



RESULTADO PRELIMINAR

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO IFAM – PIBIC/IFAM E PIBIC-JR/IFAM, PAIC-FAPEAM/ PIBIC/CNPq, PIBIC-EM/CNPq, PIBITI/CNPq e PIBICjr/FAEPI-CTHM - EDITAL 003/2020/DPI/PPGI/IFAM/IC

PIBIC GRADUAÇÃO APROVADOS E CLASSIFICADOS

CLAS.	ORIENTADOR	DISCENTE	PROJETO	FOMENTO
1	ADRIANO TEIXEIRA DE OLIVEIRA	MARIA FERNANDA DA SILVA GOMES	FISIOLOGIA SANGUÍNEA DO TAMBAQUI COLOSSOMA MACROPOMUM DA AMAZÔNIA	CNPq
2	JEAN DALMO DE OLIVEIRA MARQUES	KAROLINE MATOS FERNANDES	OFICINAS PEDAGÓGICAS PARA O ENSINO DE SOLO NO ENSINO MÉDIO.	CNPq
3	JAQUELINE DE ARAUJO BEZERRA	JOSIAS MARTINS DOS ANJOS CRUZ	ANÁLISE QUÍMICA DOS FRUTOS DE FICUS SUBAPICULATA (MIQ.) MIQ.	FAPEAM
4	JEAN DALMO DE OLIVEIRA MARQUES	BRIAN KELLEY LIMA BATISTA	CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO AMBIENTAL LIXO POR PLANTA E SUAS CONTRIBUIÇÕES PARA A FORMAÇÃO DO SUJEITO ECOLÓGICO.	FAPEAM
5	JAQUELINE DE ARAUJO BEZERRA	ANDERSON DA SILVA FERREIRA	ANÁLISE QUÍMICA DE SUCOS DE BUNCHOSIA ARMENICA (CAV.) DC. SUBMETIDOS A TRATAMENTO TÉRMICO	FAPEAM
6	LUYARA DE ALMEIDA CAVALCANTE	KAROLYN RABECH SILVA SIMÃO	AVALIAÇÃO DA ADSORÇÃO DE POLUENTES FARMACÊUTICOS UTILIZANDO MATERIAIS À BASE DE HIDROXIAPATITA A PARTIR DE ESCAMA DE PIRARUCU (ARAPAIMA GIGAS).[RENOVAÇÃO]	FAPEAM
7	LAERTE MELO BARROS	HILDERSON DA SIVA FREITAS	AVALIAÇÃO DA PERMEABILIDADE DAS ARGAMASSAS FABRICADAS COM A SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DE AREIA POR VIDRO MOÍDO	FAPEAM
8	ELSON ANTONIO SADALLA PINTO	MELYSSA OLIVEIRA GOMES	EXPRESSÃO DO HORMÔNIO DE CRESCIMENTO RECOMBINANTE DE TAMBAQUI (COLOSSOMA MACROPOMUM) EM BACILLUS SUBTILIS E PRODUÇÃO DE ANTICORPOS ANTI-RTGH EM MODELO MURINO	CNPq
9	SAVIO RAIDER MATOS SARKIS	VICTOR ABREU DOS SANTOS	PROJETO DE CONSTRUÇÃO DE CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO COM OZÔNIO	FAPEAM

