



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
AMAZONAS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PESQUISA E COOPERAÇÃO TÉCNICA-CIENTÍFICA
CAMPUS MANAUS-CENTRO



**RESULTADO PRELIMINAR do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do IFAM – PIBIC/IFAM E PIBIC-JR/IFAM,
FAPEAM-PAIC/ CNPQ- PIBITI, PIBIC, PIBIC-EM
EDITAL 003/2017**

PIBIC GRADUAÇÃO

CLASSIFICADOS:

Classificação	Projeto	Bolsista	Orientador
1	Uso de recursos computacionais no estudo do problema de colisões	Guilherme Almeida Montoli	João dos Santos Cabral Neto
2	Inibição de Pseudomonas aeruginosa por fungos endofíticos de plantas medicinais	Ana Graziela Gomes Travassos	Juliana Mesquita Vidal Martinez de Lucena
3	Parasitas sanguíneos de duas espécies de quelônios de cativeiro da Região Metropolitana de Manaus, Amazonas, Brasil	Mônica Ferreira de Lima França	Adriano Teixeira de Oliveira
4	Dispositivo medidor de água e energia elétrica	Alex Riyu Sato	José Anglada Rivera
5	Monitoramento do bem estar do tambaqui Colossoma macropomum oriundo de pisciculturas da Região Metropolitana de Manaus	Adriano de Jesus Bentes	Adriano Teixeira de Oliveira
6	Desenvolvimento de bala de pectina com adição de polpa de abacaxi	Maria Luzanira Roberto Sarmento	Lúcia Shuch Boeira
7	Determinação da estabilidade de balas de gelatina e pectina com frutas amazônicas e estimativa da vida de prateleira	Ingrid Raquel Lima Moreno	Lúcia Shuch Boeira
8	Desenvolvimento de fermentado de abacaxi	Cláudio Silva Sidrim	Lúcia Shuch Boeira
9	Valorização econômica de resíduos de abacaxi (Ananas comosus L.), variedade pérola, na elaboração de Cerveja Artesanal	Clara Ximena Lourido Pardo	Miriam de Medeiros Cartonilho
10	O uso de arraia de água doce (Chondrichthyes: Potamotrygonidae) no processo de ensino-aprendizagem em educação ambiental	Kelly Regina Pereira da Silva	Adriano Teixeira de Oliveira
11	O biólogo professor e o professor de biologia: reflexões de licenciandos acerca da profissão e da formação docente	Maira Suselle Araújo de Freitas	Cinara Calvi Anic Cabral
12	Percepção de alunos de licenciatura em Ciências Biológicas sobre a pesquisa científica e a formação do professor pesquisador	Sofia Simões Pinto	Cinara Calvi Anic Cabral
13	Estudos das cascas e amêndoas do Tucumã (Astrocaryum sp.) usando biofilmes microbianos e ensaios cromatográficos	Flávio de Matos Ribeiro Neto	Ana Cláudia Rodrigues de Melo
14	Egressos da licenciatura em Ciências Biológicas do Campus Manaus Centro / IFAM: relações entre os princípios formativos e a prática pedagógica e docente	Marcelo Henrique Albuquerque Portela	Deuzilene Marques Salazar
15	Publicidade Exterior em Manaus: oportunidades para empresas	Carolina Souza da Silva	Daniel Luiz dos Santos Batista
16	Egressos da licenciatura em química do Campus Manaus Centro / IFAM: relações entre os princípios formativos e a prática pedagógica e docente	Amanda Paranhos Rossi	Deuzilene Marques Salazar
17	Análise da credibilidade dos influenciadores digitais do site Youtube.com: proposta de comunicação entre os Ifs e os estudantes (médio e graduação)	Liliane Bentes dos Santos	André Wilson Archer Pinto Salgado
18	O princípio de Cavalieri e a utilização do software Geogebra	Brummel Lucas Dilva da Cunha	Antônio da Fonseca Lira

