



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO
REITORIA
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação - PRPGI
EDITAL N° 233/2022

EDITAL N° 233/2022 - PRPGI/REITORIA/IFMA 26 DE JULHO DE 2022

PIBIC ENSINO MÉDIO – VIGÊNCIA 2022/2023

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PRPGI) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão (IFMA), no uso de suas atribuições legais, torna público o **RESULTADO FINAL** do Edital PRPGI N° 09/2022 que dispõe sobre as normas e procedimentos para as inscrições, seleção e classificação dos candidatos ao **Programa de Bolsas de Iniciação Científica do Ensino Médio (PIBIC Ensino Médio)**, vigência 2022/2023.

1. A indicação e o envio de documentos dos bolsistas deverão ser feitos exclusivamente no SUAP até **26 de agosto de 2022**, observando as orientações dispostas nos anexos deste edital:

a) Bolsa CNPq - Anexo I;

b) Bolsa FAPEMA - Anexo II;

c) Bolsa IFMA - Anexo III.

2. Os discentes indicados como bolsistas FAPEMA deverão atender os seguintes requisitos do ao Art. 34 da Resolução FAPEMA N° 08 de 26/05/2022:

a) coeficiente de rendimento maior ou igual a 6,0 (seis);

b) histórico escolar/acadêmico com no máximo 03 (três) reprovações;

c) não deve estar no penúltimo ou último período.

3. Coordenadores que tiveram projetos aprovados com bolsa FAPEMA deverão atualizar o período de execução e o cronograma do projeto para 01/10/2022 a 30/09/2023.

4. PROJETOS APROVADOS

4.1 BOLSA CNPq

Ord.	Projeto	Campus	Área prioritária do CNPq	Coordenador(a)
1	DIVERSIDADE TAXONÔMICA E FUNCIONAL DA AVIFAUNA DA ARBORIZAÇÃO URBANA DO MUNICÍPIO DE BURITICUPU - MA	BTC	Preservação Ambiental (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Reinaldo Lucas Cajaiba
2	ESTADO NUTRICIONAL DE ADOLESCENTES DE UMA ESCOLA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE BARREIRINHAS, MARANHÃO	BAR	Saúde (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Luana Lopes Padilha
3	(IN) SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL DAS FAMÍLIAS DE ESTUDANTES DE UMA ESCOLA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE BARREIRINHAS, MARANHÃO	BAR	Saúde (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Luana Lopes Padilha

4	Estudo in silico da atividade antileishmanicida de compostos de Sida rhombifolia	GRA	Biotecnologia (Tecnologias Habilitadoras)	Ruan Sousa Bastos
5	Diagnóstico sanitário-ambiental das águas superficiais da Lagoa do Joaquim, em Açailândia – MA	ACA	Segurança Hídrica (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Edson Carvalho da Paz
6	A Ética nos Institutos Federais da Região Sudeste: uma análise das ações educativas das comissões setoriais.	BTC	Saúde (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Raffaella Andressa dos Santos Araujo
7	Produção científica dos docentes de Educação Física do IFMA no período de 2010 a 2020: panorama e perspectivas.	BTC	Saúde (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Raffaella Andressa dos Santos Araujo
8	Mapeamento das ações extensionistas na área de Educação Física no período de 2010 a 2020: contexto e perspectivas no IFMA	BTC	Saúde (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Raffaella Andressa dos Santos Araujo
9	ÁGUA MINERAL BIOATIVADA COM MICROCÁPSULAS DA POLPA DE BACURI OBTIDAS PELO MÉTODO GELIFICAÇÃO IÔNICA	ZDC	Agronegócio (Tecnologias de Produção)	Jose Sebastiao Cidreira Vieira
10	Avaliação da qualidade higiênico e sanitária de boxes que comercializam frango no mercado central do município de Caxias-MA	CAX	Saúde (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Rodrigo Maciel Calvet
11	Caracterização de biofilmes para uso em absorventes femininos.	CCH	Materiais Avançados (Tecnologias Habilitadoras)	Laurinda Fernanda Saldanha Siqueira
12	Diagnóstico dos resíduos sólidos da microrregião de Itapecuru Mirim-MA	ITA	Saneamento Básico (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Barbara Chaves Aguiar Barbosa
13	Modelagem molecular de proteínas microbianas envolvidas em processos de biodegradação de efluentes tóxicos por homologia estrutural - uma análise in silico - Renovação	ITA	Biotecnologia (Tecnologias Habilitadoras)	Iven Neylla Farias Vale Mendes
14	Caracterização de núcleos bioabsorventes à base de fibras naturais.	CCH	Materiais Avançados (Tecnologias Habilitadoras)	Laurinda Fernanda Saldanha Siqueira
15	CULTIVO E USO DE PLANTAS MEDICINAIS NAS ZONAS URBANA E RURAL DE SÃO LUIS-MA	MAR	Preservação Ambiental (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Delineide Pereira Gomes