CLAS.	ORIENTADOR	DISCENTE	PROJETO	FOMENTO
10	ADRIANO TEIXEIRA DE OLIVEIRA	BRUNO DA COSTA TAKAKI	PARÂMETROS HEMATOLÓGICOS DA ARRAIA POTAMOTRYGON MOTORO DA REGIÃO METROPOLITANA DE MANAUS, AMAZONAS	FAPEAM
11	JUSSARA SOCORRO CURY MACIEL	WENDERSON IGOR DE ALMEIDA OLIVEIRA	ANÁLISE DO IMPACTO DO COVID 19 NO TRANSPORTE COLETIVO DE MANAUS	IFAM
12	JEAN DALMO DE OLIVEIRA MARQUES	BÁRBARA REIS BARAÚNA	INVESTIGAÇÃO ERGONÔMICA NO ESPAÇO ESCOLAR	FAPEAM
13	ADRIANO TEIXEIRA DE OLIVEIRA	ISABELA LIRA DE SOUZA	HEMATOLOGIA DA TARTARUGA DA AMAZÔNIA PODOCNEMIS EXPANSA EM SISTEMAS AQUÍCOLAS NA AMAZÔNIA	FAPEAM
14	DEUZILENE MARQUES SALAZAR	KAMILA DOS REIS PEDROSO	EGRESSOS DO ENSINO MÉDIO INTEGRADO: O QUE ELES PODEM NOS DIZER SOBRE O PROJETO PEDAGÓGICO DE CURSO?	FAPEAM
15	FRANCISCO DAS CHAGAS MENDES DOS SANTOS	FAGNER SANTOS DA SILVA	CONEXÕES TOPOLÓGICAS EM CADEIAS CINEMÁTICAS: ESTUDO DE TRANSFORMAÇÕES LINEARES BASEADO NO GRAU DE LIBERDADE	FAPEAM
16	MARIA LUCIA TINOCO PACHECO	DAVID ALAN ARAÚJO DE JESUS	DAS CONTRIBUIÇÕES DA CULTURA PARA UM ENSINO SIGNIFICATIVO DE QUÍMICA	FAPEAM
17	LUYARA DE ALMEIDA CAVALCANTE	SARAH CELINY MARINHO BENJAMIM	IMPRESSÃO 3D DE SCAFFOLD BIOCOMPÓSITO	FAPEAM
18	JUSSARA SOCORRO CURY MACIEL	IRAUNA MAICONA RODRIGUES DE CARVALHO	INFLUÊNCIA DOS POLOS GERADORES DE VIAGENS - PGVS NO ESPALHAMENTO DA COVID 19 EM MANAUS	IFAM
19	ANTONIO DA FONSECA DE LIRA	LUANE DE HOLANDA SILVEIRA	O USO DO GEOGEBRA NA RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS DE ANÁLISE COMBINATÓRIA	IFAM
20	JOSE ANGLADA RIVERA	FLAVIA RAFAELA SILVA DE SOUZA	A UTILIZAÇÃO DO QUCS PARA SIMULAÇÕES DE PROBLEMAS CONTEXTUALIZADOS SOBRE CIRCUITO ELÉTRICO	PIBITI/CNPq ⁶
21	ANTONIO DA FONSECA DE LIRA	JOÃO AUGUSTO DE SOUZA FARIAS	O USO DE ESCALA DE MAPA PARA CÁLCULAR ÁREA DESMATADA POR INVASÕES NA CIDADE MANAUS: UMA PROPOSTA DO PARA O ENSINO DE CÁLCULO DIFERENCIAL PARA ESTUDANTES DA ETAPA FINAL DA EDUCAÇÃO BÁSICA	FAPEAM
22	JOAO DOS SANTOS CABRAL NETO	HYURE SOUZA MONTEIRO	CONSTRUÇÃO DE UM SIMULADOR COMPUTACIONAL PARA A DINÂMICA DO PÊNDULO SIMPLES	FAPEAM
23	SAVIO RAIDER MATOS SARKIS	LEANDRO RIGLISON DE LIMA GARCIA	CONSTRUÇÃO DE UM ROBÔ PARA INSPEÇÃO UTILIZANDO ARDUÍNO	FAPEAM
24	MARIA LUCIA TINOCO PACHECO	JAQUELINE SALES DA MATA	A TECNOLOGIA NUCLEAR NOS FILMES: O QUE É POSSÍVEL TRAZER PARA A SALA DE AULA	IFAM

