUARTA-FEIRA – 18 DE OUTUBRO (MANHÃ)

AUDITÓRIO CENTRAL

Nº	HORÁRIO	BOLSISTA	PROJETO
21	08h30min	Eduarda Cristina Carnaúba de Andrade(SAHEP/SEMIE) Orientador(a): José Antonio Picanço Diniz Junior	Influência do ambiente na evolução da infecção de camundongos pelo vírus Carajas: uma análise histopatológica.
22	08h45min	Leila Dias da Costa (SAPAR) Orientador(a): Patrícia Karla Santos Ramos	Desenho e teste de primers para identificação e diferenciação de <i>Leishmania lindenbergi</i> , <i>Leishmania naiffi</i> e <i>Leishmania guyanensis</i> por PCR.
23	09h00min	Tainá Negreiros de Souza (SAPAR) Orientador(a): Luciana do Rêgo Lima Queiroz.	Reatividade antigênica de amastigota de <i>Leishmania</i> (L.) <i>amazonensis</i> e <i>Leishmania</i> (V.) <i>lainson</i> no sorodiagnóstico da leishmaniose tegumentar americana.
24	09h15min	Vitória Queiroz Ferreira (SAPAR) Orientador(a): Marliane Batista Campos	Avaliação do impacto da Reação Intradérmica de Montenegro no diagnóstico laboratorial e no prognóstico do tratamento de pacientes com Leishmaniose Tegumentar Americana.
25	09h30min	Amanda Elisa Costa Souza (SAVIR) Orientador(a): Igor Brasil Costa	Avaliação da infecção pelo vírus Epstein-Barr em pacientes com covid-19.
26	09h45min	Matheus Amorim Barreto (SAVIR) Orientador(a): Igor Brasil Costa	Análise da Ancestralidade em indivíduos diagnosticados com COVID longa em uma população da Amazônia brasileira.
27	10h00min	Ana Luiza da Mota Raminho (SAVIR) Orientador(a): Fernando Neto Tavares	Investigação de Parechovirus, Aichivirus, e Cosavirus em amostras de gastroenterites aguda na região norte e nordeste do Brasil.
28	10h15min	Ana Vitória de Paula Barros (SAVIR) Orientador(a): Luana da Silva Soares Farias	Identificação de rotavírus da espécie A e bocavírus humano em crianças do pré-escolar residentes no município de Ananindeua, Pará.
29	10h30min	Juliana Sousa Melo (SAVIR) Orientador(a): Mônica Cristina de Moraes Silva	Pesquisa de vírus respiratórios NÃO-SARS-COV-2 em amostras de residentes da Região Metropolitana de Belém, Pará, Brasil.
30	10h45min	Patrícia Michelly Mendonça Viana (SAVIR) Orientador(a): Rodrigo Vellasco Duarte Silvestre	Padronização de teste molecular para detecção e tipagem de HPV dos tipos 16, 18, 31 e 33 por PCR em tempo real (qPCR).
31	11h00min	Raissa de Souza Tobelém (SAVIR) Orientador(a): Hugo Reis Resque	Pesquisa por norovírus em crianças do ensino pré-escolar, residentes no município de Ananindeua-Pa.
32	11h15min	Suzy Hellen do Nascimento Costa (SAEPI) Orientador(a):Francisco Lúzio de Paula Ramos	Doenças Tropicais Negligenciadas: perfil clínico, epidemiológico, laboratorial e socioeconômico de pacientes atendidos no Setor de Atendimento Médico Unificado (SOAMU) do Instituto Evandro Chagas (IEC)..
33	11h30min	Wesley Matheus Ferreira (SAEPI) Orientador(a): Ana Yecê das Neves Pinto	Potencialidade do biomarcador troponina para avaliação de dano miocárdio em portadores de Doença de Chagas aguda.
34	11h45min	Fernanda Viana Ramos da Silva (LABGEO) Orientador(a): Ricardo José de P. S. e Guimarães	Modelos de vulnerabilidade para a saúde no município de Irituia/PA.

