

**Resultado dos projetos aprovados na ETAPA 1 do Processo de Seleção para bolsistas de Iniciação Científica
2025-2026**

Após avaliação por TRÊS consultores Ad-Hoc externos (Dra. Luana Leandro Gois - UFBA, Dr. Gabriel Andrade Nonato Queiroz - BAHIANA e Dra. Elisangela Vitória Adorno - UFBA) o Comitê Institucional de Iniciação Científica do IGM, no uso de suas atribuições e em acordo com o disposto no [EDITAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA FAPESB/ FIOCRUZ – 2025/2026](#), faz saber a toda a comunidade do IGM, o resultado da ETAPA 1 do Processo de Seleção para bolsistas de Iniciação Científica 2025-2026.

Os orientadores com projetos contemplados terão do dia 29/04 a 12/05 para indicar os estudantes, entregando a documentação prevista para a ETAPA 3, conforme item 4.4.1 do Edital FAPESB 2025/2026. **Os documentos devem ser encaminhados em formato PDF, sendo cada documento um arquivo, nomeados conforme Edital, para os e-mails: proiic@fiocruz.br.**

Destacamos que conforme item 4.3 do Edital, o estudante indicado para a bolsa FAPESB não poderá estar concorrendo em outro edital institucional.

Lembramos a todos os estudantes com bolsa VIGENTE e que solicitaram CONTINUAÇÃO no Edital 2025-2026 que a participação na 33ª RAIC é obrigatória e indispensável para a implementação da Bolsa de Iniciação Científica 2025-2026.

Os projetos/ planos de trabalho não contemplados passarão a compor um banco de reserva.

Lista dos orientadores e projetos contemplados, em ordem alfabética

ORIENTADOR	PROJETO
Alan Oliveira Duarte	INQUÉRITO SOROLÓGICO PARA ARBOVIROSES E AÇÕES EDUCATIVAS NOS TERRITÓRIOS INDÍGENAS DA BAHIA
Aldina Maria Prado Barral	IMUNOPATOGENESE, BIOMARCADORES E EVOLUÇÃO CLÍNICA DE SÍNDROMES VIRAIS PÓS-AGUDAS
Antonio Marcos Pereira Brotas	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA EM REDES SOCIAIS DIGITAIS: LINGUAGENS E ENQUADRAMENTOS
Antonio Ricardo Khouri Cunha	AVALIAÇÃO DO PAPEL DA ANGIOGÊNESE MEDIADA POR VEGF-A NA FORMAÇÃO DA LESÃO NA LEISHMANIOSE CUTÂNEA LOCALIZADA
Artur Trancoso Lopo de Queiroz	META-ANÁLISE TRANSCRIPTÔMICA EM AUTISMO: GENES E VIAS ASSOCIADAS
Bruno de Bezerril Andrade	ABORDAGEM BAYESIANA A ANÁLISES TEMPORAIS E AVALIAÇÃO DE POLÍTICAS PÚBLICAS NO B+BRASIL: ANÁLISE DA POLÍTICA DE NOTIFICAÇÃO MANDATÓRIA DE HIV NO BRASIL
Bruno Solano de Freitas Souza	IDENTIFICAÇÃO DE BIOMARCADORES EM VESÍCULAS EXTRACELULARES PARA DIFERENCIAR DE SUBGRUPOS CLÍNICOS NO TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA
Carine Machado Azevedo Cardoso	ESTUDO DO POTENCIAL ANTI-FIBROGÊNICO DE VESÍCULAS EXTRACELULARES DERIVADAS DE CÉLULAS TRONCO MESENQUIMAIAS EM MODELO DE CULTURA 3D