CLAS.	ORIENTADOR	DISCENTE	PROJETO	FOMENTO
25	VINICIUS PAULO DE FREITAS	JANIELE NASCIMENTO DA SILVA	A CONSTRUÇÃO DAS CÔNICAS: UMA PROPOSTA DE ABORDAGEM UTILIZANDO O MÉTODO DE DOBRADURAS DE VAN SCHOOTEN	CNPq
26	LUCIA SCHUCH BOEIRA	NAYANNE DOS SANTOS CARVALHO	DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO DE BURITI TIPO COOKIE	FAPEAM
27	LYEGE MAGALHAES OLIVEIRA	KARINE VICTORIA FERNANDES DE OLIVEIRA	PRODUÇÃO DE RESINA A PARTIR DE ÓLEOS VEGETAIS AMAZÔNICOS E CARACTERIZAÇÃO POR RMN	FAPEAM
28	LUCIA SCHUCH BOEIRA	MICHELY RABELO DE FARIA	ELABORAÇÃO DE DOCE DE LEITE COM ADIÇÃO DE MATÉRIAS-PRIMAS AMAZÔNICAS – CAFÉ APUÍ E POLPA DE ARAÇÁ-BOI	FAPEAM
29	MIRIAM DE MEDEIROS CARTONILHO	EDILANE BARBOZA LIMA	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DA ESTABILIDADE DE UM FITOCOSMÉTICO CONTENDO EXTRATOS DE ALFAVACA (OCIMUM CAMPECHIANUM M. (LAMIACEAE)	PIBITI/CNPq ⁶
30	LAERTE MELO BARROS	MATHEUS MITOSO ACCIOLY DOS SANTOS	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA GRANULOMÉTRICA NA PERMEABILIDADE DOS ACABAMENTOS CIMETÍCIOS DE PAREDE	FAPEAM
31	LUCILENE DA SILVA PAES	FLÁVIO DE MATTOS RIBEIRO NETO	O USO DA ILUSTRAÇÃO CIENTÍFICA PARA CONTRIBUIR NA IDENTIFICAÇÃO DE PLANTAS MEDICINAIS AMAZÔNICAS	FAPEAM
32	MARCOS RAIKER PRINTES FERREIRA	ISNAILSON FEITOSA PINHEIRO	AVALIAÇÃO DO COEFICIENTE DE ADENSAMENTO DE SOLOS ARTIFICIAIS PRODUZIDO A PARTIR DE MISTURAS COM RCD	FAPEAM
33	JOSE JOSIMAR SOARES	PAULO HENRIQUE LEITÃO COUTO	SIMULAÇÃO COM FLUIDO DINÂMICA COMPUTACIONAL DA CONDIÇÃO DE OPERAÇÃO DA UNIDADE CONDENSADORA: MELHORIA DA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE UM SISTEMA DE AR CONDICIONADO.	FAPEAM
34	JOSE JOSIMAR SOARES	LUCAS DA SILVA COSTA	DESENVOLVIMENTO DE PAINEL SOLAR FOTOVOLTAICO COM MATERIAL ALTERNATIVO: ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DE TEMPERATURA NO SISTEMA DE GERAÇÃO FOTOVOLTAICA	FAPEAM
35	VIVIANE GOMES DA SILVA	ALICE HEDWIGES RODRIGUES JEAN	REPOSITÓRIO DE APLICATIVOS MÓVEIS PARA O ENSINO DE QUÍMICA ORGÂNICA PARA ALUNOS SURDOS NO 3º ANO DO ENSINO MÉDIO	IFAM
36	CARLOS ALBERTO MENDES OLIVEIRA	DAVID ALBUQUERQUE MONTEIRO	EFEITOS DA USINAGEM EM MATERIAIS POLIMÉRICOS CORTADOS COM METAL DURO	FAPEAM
37	JUSSARA SOCORRO CURY MACIEL	ISADORA DE OLIVEIRA NOVO	ESTUDO SOBRE INTELLIGENT TRANSPORTATION SYSTEM - ITS COMO ALTERNATIVA PARA O TRÂNSITO DE MANAUS	FAPEAM
38	ANA MARIA DIAS DA SILVA LUCENA	JÚLIA CRISTINA DE FARIAS ALMEIDA	ANÁLISE DE ÁGUA DE PARTE DO IGARAPÉ DO GIGANTE (ÁREA DO JARDIM VERSALHES-REDENÇÃO), LOCALIZADO NA ZONA CENTRO-OESTE DA CIDADE DE MANAUS.	FAPEAM
39	WALLACE LIRA	JHULIE EMILY LINHARES DE QUEIROZ	REINVENÇÕES E POSICIONAMENTOS DAS MARCAS COMO ESTRATÉGIA DE MARKETING FRENTE AOS IMPACTOS DO COVID 19.	IFAM