Classificação	Projeto	Bolsista	Orientador
19	Produção de concreto com adição de agregados de vidro em substituição parcial aos agregados finos naturais	Rômulo do Carmo Gama	Laerte Melo Barros
20	A publicidade na forma de Product Placement em canais do youtube	Leomara da Conceição Duarte	Everton Moura Arruda
21	Estudo da Fermentação láctica espontânea em pimentas amazônicas com potencial antioxidante	Andreza Cavalcante de Oliveira	Jaqueline Araújo Bezerra
22	Alquimia musical na publicidade: comerciais com músicas , uma dupla estratégia de persuasão	Andrew Canto Castro	Djalma da Paz Gomes
23	Estudo do perfil químico e propriedades antioxidantes dos chás de Aniba canelilla e Licaria puchury-major	André Gustavo Farias Ferreira	Jaqueline Araújo Bezerra
24	Publicidade Exterior em Manaus 2017/2018: empresas em atividade, áreas, desafios e ações	Letícia Melo de Sousa	Everton Moura Arruda
25	Estabilidade de balas de pectina adicionadas de cupuaçu, taperebá e camu-camu	Kristyane Suelen Arcanjo da Silva	Ana Paula Stort Fernandes
26	Lá Vem o ônibus - um aplicativo para ajudar na mobilidade com transporte público na cidade incluindo deficientes visuais	Felipe Palma de Oliveira Cunha	Jucimar Brito de Souza
27	Modelos e aplicações do cálculo à engenharia civil	Naira Vieira Braga de Souza	Vinícius Paulo de Freitas
28	Avaliação dos perfis químicos e propriedades antioxidantes dos extratos hidroalcoólicos das folhas de Aniba rosaeodora e Licaria puchury	Yasmin Camarão Dias	Jaqueline Araújo Bezerra
29	Estudo químico dos extratos obtidos das inflorescências de Ocimum campechianum	Amanda Chelly da Rocha	Ana Lúcia Mendes dos Santos
30	Uma proposta de ensino de física em laboratório para alunos surdos	Rebeca Gomes França	Fabício de Oliveira Farias

NÃO CLASSIFICADOS:

Classificação	Projeto	Bolsista	Orientador
31	Aplicação de recurso ambiental: uso do ouriço da Castanha-do-Brasil (Bertholletia excelsa) como componente na fabricação de piso e revestimento na construção civil	Izabel Cristina de Souza Colares	Antônia Neidilê Ribeiro Munhoz
32	Utilização de resíduos do processo cervejeiro artesanal no desenvolvimento de produtos na panificação	Marcia Grace Araújo de Almeida	Antônia Neidilê Ribeiro Munhoz
33	A Teoria de Registros de representação Semiótica e o estudo de sistemas lineares	Tailane Costa de Almeida	Antônio da Fonseca Lira
34	Um novo transdutor baseado em métrica objetiva de qualidade de vídeo com referência reduzida	Rafael Alves do Nascimento	Sérgio Augusto C. Bezerra
35	Aplicabilidade dos resíduos da construção civil descartados nos laboratórios de construção civil para confecção de novos artefatos de cimento	David dos Santos Gomes	Cristiane Pereira de Aguiar
36	Os vieses do discurso midiático na série "Jogos Vorazes": uma análise literária e fílmica	Evandro Oliveira Reis Júnior	Wallace Lira
37	Análise da Viabilidade da reciclagem de vidro em Manaus	Luisa Vitória Mendonça do Nascimento	Jussara Socorro Cury Maciel
38	Números Complexos aplicados ao estudo de cônicas	João Paulo Martins da Silva	Tacildo de Souza Araújo
39	Análise do desperdício de água do Campus do IFAM-CMC	Erick Batalha Freitas	Jussara Socorro Cury Maciel
40	Estudo sobre argamassa estabilizada	Renan Moisés Xavier Campos	Luz Marina Andrade Maruoka
41	Alternativas e vantagens da implantação de um sistema de aproveitamento da água proveniente da chuva no Instituto Federal de Educação, Ciência e	Cláudio Ricardo Farias Canto	Elcilene Costa da Silva

Classificação	Projeto	Bolsista	Orientador
	Tecnologia do Amazonas Campus Manaus Centro		
42	Estudo da viabilidade técnica da aplicação de água pluvial do Município de Manaus-AM em argamassas para assentamento e revestimento de paredes e tetos	João Enan Macambira de Vasconcelos	José Costa Feitoza
43	Analisar os Digitais Influencer dentro da plataforma Instagram entre 2015 e 2017	Débora Keltin de Queiroz Vale	Wallace Lira
44	Viabilidade de aplicação do látex da seringa amazônica (<i>Hevea brasiliensis</i>) como aditivo em concreto para melhora de suas propriedades físicas	Larissa da Silva Sena	José Costa Feitoza
45	A Teoria de Registros de representação semiótica e o ensino de função quadrática: uma experiência com o Geogebra	Aretha Cristina de Almeida Ribeiro	Tacildo de Souza Araújo

DESCLASSIFICADOS:

Classificação	Projeto	Bolsista	Orientador	Justificativa
46	Organização de documentos relacionados aos docentes e acompanhamento dos discentes que não integralizaram para o Curso Superior de Licenciatura em Química	Rosemery Correa dos Santos	Ana Cláudia Rodrigues de Melo	Indeferido (comitê de pesquisa)
47	A Aprendizagem de vetores com o auxílio do Programa Geogebra	Alisson Carlos Gomes de Freitas	Antônio da Fonseca Lira	Indeferido (comitê de pesquisa)
48	Pesquisa e construção de pilha a base de substâncias orgânicas e não poluentes	Matheus Bem-Hur Ramirez Sapucaia	Joab Souza dos Santos	Indeferido (comitê de pesquisa)
49	Estudo morfológico e estrutural de plantas medicinais no contexto escolar de Manaus	Karoline Matos Fernandes	Lucilene da Silva Paes	Indeferido (comitê de pesquisa)
50	Estudo estrutural de vegetais amazônicos com potencial medicinal e alimentício	Bianca da Cunha Matos	Lucilene da Silva Paes	Indeferido (comitê de pesquisa)
51	Diversidade de fungos endofíticos associados a espécies botânicas da flora amazônica	Matheus Jennings do Vale	Maria de Fátima Oliveira de Almeida	Item 5.2.3 (comitê de pesquisa)
52	Identificação molecular de fungos endofíticos de espécies vegetais da Flora Amazônica	Paula Mendonça Vasconcelos	Maria de Fátima Oliveira de Almeida	Item 5.2.3 (comitê de pesquisa)
53	Dispositivo termoeletrônico com análise dos seus parâmetros termodinâmicos e elétricos	Raphael Leles Vital	Plácido Ferreira Lima	Item 5.2.4 Indeferido (comitê de pesquisa)