PROGRAMAÇÃO

APRESENTAÇÃO ORAL DOS PROJETOS PIBIC 2022-2023
 QUARTA-FEIRA – 18 DE OUTUBRO (TARDE)
 AUDITÓRIO CENTRAL

Nº	HORÁRIO	BOLSISTA	PROJETO
35	13h00min	Emanoele Saraiva Pereira (SABAC) Orientador(a):Danielle Murici Brasileira Seligmann	Caracterização de <i>Klebsiella pneumoniae</i> produtora de New-Delhi metalo-β-lactamase (NDM) oriundas de hospitais no estado do Pará durante a pandemia da COVID-19
36	13h15min	Jean Carlos Silva Del Castillo (SABAC) Orientador(a):Ana Judith Pires Garcia Quaresma Repres.: Mayza Bezerra Miranda e Alex Brito	Detecção de genes de virulência e genes plasmidiais relacionados à resistência às quinolonas em <i>S. Typhi</i> isoladas no estado do Pará.
37	13h30min	Karen Patricia Ferreira Pantoja (SABAC) Orientador(a):Daniela Cristiane da Cruz Rocha	Avaliação de metabólitos secundários, com potencial farmacológico, isolados de bactérias endofíticas da Amazônia brasileira.
38	13h45min	Maria Isabel Montoril Gouveia (SABAC) Orientador(a):Karla Valeria Batista Lima	Genotipagem e perfil de susceptibilidade de isolados de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> recuperadas de pacientes com fibrose cística no estado do Pará.
39	14h00min	Paula Fabiane da Rocha Nobre (SABAC) Orientador(a):Cintya de Oliveira Souza - Representante: Tuane Moura	Rastreamento molecular de BIM-1 (Belém-Imipenemase) e BKC (<i>Brazilian Klebsiella Carbapenemase</i>) em bactérias ambientais multirresistentes provenientes de mananciais e águas residuais da cidade de Belém.
40	14h15min	Rebecca Lobato Marinho (SABAC) Orientador(a):Luana Nepomuceno G. Costa Lima	Associação entre polimorfismos de nucleotídeo único (SNPs) do gene ACE2 e a COVID-19 em indivíduos expostos aos SARs-CoV-2.
41	14h30min	ReyJane Oliveira Silva (SABAC) Orientador(a):Joana da Felicidade Ribeiro Favacho	Avaliação do uso de ensaios moleculares e sorológicos na detecção de <i>C. trachomatis</i> em amostras de swab ocular em populações indígenas.
42	14h45min	Emilio Pinheiro Kauffmann (SAHEP) Orientador(a):Andreza Pinheiro Malheiros. Representante: Dra. Marcella Bernal	Pesquisa de hepadnavírus em gatos domésticos.
43	15h00min	Daniela Carolina Almeida dos Santos (SAHEP/SEMIE)Orientador(a): Ana Paula Drummond R. de Farias	Avaliação da toxicidade e viabilidade celular de biocurativos contendo óleos extraídos de plantas na região Amazônica para aplicação em lesões cutâneas.
44	15h15min	Isaac de Campos Quaresma (SAHEP) Orientador(a):Heloisa Marceliano Nunes	Estudo molecular, de <i>Bartonella</i> spp. em sangue de <i>tayassu tajacu</i> cativos em órgãos mantenedores na região metropolitana de Belém.
45	15h30min	Heloisa Batista Virgolino (SAHEP) Orientador(a):Candida Maria Abrahão de Oliveira Representante: Dr. Pedro E. Bonfim Freitas	Perfil soropidemiológico das hepatites A, B e C e resposta imune para as hepatites A e B, entre trabalhadores de um Centro Nacional de Primatas na Amazônia Oriental Brasileira.
	16h00min	ENCERRAMENTO	