CLAS.	ORIENTADOR	DISCENTE	PROJETO	FOMENTO
40	EVERTON MOURA ARRUDA	LISLE CAUASSA LIMA	A PUBLICIDADE EXTERIOR EM MANAUS. SITUAÇÃO ATUAL FRENTE A LEGISLAÇÃO E PERSPECTIVAS DE FUTURO.	IFAM
41	JOSE COSTA FEITOSA	NATALIA DA MATA BATISTA	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DA AREIA DE FUNDIÇÃO PROVENIENTE DO DESCARTE DE FÁBRICAS NA SUBSTITUIÇÃO DE AGREGADO MIÚDO (AREIA RESIDUAL) EM ARGAMASSA DE CIMENTO PORTLAND	FAPEAM
42	VILMA DE JESUS DE ALMEIDA SERRA	ANTONIO THANURY DA SILVA TANISUE	AS POLÍTICAS AFIRMATIVAS RACIAIS NO IFAM: IMPLEMENTAÇÃO E PROCEDIMENTOS	CNPq
43	CARLOS JOSE BAPTISTA MACHADO	BRUNO HIROSHI NAKAMURA IWATA	ESTUDO DE AUTOMATIZAÇÃO DA COLETA SELETIVA INDUSTRIAL ATRAVÉS DE UMA ESTEIRA PROGRAMADA POR ARDUÍNO.	FAPEAM

PIBIC GRADUAÇÃO- APROVADOS E NÃO CLASSIFICADOS

CLAS.	ORIENTADOR	DISCENTE	PROJETO
1	ANA MARIA DIAS DA SILVA LUCENA	WELLIDA FREITAS COSTAS	A OBTENÇÃO DO CONFORTO TÉRMICO DAS HABITAÇÕES AMAZÔNICAS UTILIZANDO ARGAMASSA TÉRMICA À BASE DE ARGILOMINERAIS ENCONTRADOS EM COARI
2	EVERTON MOURA ARRUDA	THALINE PEREIRA TURY	INSTAGRAM COMO FERRAMENTA DE DIVULGAÇÃO PARA A MICRO E PEQUENA EMPRESA. ALCANCE E ESTUDO DAS MÉTRICAS.
3	JOSE COSTA FEITOSA	LEANDRO DIÊGO SILVA DA SILVA	BLOCO DE CONCRETO PARA VEDAÇÃO COMPOSTO POR RASPAS DE PNEU E POLIESTIRENO EXPANDIDO
4	ANA MARIA DIAS DA SILVA LUCENA	SAMUEL DA SILVA NASCIMENTO	IMPACTOS DECORRENTES DA IMPLEMENTAÇÃO DAS TECNOLOGIAS BIM NA CONSTRUÇÃO CIVIL

PIBIC GRADUAÇÃO – VOLUNTÁRIO

CLAS.	ORIENTADOR	DISCENTE	PROJETO
1	LAERTE MELO BARROS	ALEXANDRE COSTA DA SILVA	REFORÇO DE VIGAS E PILARES DE CONCRETO ARMADO COM MANTA POLIMÉRICA DE FIBRA DE CARBONO
2	LUCIA SCHUCH BOEIRA	THOMAS ERICKSEN CAVALCANTE DE ARAUJO	DESENVOLVIMENTO DE MELOMEL DE ARAÇÁ-BOI E PATAUÁ
3	ELAINE CARVALHO DE LIMA	ANA LIVIA FERREIRA PONTES	ANÁLISE DA INDÚSTRIA 4.0: DESAFIOS E PERSPECTIVAS PARA A ECONOMIA BRASILEIRA
4	LUCILENE DA SILVA PAES	JULIANA GRANGEIRO REIS	WEBSITE COMO RECURSO DIDÁTICO PARA ENSINO DE PLANTAS MEDICINAIS NA REGIÃO AMAZÔNICA.
5	PAULO CEZAR CORREA VIEIRA	ADELINA CRISTINA AUGUSTO CHAVES	CONSTRUÇÃO DE FOSSA SÉPTICA BIODIGESTORA COM PRODUÇÃO DE BIOGÁS
6	SAVIO RAIDER MATOS SARKIS	HERLEY DA SILVA MENEZES	ESTUDO DE MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE ESCOAMENTO EM CANAIS HIDRÁULICOS URBANOS APLICADO A REGIÕES METROPOLITANA DA CIDADE DE MANAUS.
7	PAULO CEZAR CORREA VIEIRA	ADRIELLE MIKAELLE SILVA DA COSTA	ESTUDO DE VIABILIDADE DE SISTEMA DE APROVEITAMENTO DE ÁGUA DE CHUVA NO IFAM-CMC