16	Diagnóstico preliminar da qualidade da água superficial em microbacias urbanas de Itapecuru Mirim/MA, a partir de parâmetros físico-químicos e biológicos	ITA	Saneamento Básico (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Barbara Chaves Aguiar Barbosa
17	As marisqueiras de sarnambi: organização social, bioeconomia e o protagonismo das mulheres do povoado Travosa no Parque Nacional dos Lençóis Maranhense.	CCH	Bioeconomia (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Luiz Augusto Sousa do Nascimento
18	Concepção de mapa de risco do laboratório de eletromecânica do IFMA, Campus Pedreiras	PED	Indústria (Tecnologias de Produção)	Wenio Fhara Alencar Borges
19	Sistema automatizado de monitoramento de plantas baseado em Internet das Coisas	CCH	Internet das Coisas (Tecnologias Habilitadoras)	Jose Victor Vasconcelos Sobral
20	Ciência interativa e as críticas à ciência moderna: as ontologias indígenas acerca do caos do antropoceno.	CCH	Preservação Ambiental (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Luiz Augusto Sousa do Nascimento
21	MAPEAMENTO DA MATRIZ DE ATRATIVIDADE PARA O TURISMO ETNOCULTURAL EM BARRA DO CORDA-MA.	BDC	Educação Empreendedora (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Marinete Moura da Silva Lobo
22	Fotografias táteis do Patrimônio Arquitetônico Sacro de São Luís	MTC	Comunicações (Tecnologias de Produção)	Ivana Marcia Oliveira Maia
23	Ecologia de saberes e as concepções de doenças e saúde: estratégias de enfrentamento do Sars-CoV-2 na comunidade Travosa no Parque Nacional dos Lençóis Maranhense.	CCH	Saúde (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Luiz Augusto Sousa do Nascimento
24	Engajamento estudantil no IFMA-CN durante período pandêmico: Uma análise exploratória de dados do Google Sala de aula	CNT	Cibernética (Tecnologias Estratégicas)	Bruno Vicente Alves de Lima
25	Planejamento da elaboração de projetos arquitetônicos sustentáveis em termos energéticos através da análise bioclimática com dados meteorológicos	ALC	Cidades Inteligentes (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Elisabeth Regina Alves Cavalcanti Silva
26	Utilização da impressora 3D como alternativa para criação de objetos educacionais 3D para estudantes com deficiência visual: desafios, práticas e perspectivas	PIN	Ensino de Ciências (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Icaro Rodrigues Lavor