PIBIC VOLUNTÁRIO:

ORDEM	PROJETO	DISCENTE	ORIENTADOR
1	O uso da história em quadrinhos (HQ, COMICS) para o ensino e difusão da ciência direcionada a estudantes de ensino médio do IFAM	Tobias Ferreira de Menezes Neto	André Wilson Archer Pinto Salgado
2	O Uso do discurso científico pela publicidade como ferramenta persuasiva em jornais impressos no Amazonas no século XIX	Isabelle Valois Cortez	André Wilson Archer Pinto Salgado
3	Contaminação de caulinitas pelo descarte inadequado de pilhas nas condições amazônicas acompanhadas por DRX de pó	André Dutra de Castro	Joab Souza dos Santos

PIBIC Jr.

CLASSIFICADOS:

CLASSIFICAÇÃO	PROJETO	DISCENTE	ORIENTADOR
1	Biodegradação do polímero polietileno ou polipropileno por fungos	Alana Nogueira da Silva	Libertalar Bilhalva Saraiva
2	Biodegradação do polímero polietileno tereftalato (PET) por fungos	Ana Vyktoria França Garcia	Libertalar Bilhalva Saraiva
3	Estudo da determinação da concentração de agentes fungicidas e bactericidas para serem adicionados às Tintas Tons da Terra	Paulo Gustavo Diniz do Nascimento	Fernanda Tunes Villani
4	Nova formulação à base de óleo para as tintas Tons da Terra	Marcos Paulo Toscano Rodrigues	Fernanda Tunes Villani
5	Elaboração de projetos complementares de uma escola ribeirinha em madeira com associação de materiais acústicos e térmicos	Thiago Félix da Silva	Laerte Melo Barros
6	Gestão de Áreas Verdes Urbanas: Avaliação dos impactos ambientais do Parque Estadual Sumaúma, Manaus-AM	Marcos Vinícius de Oliveira Moreira	Álefe Lopes Viana
7	Monitoramento de fósforo em águas poluídas do Igarapé do Educandos	Debora Martins Almeida	Edson Valente Chaves
8	LearnBase - Uma ferramenta case para desenvolvimento de sistemas com banco de dados	Pedro Vinicius de Oliveira Pequeno	Jucimar Brito de Souza
9	Sistema de reaproveitamento de água de ar condicionados	Luiz Gustavo Menezes Brasil	Alberto Luiz Fernandes Queiroga
10	U.M.E.: Um jogo de conscientização para crianças de 4 ao 5 ano	Bruna Mariana Ferreira de Souza	Neila Batista Xavier
11	Sistema de alimentação com entrada automática em ambientes educacionais utilizando fontes de energia renováveis	Shadi Radi Moraes Merched	Marisol Elias de Barros Plácido
12	Análise do sistema de tratamento de águas cinzas através de filtro natural	Ingrid da Silva Almeida	Ana Maria Dias da Silva Lucena
13	Estudo sobre a aplicação do Lean Construction ou construção enxuta no canteiro de obra	Luana Souza da Silva	Luz Marina Andrade Maruoka
14	Estudo Experimental do comportamento mecânico do concreto utilizando pneu e pet em substituição parcial de agregado	Marcus Vinícius Arcanjo da Silva	Rosemberg Mendes Zogahib
15	Organização diária de tempo e superação pessoal por meio de uma aplicação mobile	Natan Siqueira dos Santos	Neila Batista Xavier

NÃO CLASSIFICADOS:

CLASSIFICAÇÃO	PROJETO	DISCENTE	ORIENTADOR
16	Estudo, desenvolvimento e aplicação de uma das versões do motor Stirling	Luís Felipe de Oliveira Cavalcante	Fabício de Oliveira Farias

Observação: Os pedidos de reconsideração relativos à avaliação deverão ser protocolados (requerimento oficial) e enviados à Coordenação de Pesquisa e Cooperação Técnica-Científica do CMC até o dia 19/06/2017, conforme cronograma do edital.

Comitê de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação Tecnológica do Campus Manaus Centro.

Manaus, 14 de Junho de 2017.