PIBIC GRADUAÇÃO NÃO RECOMENDADOS

N	ORIENTADOR	DISCENTE	PROJETO	MOTIVO DA NÃO RECOMENDAÇÃO
1	ANDRE WILSON ARCHER PINTO SALGADO	ABIGAIL OLIVEIRA BARBOSA	NARCISISMO E PUBLICIDADE: AS CONSEQUÊNCIAS NA AUTOESTIMA CAUSADAS PELO INSTAGRAM EM JOVENS E ADULTOS	PROJETO NÃO RECOMENDADO PELOS AVALIADORES DO COMITÊ
2	ANDRE WILSON ARCHER PINTO SALGADO	RODRIGO FERNANDES FONSECA	DE ARAWETÉ A MUNDURUKU, UM CONTO SINUOSO DE UMA NAÇÃO RAIZ.	PROJETO NÃO RECOMENDADO PELOS AVALIADORES DO COMITÊ

3	CARLOS JOSE BAPTISTA MACHADO	TAINÁH VASCONCELOS PESSOA	DESENVOLVIMENTO DO PROTÓTIPO DE BAIXO CUSTO DE DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE ÁLCOOL LÍQUIDO COM SINALIZADOR PARA LEMBRAR DE LAVAR AS MÃOS COM APLICAÇÕES PARA ENFRENTAMENTO DA PANDEMIA COVID-19.	PROJETO NÃO RECOMENDADO PELOS AVALIADORES DO COMITÊ
4	ELDER MONTEIRO DE ARAUJO	THAYNA DE ARAÚJO LINO	CONCEPÇÕES ALTERNATIVAS SOBRE A TABELA PERIÓDICA DOS(AS) ALUNOS(AS) PRETOS(AS) E PARDOS(AS), DO PRIMEIRO ANO DO ENSINO MÉDIO.	PROJETO ENVIADO FORA DO PRAZO DE INSCRIÇÃO
5	FRANCISCO DAS CHAGAS MENDES DOS SANTOS	ELIABE RAFAEL FIGUEIRA CARDOSO	ESTUDO DE PROCESSOS DE MODELAGEM DE TRANSFORMAÇÕES LINEARES ENTRE FUNCIONALIDADE E GEOMETRIAS DE PEÇAS MECÂNICAS À LUZ DOS CONCEITOS DA ÁLGEBRA LINEAR E CINEMÁTICA	PROJETO NÃO RECOMENDADO PELOS AVALIADORES DO COMITÊ
6	FRANCISCO DAS CHAGAS MENDES DOS SANTOS	TALES ALVES JÚNIOR	ESTUDO DA VIABILIDADE DA INTERDISCIPLINARIDADE BASEADA EM CONTEXTO ENTRE DISCIPLINAS DAS LICENCIATURAS DO CMC/IFAM EM TEMPOS DE PANDEMIA	PROJETO ENVIADO FORA DO PRAZO DE INSCRIÇÃO
7	JOSE GALUCIO CAMPOS	YARA ARAÚJO DOS SANTOS	A REPRESENTAÇÃO DO “BOM” PROFESSOR DE FÍSICA SOB A ÓPTICA DE DOCENTES E DISCENTES DO INSTITUTO FEDERAL DO AMAZONAS: UM ESTUDO EXPLORATÓRIO.	EDITAL – N° 003/2020/DPI/PPGI/IFAM/IC: ITEM 5.1.4 QUE TRATA DO (A) CANDIDATO(A) À BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA.
8	LETICIA DE OLIVEIRA ROSA	DAVID ORUÊ XAVIER DOS SANTOS	ANÁLISES DE HEMOGRAMA DE PACIENTES DIAGNOSTICADO COM COVID-19 NA CIDADE DE MANAUS.	PROJETO NÃO RECOMENDADO PELOS AVALIADORES DO COMITÊ
9	LUIZ EDUARDO MATEUS DOS SANTOS	ÁTILA SIELSKIS VIEIRA ERMES	APROVEITAMENTO DE ÁGUA PROVENIENTE DE CONDIONADORES DE AR NA UTILIZAÇÃO DE LAVAGENS DE PISO, DESCARGAS DE VASO SANITÁRIOS E IRRIGAÇÃO DE PLANTAS	PROJETO NÃO RECOMENDADO PELOS AVALIADORES DO COMITÊ
10	MADALENA OTAVIANO AGUIAR	ANTONIA VITÓRIA FERREIRA DE SOUZA	CONHECER O REINO FUNGI NUMA PERSPECTIVA REGIONAL E VIRTUAL	PROJETO NÃO RECOMENDADO PELOS AVALIADORES DO COMITÊ
11	MARCOS RAIKER PRINTES FERREIRA	ADELINA CRISTINA AUGUSTO CHAVES	PRÁTICA DAS FUNDAÇÕES NA CIDADE DE MANAUS – AM	EDITAL – N° 003/2020/DPI/PPGI/IFAM/IC: DO (A) CANDIDATO(A) À BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA: 5.1.9 CONCORRER COM APENAS 01 (UM) PROJETO.