27	Análise da dinâmica sócio-produtiva da agricultura familiar, em Carolina, Maranhão	CLN	Agronegócio (Tecnologias de Produção)	Claudia Araujo Moreira
28	Cultura de povos quilombolas e indígenas do contexto maranhense como temática para produção de material instrucional temático para o Ensino de Ciências da Natureza	PFR	Ensino de Ciências (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Katia Dias Ferreira Ribeiro
29	Crenças, Saberes e o Uso de Plantas Cultivadas nos quintais dos moradores da Cidade de São João dos Patos-MA	SJP	Bioeconomia (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Marluce Pereira Damasceno Lima
30	Síntese e caracterização de catalisadores a partir da polpa de buriti para posterior utilização em reação de transesterificação	BTC	Energias Renováveis (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Wiury Chaves de Abreu
31	A PANDEMIA DA COVID-19 NA ILHA DO MARANHÃO (SÃO LUÍS): uma análise estatística e geoespacial dos dados.	MAR	Saúde (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Tatiana Cristina Santos de Castro
32	AVALIAÇÃO DA ÁGUA SUPERFICIAL CAPTADA EM PORTOS/BALNEÁRIOS E UTILIZADA PARA ABASTECIMENTO DOMÉSTICO EM BARRA DO CORDA, MARANHÃO, BRASIL	BDC	Saúde (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Nilson dos Santos Loiola
33	Poetas do IFMA: mapeamento de servidores e servidoras que escrevem poesia	TMN	Comunicações (Tecnologias de Produção)	Joao Batista Sousa de Carvalho
34	Controle de populações de Aedes spp. (Diptera: Culicidae) utilizando estações disseminadoras de larvicida na Comunidade Quilombola Filipa - Itapecuru-Mirim/MA	ITA	Saúde (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Liliane Barbosa Amorim
35	Intercâmbio entre Filosofia e Química: uma elucidação dos fundamentos filosóficos da Química	MTC	Ensino de Ciências (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Carla Silvia Souza da Rocha
36	SAÚDE SOB O OLHAR DE ADOLESCENTES	ALC	Saúde (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Ana Claudia Caminha de Melo Andrade
37	Conhecimento e a percepção de sensibilização de alunos do Ensino médio acerca do mosquito Aedes aegypti como vetor da dengue no município de Araiases (MA)	ARA	Ensino de Ciências (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Luis Mesquita de Sousa Filho

38	Lixo no mar: percepção socioambiental dos usuários da praia de Itatinga (Alcântara-MA).	ALC	Monitoramento, prevenção e recuperação de desastres naturais e ambientais (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Raimundo Nonato Piedade Junior
39	Aulas práticas de Biologia como instrumento facilitador do ensino-aprendizagem	SJP	Ensino de Ciências (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Marluce Pereira Damasceno Lima
40	Instrumentos de observação astronômica e sua evolução.	SIN	Ensino de Ciências (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Antonio Luiz Martins Junior
41	DETERMINAÇÃO DE NITRATO E NITRITO EM CISTERNAS DA ZONA RURAL DE VIANA-MA	VNA	Segurança Hídrica (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Gilmar Ferreira Dias
42	Utilização da plataforma Arduino como alternativa para a criação de um laboratório portátil de baixo custo de Física Experimental para o 1º ano do Ensino Médio	PIN	Ensino de Ciências (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Icaro Rodrigues Lavor
43	CONFORTO TÉRMICO NAS ESCOLAS MUNICIPAIS DA ÁREA URBANA DE BARRA DO CORDA-MA	BDC	Cidades Inteligentes (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Francisco Wendell Dias Costa
44	UTILIZAÇÃO DOS RECURSOS DO SOFTWARE STELLARIUM PARA FACILITAR NO PROCESSO ENSINO E APRENDIZAGEM EM ASTRONOMIA	MTC	Ensino de Ciências (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Ronivaldo Castro Pacheco
45	Degradação do azul de metileno através de métodos eletro-oxidativos	ARA	Tratamento de Poluição (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Helson Ricardo da Cruz Falcao
46	Efeito das condições de sínteses nas propriedades de materiais magnéticos aplicados em fotocatalise	ALC	Materiais Avançados (Tecnologias Habilitadoras)	Edson Tobias de Jesus
47	Avaliação dos níveis de iluminação das dependências da Biblioteca do IFMA - Campus Bacabal	BAC	Saneamento Básico (Tecnologias para Qualidade de Vida)	Wellington de Sousa Monteles

