



PROGRAMAÇÃO - 04/06/2024

Café da manhã – 8h às 9h

Mesa de abertura – 9h às 9h30

Painel de abertura – 9h30 às 10h30

Palestra: Infodemia: como combatê-la na era da informação?

Palestrante: Dra. Cristiane de Lima Barbosa

Coordenadora do Projeto de Extensão Portal da Ciência (FIC/Ufam)

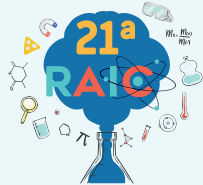
Professora adjunta do curso de Jornalismo da Faculdade de Informação e Comunicação (FIC/Ufam)

Sessão I: Biotecnologia e Bioprospecção – 10h30 às 12h35 (Manhã)

HORÁRIO	BOLSISTA	ORIENTADO	TÍTULO DO PROJETO
10:30 às 10:55	Giovanna Melo Marques	Priscila Ferreira de Aquino	Investigação do perfil lipídico em tecidos cervicais de mulheres diagnosticadas com neoplasias intraepiteliais cervicais de alto grau.
10:55 às 11:20	Jehovanna Victoria Marin Salgado	Luis André Morais Mariúba	Expressão e isolamento de uma proteína recombinante de <i>Sporothrix</i> spp
11:20 às 11:45	Raquel Stefanni Rodrigues da Silva	Luis André Morais Mariúba	Expressão e isolamento de epítomos recombinantes da toxina alfa de <i>Clostridium novyi</i> em <i>Escherichia coli</i>
11:45 às 12:10	Kelson Ávila Graça de Alcântara	Juliane Corrêa Glória	Padronização da seleção de clones de anticorpos recombinantes scFV direcionados ao diagnóstico de malária
12:10 às 12:35	Vitória Giovanna Rodrigues dos Santos	Lucas Oliveira Barbosa	Caracterização Bioquímica e Metabólica Da Disfunção Mineral Óssea em Pessoas Vivendo com HIV

Sessão II: Microbiologia – 14h às 17h05 (Tarde)

HORÁRIO	BOLSISTA	ORIENTADO	TÍTULO DO PROJETO
14:00 às 14:25	Adria Raquel Nascimento Teixeira	Ormezinda Celeste Cristo	<i>Giardia duodenalis</i> e <i>Cryptosporidium</i> spp. em água da Terra Indígena Yanomami
14:25 às 14:50	Alice da Silva Queiroz	Josy Caldas Rodrigues	Fatores de virulência de espécies de <i>Candida</i> isoladas da mucosa oral de idosos no município de Tefé – Amazonas.
14:50 às 15:15	Andreza Vitória Costa Falcão	Priscila Ferreira de Aquino	Análise da prevalência de genótipos de Papilomavírus humano (HPV) em mulheres em seguimento de pós-tratamento de lesões intraepiteliais escamosas de alto grau (HSIL-NIC 2/3)
15:15 às 15:25	INTERVALO		
15:25 às 15:50	Gabriela Araújo Viegas da Rocha	Paulo Afonso Nogueira	Diversidade genética do HIV-1 em indivíduos sob terapia antirretroviral com inibidores de integrase em Manaus-AM.
15:50 às 16:15	Kamila Pereira de Araujo	Priscila Ferreira de Aquino	Prevalência e fatores associados à coinfeção de Papilomavírus humano e <i>Chlamydia trachomatis</i> em mulheres com lesões intraepiteliais cervicais de alto grau
16:15 às 16:40	Wendy Lara Ferreira Lima	Marla Jalene Alves	Susceptibilidade antifúngica de <i>Sporothrix</i> sp. isolados de humanos e animais em Manaus - Amazonas.
16:40 às 17:05	Yasmin Silva de Oliveira	Valdinete Alves do Nascimento	Identificação molecular dos arbovírus circulantes no Estado do Amazonas no período de 2023 a 2024



PROGRAMAÇÃO - 05/06/2024

Sessão III: Entomologia – 8h35 às 12h30 (Manhã)