PIBIC JÚNIOR APROVADOS E CLASSIFICADOS

CLAS.	ORIENTADOR	DISCENTE	PROJETO	FOMENTO
1	DANIEL RICHARDSON DE CARVALHO SENA	LISSA SOLENE HITOTUZI PEREIRA	UM ESTUDO SOBRE AS IMPLICAÇÕES DA DISCIPLINA FILOSOFIA NA FORMAÇÃO DO ALUNO DE ENSINO MÉDIO.	PIBIC-EM/CNPq
2	DANIEL RICHARDSON DE CARVALHO SENA	POLLYANE BAIMA ELISIÁRIO	O MÉTODO NA MODERNIDADE: UM ESTUDO SOBRE OS FUNDAMENTOS DO MÉTODO DEDUTIVO-ANALÍTICO DE RENÊ DESCARTES E DO EXPERIMENTAL-INDUTIVO DE FRANCIS BACON	IFAM
3	FERNANDA TUNES VILLANI	ESTER SOUZA CAVALCANTE	A PINTURA RUPESTRE E A HISTÓRIA DA QUÍMICA MOSTRADAS ATRAVÉS DE TELAS PINTADAS COM TINTAS DE SOLO E PIGMENTOS DE PLANTAS.	PIBIC-EM/CNPq
4	MARIA LUCIA TINOCO PACHECO	JOSE MARIA LOPES DA SILVA	A CODIFICAÇÃO NA APRENDIZAGEM: O QR CODE COMO MEDIADOR NO PROCESSO DE ENSINO - APRENDIZAGEM DA TABELA PERIÓDICA PARA ESTUDANTES COM DEFICIÊNCIA VISUAL E BAIXA VISÃO	IFAM
5	DEUZILENE MARQUES SALAZAR	RAINA BRENDA DE MORAES GONZAGA	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE EDUCACIONAL PARA RELATÓRIO DE ESTÁGIO PROFISSIONAL	IFAM
6	JOSE GALUCIO CAMPOS	LETÍCIA SOUSA ALVES	UM ESTUDO SOBRE A CONFIABILIDADE NA CIÊNCIA PELOS ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO INTEGRADO DO IFAM CMC: UMA TRILHA AO JORNALISMO CIENTÍFICO.	FAEPI-CTHM
7	FERNANDA TUNES VILLANI	CAIO SANTOS OLIVEIRA	REAPROVEITAMENTO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS PROVENIENTES DA FABRICAÇÃO DAS TINTAS TONS DA TERRA COMO UM NOVO MATERIAL COMPÓSITO	IFAM
8	JOSE RICARDO DA SILVA DIAS	SANDRO MAIA FREIRE JÚNIOR	IMPLEMENTAÇÃO DE UM SISTEMA DE MONITORAMENTO DE TEMPERATURA E UMIDADE EM AMBIENTES DE ESTOQUE/ARMAZENAMENTO	PIBIC-EM/CNPq
9	VIVIANE GOMES DA SILVA	ANNE CRISTINE DE OLIVEIRA MOTA	RISE UP - APLICATIVO MÓVEL PARA APOIAR PESSOAS COM SINTOMAS DE DEPRESSÃO	PIBIC-EM/CNPq
10	FERNANDA TUNES VILLANI	REBECA MADEL PEIXOTO DA SILVA	PROJETO TONS DA TERRA: “A PINTURA É A POESIA QUE SE VÊ EM VEZ DE SE OUVIR...”	IFAM
11	TALITA PEDROSA VIEIRA DE CARVALHO	ANA PAULA VIEIRA DA SILVEIRA	COTAS RACIAIS NO IFAM/CMC: TRAJETÓRIAS SOCIAIS E PERCEPÇÕES DE ESTUDANTES COTISTAS	IFAM
12	EMMERSON SANTA RITA DA SILVA	RAQUEL KAROLYNE CARLOTTO SANTOS	EDUARD: UMA APLICAÇÃO MÓVEL PARA A INCLUSÃO DE DEFICIENTES AUDITIVOS NA ÁREA DE INFORMÁTICA	IFAM