48	História e Literatura Negra em Sala de Aula - relações de gênero e questões étnico-raciais a partir de Maria Firmina dos Reis e Conceição Evaristo	ZDC	Educação Empreendedora (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Neila Matias de Souza
49	Avaliação das composição química e valor nutricional da farinha produzida a base de cenoura	MAR	Agronegócio (Tecnologias de Produção)	Antonio Jeronimo de Almeida Neto
50	PRODUÇÃO DE SABONETE TERAPÊUTICO A BASE DE ÓLEO RESIDUAL CONTENDO ÓLEO DE PEQUI COMO PRINCIPAL ATIVO	ITZ	Tratamento e Reciclagem de Resíduos Sólidos (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Deinise Lima Bonfim
51	Construindo um telescópio de baixo custo para observação astronômica.	SIN	Ensino de Ciências (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Antonio Luiz Martins Junior
52	Ensino de Língua Portuguesa no Ensino Médio: uma Análise Contrastiva dos PCNEM e da BNCC	BTC	Educação Empreendedora (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Edilene Freitas Silva
53	OS ESPAÇOS DE LAZER NOS BALNEÁRIOS LOCALIZADOS NO MUNICÍPIO DE BAREIRINHAS - MA	BAR	Preservação Ambiental (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Flavio Ataide Junior
54	Cálculo da massa de buracos negros a partir da órbita de estrelas	BTC	Espacial (Tecnologias Estratégicas)	Adriano Rocha Soares
55	O que podemos aprender sobre gênero a partir dos romances de Cavalaria?	ZDC	Educação Empreendedora (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Neila Matias de Souza
56	AVALIAÇÃO DO EFEITO DE BEAUVERIA BASSIANA E ISARIA FUMOSOROSEA NO CONTROLE DA COCHONILHA-TRANSPARENTE-DO-COQUEIRO (ASPIDIOTUS DESTRUCTOR SIGNORET, 1869)	CCH	Preservação Ambiental (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Keciane Mesquita das Chagas Santos
57	Levantamento do índice de cobertura vegetal das praças do Município de Itapecuru Mirim.	ITA	Preservação Ambiental (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Barbara Chaves Aguiar Barbosa

58	O URBANO E AS MERCADORIAS: AS INSTALAÇÕES DOS ESTABELECIMENTOS DE REDES COMERCIAIS VAREGISTA E ATACDISTA EM TIMON – MA (2010 - 2021).	TMN	Cidades Inteligentes (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Jose Luis de Carvalho Bueno
59	Aprendendo Programação com auxílio do Robô Lego Mindstorms	CNT	Ensino de Ciências (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Joao Paulo Marques Silva
60	Estrutura urbana e microclimas em Carolina/MA: variabilidade temporal e espacial da temperatura e da umidade do ar na cidade	CLN	Monitoramento, prevenção e recuperação de desastres naturais e ambientais (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Carlos di Stefano Silva Sousa
61	Reutilização de resíduos sólidos na fabricação de pranchas de Stand Up Paddle	ALC	Tratamento e Reciclagem de Resíduos Sólidos (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Diego Lima Matos
62	Identificação dos principais pesticidas utilizados nas lavouras dos municípios de Grajaú e Tuntum: toxicidade e os efeitos ao meio ambiente	BDC	Preservação Ambiental (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Ludyane Nascimento Costa
63	Contribuições histórico-epistemológicas da Filosofia para fundamentação da Química a partir do programa newtoniano de ciência	MTC	Ensino de Ciências (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Carla Silvia Souza da Rocha
64	SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DE TRIGO POR MESOCARPO DE BABAÇU EM DUAS MASSAS TRADICIONAIS DE TORTAS E BISCOITOS FRANCESES: A MASSA SABLÉE E SUCRÉE.	COD	Bioeconomia (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Daniel Dantas Campelo
65	A LÍNGUA INGLESA NO CONTEXTO DAS DISCIPLINAS ESPECÍFICAS DOS CURSOS DE ENSINO SUPERIOR: UM ESTUDO DE CASO COM OS PROFESSORES DO CURSO DE BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO DO IFMA – CAMPUS SÃO LUÍS-MONTE CASTELO	MTC	Inteligência Artificial (Tecnologias Habilitadoras)	Claudia Maria Paixao Mattos