HORÁRIO	BOLSISTA	ORIENTADO	TÍTULO DO PROJETO
8:35 às 9:00	Angelice Sena Santos Gomes	Claudia María Ríos Velásquez	Diversidade de parasitos da família Trypanosomatidae que infectam pequenos vertebrados (anuros e répteis) em áreas florestais e antropizadas na região Amazônica
9:00 às 9:25	Carlos Rafael Lima de Souza	Emanuelle de Sousa Farias	Estudos integrativos de Leptoconops sp. (Diptera: Ceratopogonidae) de diferentes regiões da Amazônia brasileira
9:25 às 9:50	Emanuele Ferreira Fernandes	Felipe Arley Costa Pessoa	Composição e diversidade de flebotomíneos em paisagens silvestres e sinantrópicos, de duas localidades na região da Amazônia brasileira
9:50 às 10:15	Larissa Karol Souza Macedo	Claudia María Ríos Velásquez	Interações entre Serratia ureilytica e Anopheles aquasalis: efeito da bactéria no fitness do mosquito
10:15 às 10:25	INTERVALO		
10:25 às 10:50	Maria Eduarda Castro de Araújo	José Joaquín Carvajal Cortés	Avaliação morfológica de larvas de Aedes aegypti (Diptera: Culicidae) submetidas a doses subletais de pyriproxyfen em condições de laboratório
10:50 às 11:15	Raiara Dias Amazonas	Sérgio Luiz Bessa Luz	Avaliação da concentração de pyriproxyfen em ovitrampas instaladas em diferentes bairros da cidade de Manaus, Amazonas
11:15 às 11:40	Rute Cristina Marques Costa	Felipe Arley da Costa Pessoa	Diversidade de culicídeos latreille (Diptera: Ceratopogonidae) no município de urucurituba, Amazonas
11:40 às 12:05	Vithor Christian Nascimento de Moraes	Jordam William Pereira Silva	Efeito do segundo repasto sanguíneo na fecundidade e sobrevivência de Anopheles aquasalis (Diptera: Culicidae) em condições de laboratório
12:05 às 12:30	Wanderley Lira Braga	Francisco Augusto da Silva Ferreira	Sobrevivência de populações de Aedes aegypti a diferentes concentrações de pyriproxyfen, em condições de laboratório

Sessão IV: Epidemiologia - 14h00 às 17h30 (Tarde)

HORÁRIO	BOLSISTA	ORIENTADO	TÍTULO DO PROJETO
14:00 às 14:25	Amanda Alves Azevedo	Fernanda Rodrigues Fonseca	Análise espacial e temporal da malária no Amazonas, de 2012 a 2022
14:25 às 14:50	Caroline Vasconcelos da Silva	Antônio Balieiro	Descrição das causas múltiplas de morte, relacionados a Covid-19, no Amazonas em 2020-2022
14:50 às 15:15	Clícia Rodrigues Machado	Alessandra Ferreira Dales Nava	Raiva na Amazônia: construindo o entendimento da epidemiologia e ocorrência de mordeduras por morcegos hematófagos em humanos
15:15 às 15:25	INTERVALO		
15:25 às 15:50	Laira Maressa Alves Barbosa	Luciete Almeida Silva	Investigação de Soroprevalência de leptospirose em militares do Centro de Instrução de Guerra na Selva (CIGS) do município de Manaus-AM.
15:50 às 16:15	Nelson Lima Luz	José Joaquín Carvajal Cortés	Construindo bases para diagnóstico da malária utilizando inteligência artificial
16:15 às 16:40	Taygo Da Silva Graciliano	Djane Clarys Baia Da Silva	Características pós morte da Histoplasmosose em mortes associadas ao HIV
16:40 às 17:05	Vitor Davi Pereira Soares	Antônio Alcirley Da Silva Balieiro	Métodos de Estimação dos Parâmetros para Ajuste do Modelo de Vinculação de Dados no Splink em Python.
17:05 às 17:30	Lara de Aquino Ferreira	Ani Beatriz Jackisch Matsuura	Estudo das Possíveis Fontes Ambientais envolvidas na Esporotricose no Amazonas