CLAS.	ORIENTADOR	DISCENTE	PROJETO	FOMENTO
13	EMMERSON SANTA RITA DA SILVA	ANDRESSA VERCOSA SIQUEIRA	SNOWBALL – UMA APLICAÇÃO MÓVEL PARA O ENSINO E INCENTIVO DA PROGRAMAÇÃO COM ACESSIBILIDADE	IFAM
14	TALITA PEDROSA VIEIRA DE CARVALHO	VITÓRIA CRISTINA DOS SANTOS	COTAS RACIAIS NO IFAM/CMC: A PARTICIPAÇÃO E AS PERCEPÇÕES DOS ESTUDANTES PRETOS, PARDOS E ÍNDIOS (PPI).	PIBIC-EM/CNPq
15	LUCIELEN NUNES BARROSO NASCIMENTO	LUIS FELIPE DE OLIVEIRA VALE	ANÁLISE E INSTALAÇÃO DE UM GERADOR SOLAR FOTOVOLTAICO: ESTUDO DE CASO DA IMPLANTAÇÃO DE UMA USINA FOTOVOLTAICA DE 44,88KWP NO IFAM.	FAEPI-CTHM
16	JOSE RICARDO DA SILVA DIAS	MATHEUS FILIPE FERREIRA DO CARMO	AUTOMATIZAÇÃO DE PROCESSO PRODUTIVO PARA SELECIONAR PRODUTOS/PEÇAS UTILIZANDO BRAÇO ROBÓTICO CONTROLADO POR MICROCONTROLADOR ARDUINO	IFAM
17	JOSE RICARDO DA SILVA DIAS	EDUARDO FALCÃO SERUDO	DESENVOLVIMENTO DE UM CARRO ROBÔ AUTÔNOMO SEGUIDOR DE LINHA	IFAM
18	RICARDO DE JESUS CARDOSO	BRUNA MARIA DA SILVA MOTA	PANDEMIA E ISOLAMENTO SOCIAL: O IMPACTO DA COVID-19 NO COTIDIANO DOS MORADORES NO BAIRRO COROADO, ZONA LESTE DE MANAUS- AM.	IFAM
19	YANA MIRANDA BORGES	JOSÉ FELIX DE OLIVEIRA NETO	PROGRAMA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL NO CURSO TÉCNICO INTEGRADO: ANÁLISE DOS EFEITOS DO BENEFÍCIO ENTRE ALUNOS DO CURSO DE MECÂNICA NO INSTITUTO FEDERAL DO AMAZONAS, CAMPUS MANAUS-CENTRO	IFAM

PIBIC JÚNIOR – APROVADOS E NÃO CLASSIFICADOS

CLAS.	ORIENTADOR	DISCENTE	PROJETO
1	VIVIANE GOMES DA SILVA	ISABELLE DE ALMEIDA MADUREIRA	YOUR HERO - JOGO MÓVEL LÚDICO PARA AUXILIAR O PROCESSO DE ALFABETIZAÇÃO DE CRIANÇAS E OU ADOLESCENTES AUTISTAS
2	YANA MIRANDA BORGES	MARIA FERNANDA SOUSA CRUZ	HÁBITOS DA POPULAÇÃO NO MANEJO DE RESÍDUOS PLÁSTICOS DOMICILIARES NO BAIRRO DE PETRÓPOLIS EM MANAUS, AMAZONAS: UM ESTUDO DE CASO
3	RICARDO DE JESUS CARDOSO	SAMUEL MENEZES BARBOSA	PANDEMIA E ISOLAMENTO SOCIAL: O IMPACTO DA COVID-19 NO COTIDIANO DOS MORADORES NO BAIRRO PARQUE DEZ DE NOVEMBRO, ZONA CENTRO-SUL DE MANAUS- AM.