Carlos Gustavo Regis da Silva	RIMFAL HEMOGLOBINAS E PROGRESSÃO DE DOENÇAS RENAS NA BAHIA
Clarissa Araújo Gurgel	EFEITO DAS VESÍCULAS EXTRACELULARES DE FIBROBLASTOS ASSOCIADOS AO CÂNCER NO CANIBALISMO E QUIMIORRESISTÊNCIA EM CÂNCER ORAL
Cláudia Ida Brodskyn	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL IMUNOMODULADOR DA ADMINISTRAÇÃO ORAL DE LACTOCOCCUS LACTIS PRODUTORA DE HSP65 NO TRATAMENTO PARA LEISHMANIOSE CUTÂNEA CAUSADA POR LEISHMANIA MAJOR
Daniel Pereira Bezerra	POTENCIAL ANTITUMORAL DE NOVOS COMPOSTOS COM AÇÃO EM CARCINOMA MAMÁRIO
Deborah Bittencourt Mothé	SEGUNDA ALIMENTAÇÃO SANGUÍNEA EM FLEBÓTOMOS INFECTADOS COM LEISHMANIA INFANTUM, AVALIAÇÃO DA TRANSMISSIBILIDADE E INFECTIVIDADE DO PARASITA
Diogo Rodrigo de Magalhães Moreira	EXAMINAÇÃO DOS ASPECTOS MORFOLÓGICOS E ULTRA-ESTRUTURAIS DA INJEÇÃO MUSCULAR DE NANOCRISTALIS CONTENDO O FÁRMACO ANTIMALÁRICO DECOQUINATO COMO UMA INTERVENÇÃO TERAPÊUTICA DE LONGA DURAÇÃO NA MALÁRIA.
Eugênia Terra Granado Pina	AVALIAÇÃO DE NOVAS ABORDAGENS TERAPÊUTICAS EM LEUCEMIAS AGUDAS
Fred Luciano Neves Santos	AVALIAÇÃO DE EFETIVIDADE DE UM TESTE RÁPIDO E DE TRATAMENTOS PARA DOENÇA DE CHAGAS: COORTE OXENTE CHAGAS BAHIA
Geraldo Gileno de Sá Oliveira	RIMFAL HEMOGLOBINAS E PROGRESSÃO DE DOENÇAS RENAS NA BAHIA
Guilherme de Sousa Ribeiro	ARBOVIROSES EMERGENTES: UM ESTUDO CLÍNICO, EPIDEMIOLÓGICO E ENTOMOLÓGICO
Isadora Cristina de Siqueira	VIGILÂNCIA GENÔMICA E ASPECTOS CLÍNICOS E IMUNOLÓGICOS DE ARBOVIROSES
Juliana Perrone Bezerra de Menezes Fullam	ESTUDO DA MODULAÇÃO DA MIGRAÇÃO CELULAR POR LEISHMANIA E SEU IMPACTO NA DISSEMINAÇÃO DO PARASITO NO HOSPEDEIRO
Karine Araújo Damasceno	INVESTIGAÇÃO DE BIOMARCADORES RELACIONADOS A PROTEÓLISE DE VCAN PARA PREDIÇÃO DE METÁSTASE EM CÂNCER DE MAMA
Leonardo Paiva Farias	AVALIAÇÃO FUNCIONAL DE ANTICORPOS CONTRA EPÍTOPOS DE PROTEÍNAS DE SCHISTOSOMA MANSONI
Luciano Kalabric Silva	PREVALÊNCIA DO VÍRUS DA HEPATITE E (HEV) EM CRIADORES DE SUÍNOS PARASUBSISTÊNCIA FAMILIAR E SEUS REBANHOS
Luciano Kalabric Silva	ESQUISTOSSOMOSE URBANA
Manoel Barral Neto	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA INTEGRADO PARA DETECÇÃO PRECOCE E CARACTERIZAÇÃO DE SURTOS DE SÍNDROME DIARREICA
Maria Fernanda Rios Grassi	FATORES VIRAIS E DO HOSPEDEIRO E DESENVOLVIMENTO DE DOENÇAS ASSOCIADAS AO HTLV-1 NO CONTEXTO DA AGREGAÇÃO FAMILIAR DA INFECÇÃO
Marilda de Souza Gonçalves	ESTUDO DA PREVALÊNCIA DE ARBOVIROSES E SEUS MECANISMOS DE PATOGÊNESE EM INDIVÍDUOS COM DOENÇA FALCIFORME (ARBOFALC)
Marilda de Souza Gonçalves	AVALIAÇÃO DA RESPOSTA A TERAPIA COMBINADA SOBRE EVENTOS VASO-OCLUSIVO EM CAMUNDONGOS HBSS-TOWNES.
Milena Botelho Pereira Soares	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL IMUNOMODULADOR DO ALCALOIDE CAULERPINA ISOLADO DA ALGA VERDE CAULERPA RACEMOSA