66	AVALIAÇÃO ECONÔMICA, SUSTENTÁVEL E SOCIAL DE BIODIESEL NO BRASIL ENTRE OS ANOS DE 2011-2021	ARA	Monitoramento, prevenção e recuperação de desastres naturais e ambientais (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Helson Ricardo da Cruz Falcao
67	DOS USOS E DOS USUÁRIOS DAS PRAÇAS PÚBLICAS: O CASO DA PRAÇA SÃO JOSÉ, EM TIMON – MA.	TMN	Cidades Inteligentes (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Jose Luis de Carvalho Bueno
68	Importante problematizar o dia 19/04, refletindo como essa dada, tenta reforçar a “pacífica” miscigenação.	PED	Cidades Inteligentes (Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável)	Patricia de Sousa Santos
69	Contribuições dos Multiletramentos e da Mídiaeducação para compreensão, análise crítica e produção de obras midiáticas	BAR	Comunicação Social (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Aurea Maria Brandao Santos
70	A teoria empreendedora de David MacClelland contada a partir de história em quadrinhos.	PED	Educação Empreendedora (Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação)	Antonio Carlos Oliveira Silva

4.2. BOLSA FAPEMA

Ord.	Projeto	Campus	Área de Conhecimento	Coordenador(a)
1	FOTOGRAFIAS DE GRUPOS ESCOLARES NO MARANHÃO (1903-1971): ORGANIZAÇÃO DO ACERVO E IDENTIDADE IMAGÉTICA	PDU	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	Thiago Coelho Silveira
2	AVALIAÇÃO DA ROTULAGEM DE POLPAS DE FRUTAS COMERCIALIZADAS NA REDE VAREJISTA DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR EUGÊNIO BARROS-MA	PDU	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	Adeval Alexandre Cavalcante Neto
3	A POLÍTICA NAS PÁGINAS DA IMPRENSA: DISPUTAS ENTRE PSD E UDN NO MARANHÃO (1945-1950)	PDU	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Thiago Coelho Silveira
4	ANÁLISE DA ROTULAGEM DE POLPA DE FRUTAS COMERCIALIZADAS NO MUNICÍPIO DE PRESIDENTE DUTRA-MA	PDU	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	Adeval Alexandre Cavalcante Neto

5	Educação para promoção das relações étnico-raciais no currículo do Ensino Fundamental (anos finais) da rede municipal de ensino de Barreirinhas/MA	BAR	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Marinelma Costa Meireles
6	Entre o Maranhão e do Piauí - tensões e conflitos no processo de Independência do Meio-Norte da América Portuguesa (século XIX)	BAR	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Marinelma Costa Meireles
7	Do direito à diferença ao respeito à diversidade: formação de professores de História para promoção das relações étnico-raciais no âmbito da rede municipal de ensino de Barreirinhas/MA.	BAR	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Marinelma Costa Meireles
8	“Malignidades e tiranias das Magdalenas do Itapecuru”: escravidão, violência e poderes locais no Maranhão Colonial	BAR	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Marinelma Costa Meireles
9	AVALIAÇÃO DAS CONDIÇÕES HIGIÊNICO-SANITÁRIAS NA COMERCIALIZAÇÃO DE HORTIFRÚTIS EM FEIRA LIVRE DO MUNICÍPIO DE TUNTUM-MA	PDU	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	Adeval Alexandre Cavalcante Neto
10	Entre a liberdade, o cativo e a intervenção do Estado: o caso do cativo Félix José - Maranhão – século XIX	BAR	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Marinelma Costa Meireles
11	Uma exploração de artefatos históricos matemáticos da Antiga Mesopotâmia e suas viabilidades para o ensino de Matemática	SRM	ENSINO (OUTROS)	Benjamim Cardoso da Silva Neto
12	O inglês pelos olhos de quem aprende: análise das experiências de aprendizagem de língua inglesa à luz da categoria de perezhivanie discursiva	COD	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Diego Candido Abreu
13	Escravidão, poderes locais e resistência escrava no Maranhão Colonial	BAR	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Marinelma Costa Meireles
14	Gamificação como estratégia de engajamento para o comércio de Araioses – MA	ARA	ENSINO (OUTROS)	Hellem Torres Saraiva
15	Análise do Cenário Nacional do Uso de Jogos Não-Digitais para o Ensino e Aprendizagem de Computação	SJP	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Thiago Reis da Silva