PIBIC JÚNIOR NÃO RECOMENDADOS

N	ORIENTADOR	DISCENTE	PROJETO	MOTIVO DA NÃO RECOMENDAÇÃO
1	FABRICIO FILIZOLA SOUZA	NATHÁLIA CHRISTINE MORAES DE FARIA	AS FIGURAÇÕES DO MÉTODO SOCRÁTICO ÀS AULAS DE FILOSOFIA: O CASO DO PROEJA DO IFAM/CMC	EDITAL – Nº 003/2020/DPI/PPGI/IFAM/IC: 5.2.4 PERTENCER A GRUPO CERTIFICADO DE PESQUISA DO IFAM QUE ESTEJA CADASTRADO NO DIRETÓRIO DE GRUPOS DE PESQUISA DO CNPQ;
2	KLEBER DA LUZ BASTOS	ANA LUIZA VIEIRA PEREIRA	O USO DAS MÍDIAS DIGITAIS E SUA INFLUÊNCIA NA VIDAS DOS ALUNOS DOS CURSOS INTEGRADO DO IFAM - CMC	PROJETO NÃO RECOMENDADO PELOS AVALIADORES DO COMITÊ
3	MARCIO GOMES DA SILVA	JOÃO VITOR LEÃO MOREIRA	EINSTEIN E A FÍSICA MODERNA	PROJETO NÃO RECOMENDADO PELOS AVALIADORES DO COMITÊ
4	NEILA BATISTA XAVIER	MARIA EDUARDA RAMOS SOUZA	UP&DOWN: APLICAÇÃO PARA AUXÍLIO DA APRENDIZAGEM DE MATEMÁTICA EM CRIANÇAS COM SÍNDROME DE DOWN	EDITAL – Nº 003/2020/DPI/PPGI/IFAM/IC: 3.4- QUE DIZ RESPEITO AOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA A SUBMISSÃO DAS PROPOSTAS
5	MARCIA DA COSTA PIMENTA MARTINS	DAIANA DOS SANTOS LINS	TAKE CARE – APLICATIVO PARA AXUILIAR O SERVIÇO DE ATENDIMENTO MÓVEL DE URGÊNCIA	EDITAL – Nº 003/2020/DPI/PPGI/IFAM/IC: 3.4- QUE DIZ RESPEITO AOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA A SUBMISSÃO DAS PROPOSTAS

Descrição das modalidades de bolsa (**ATENTAR PARA O EDITAL SOBRE A DISPONIBILIDADE**):

1. Iniciação Científica, do IFAM (PIBIC/IFAM) no valor de R\$400,00 para alunos da Graduação;
2. Iniciação Científica Júnior, do IFAM (PIBIC-Jr/IFAM) no valor de R\$200,00 para alunos do Ensino Técnico;
3. Programa de Apoio à Iniciação Científica, da FAPEAM (PAIC/FAPEAM) no valor de R\$400,00 para alunos da Graduação;
4. Iniciação Científica, do CNPq (PIBIC/CNPq) no valor de R\$400,00 para alunos da Graduação;
5. Iniciação Científica no Ensino Médio, do CNPq (PIBIC-EM/CNPq) no valor de R\$200,00 para alunos do Ensino Técnico, sendo R\$100,00 do CNPq e mais R\$100,00 complementados pelo IFAM;
6. Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação Científica, do CNPq (PIBITI/CNPq) no valor de R\$400,00 para alunos da Graduação;
7. Iniciação Científica Júnior, do CTHM (FAEPI-Jr/CTHM) no valor de R\$200,00 para alunos do Ensino Técnico.

OBSERVAÇÃO: Aos aprovados e classificados, atentar para um e-mail a ser enviado para abertura de contas e entrega de documentação.

RECURSOS DEVERÃO SER FORMALIZADOS POR E-MAIL: cpct@ifam.edu.br

COMITÊ DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DO CAMPUS MANAUS CENTRO.

Manaus, 06 de Julho de 2020.