Natalia Machado Tavares	ANÁLISE MULTIÔMICA DA POLARIZAÇÃO DE MACRÓFAGOS NO DIABETES: INTEGRANDO TRANSCRIPTÔMICA, METABOLÔMICA E PROTEÔMICA.
Nelzair Araújo Vianna	MONITORAMENTO DA QUALIDADE DO AR EM SALVADOR, INCLUINDO AS ILHAS DE MARÉ E FRADES
Sara Nunes de Oliveira Araújo	EXPRESSÃO DIFERENCIAL DE MICRORRNAS EM PACIENTES COM ÚLCERAS DO PÉ DIABÉTICO
Theolis Costa Barbosa Bessa	CONSOLIDAÇÃO DA REDE DE VIGILÂNCIA EPIDEMIO-GENÔMICA DA TUBERCULOSE (REVIGET) NO NORTE/NORDESTE DO BRASIL
Valéria de Matos Borges	PAPEL DO LIPOFOSFOGLICANO NA INTERAÇÃO COM LEISHMANIA SP
Viviane Sampaio Boaventura de Oliveira	BIOASSINATURA IMUNE DA COVID LONGA COM MARCADORES DE MUCOSA E SISTÊMICOS
Washington Luis Conrado dos Santos	LXSPLEEN: DESESTRUTURAÇÃO DE MICROAMBIENTES ESPLÉNICOS EM DOENÇAS INFECIOSAS GRAVES.

Cadastro de Reserva

Classificação	PROJETO	ORIENTADOR
1	ESTIMATIVA DO IMPACTO DE UMA NOVA VACINA CONTRA A TUBERCULOSE PARA A REDUÇÃO DA CARGA GLOBAL DA DOENÇA UTILIZANDO MODELAGEM DE CENÁRIO E DADOS DE MUNDO REAL (PREVALÊNCIA DE DOENÇA E INFECÇÃO EM GRUPOS PRIORITÁRIOS PARA INTERVENÇÃO)	Theolis Costa Barbosa Bessa
2	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA EM REDES SOCIAIS DIGITAIS: LINGUAGENS E ENQUADRAMENTOS	Antonio Marcos Pereira Brotas
3	POTENCIAL ANTITUMORAL DE NOVOS COMPOSTOS COM AÇÃO EM CARCINOMA MAMÁRIO	Daniel Pereira Bezerra
4	AVALIAÇÃO IN-VITRO DA INIBIÇÃO DE TIMP-1 COMO ESTRATÉGIA ANTIFIBRÓTICA NA CARDIOMIOPATIA CHAGÁSICA CRÔNICA	Milena Botelho Pereira Soares
5	ESTUDO DA MODULAÇÃO DA MIGRAÇÃO CELULAR POR LEISHMANIA E SEU IMPACTO NA DISSEMINAÇÃO DO PARASITO NO HOSPEDEIRO	Juliana Perrone Bezerra de Menezes Fullam
6	VIGILÂNCIA GENÔMICA E ASPECTOS CLÍNICOS E IMUNOLÓGICOS DE ARBOVIROSES E DA COVID-19	Isadora Cristina de Siqueira

Comissão PROIIC

Jorge Clarêncio Souza Andrade

Fred Luciano Neves Ramos

Karine Araújo Damasceno

Secretaria Executiva: Ana Carolina de Menezes Costa