PROGRAMAÇÃO - 06/06/2024

Sessão V: Saúde Coletiva - 8h às 12h05 (Manhã)

HORÁRIO	BOLSISTA	ORIENTADO	TÍTULO DO PROJETO
8:10 às 9:35	Adrielly Souza da Silva e Silva	Fabiane Vinente dos Santos	Saúde de migrantes venezuelanos no contexto da pandemia de Covid-19 em Manaus: Estratégias de enfrentamento e redes sociais.
8:35 às 9:00	Aíssa Victória de Souza Martins dos Santos	Kátia Maria Lima de Menezes	Perfil sociodemográfico e cobertura vacinal em crianças indígenas de 0 a 5 anos do povo indígena Munduruku assistidos pelo DSEI-MAO/ estado do Amazonas
9:00 às 9:25	Beatrice Alves Rebouças Tomé Praciano	Rodrigo Tobias de Souza Lima	COVID-19 em famílias indígenas em contexto urbano
9:25 às 9:50	Emilyn Dayane Bardales Samame	Djane Clarys Baia da Silva	Avaliação do itinerário terapêutico de pacientes em busca de PrEP na Amazonia Brasileira.
9:50 às 10:15	Fabrizio Lira da Silva	Júlio César Schweickardt	As noções de corpo e a produção de saúde pelos povos indígenas da Amazônia
10:15 às 10:25			INTERVALO
10:25 às 10:50	Giovanna Moreira Leal Fernandes	Thalita Renata Oliveira das Neves Guedes	"Saúde Digital": perspectivas e desafios do serviço de Telessaúde na Atenção Básica de Manaus
10:50 às 11:15	Leticia Santos de Souza	Michele Rocha de Araújo El Kadri	O acesso à rede de saúde em uma Região de Triplíce Fronteira.
11:15 às 11:40	Maria Tereza Santos de Souza	Débora Clivati Faria Pereira	Saneamento rural e saúde: Uma proposta de destino alternativo de resíduos sólidos em localidades ribeirinhas amazônicas
11:40 às 12:05	Peterson Carvalhal Sousa	Marcilio Sandro de Medeiros	Reconquista das Altas Coberturas Vacinais: Perspectivas da Educação Popular em Saúde no âmbito das atividades do Projeto Agentes Populares de Saúde Amazonas

Sessão VI: Parasitologia e Imunologia - 14h às 16h15 (Tarde)

HORÁRIO	BOLSISTA	ORIENTADO	TÍTULO DO PROJETO
14:00 às 14:25	Ana Clara e Silva da Silva	Yury Oliveira Chaves	Disfunção de subpopulações de linfócitos B em pessoas vivendo com HIV/AIDS internadas.
14:25 às 14:50	Fernanda Souza de Souza	Camila Fabbri	Desenvolvimento de um protocolo em citometria de fluxo para a avaliação da capacidade de anticorpos em inibir a invasão do Plasmodium vivax em reticulócitos
14:50 às 15:15	Isabele Rodrigues Praxedes	Yury Oliveira Chaves	Impacto da disfunção mineral óssea na exaustão celular de linfócitos T em pessoas vivendo com HIV/AIDS sob tratamento antirretroviral.
15:15 às 15:25			INTERVALO
15:25 às 15:50	Lucas Melo do Nascimento	Claudia María Ríos Velásquez	Avaliação da reposta imune celular em Anopheles aquasalis, vetor de Plasmodium em regiões litorâneas do Brasil.
15:50 às 16:15	Matheus Maurillo Torres	Paulo Afonso Nogueira	Aplicação de citometria de fluxo para avaliação de alterações plaquetárias como marcadores de desfecho clínico em pessoas vivendo com HIV

PROGRAMAÇÃO - 07/06/2024

Café da manhã – 8h:00 às 9h:00

09:00 às 11h:00 - II Jornada de Iniciação Científica do Programa de Vocação Científica (PROVOC)

11h – Cerimônia de encerramento - Homenagem e Premiação aos Melhores Trabalhos