16	Polifonia e dialogismo: aprofundamento conceitual em "O Jogador" de Dostoiévski	BAR	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Patricio Camara Araujo
17	METODOLOGIA DE PESQUISA ICONOGRÁFICA E ICONOLÓGICA DE PADRÃO AZULEJAR DE FACHADA DO CENTRO HISTÓRICO DE SÃO LUÍS - Domínio Design	MTC	DESENHO INDUSTRIAL (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Ivana Marcia Oliveira Maia
18	O MERCADO DE TRABALHO FORMAL NO AGENCIAMENTO DE VIAGENS EM BARREIRINHAS-MA: percepções dos empresários sobre a formação, caracterização e desafios em tempos de pandemia da COVID-19	BAR	TURISMO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Debora Rodrigues de Oliveira Serra
19	O Bumba Meu Boi para além dos terreiros da Ilha de São Luís-MA e da Baixada Maranhense	TMN	COMUNICAÇÃO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Antonio Jorlan Soares de Abreu
20	Por um currículo antifascista: as contribuições da teoria social crítica	ARA	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Fabricio de Sousa Sampaio
21	REPRESENTAÇÃO DOS POVOS INDÍGENAS NOS LIVROS DIDÁTICOS DA ÁREA DE CONHECIMENTO LINGUAGENS NO PNLD 2021	BTC	EDUCAÇÃO FÍSICA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	Aurine Carvalho Rocha
22	A ideologia do Viralatismo como modelo de inteligibilidade para a tragédia da pandemia no Brasil: análise discursiva de comentários em perfis jornalísticos em redes sociais	COD	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Diego Candido Abreu
23	Ensinando Física Moderna no ensino médio: determinação da constante de Planck com a placa protoboard e componentes eletrônicos de baixo custo.	SJR	FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Flavio Moura e Silva Junior
24	Aurora sobre Alcântara: reconhecendo a cidade pela literatura	ALC	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Renata Ribeiro Lima
25	AS CIDADES EM MOVIMENTO: UM OLHAR SOBRE OS MOVIMENTOS INSURGENTES NA CIDADE DE TIMON (MA) (RENOVAÇÃO)	TMN	ADMINISTRAÇÃO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Herus Orsano Machado
26	Reprovação e evasão escolar no IFMA Campus Barreirinhas no contexto da pandemia da Covid-19	BAR	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	Marinelma Costa Meireles

27	Memória e Meio ambiente: Santa Inês-MA sob a perspectiva de uma história ambiental	SIN	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Eva Dayna Felix Carneiro
28	INCLUSÃO E DIVERSIDADE: um estudo sobre a gestão de pessoas voltada para o atendimento a diversidade e a inclusão nas empresas localizadas em São José de Ribamar e Paço do Lumiar – MA.	SJR	ADMINISTRAÇÃO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Cleomar Lima Pereira
29	RELAÇÃO DA IDADE COM AS DESVANTAGENS EM DECISÕES DE EMPREGO	PFR	ADMINISTRAÇÃO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Lindemberg Costa Junior
30	A IDEOLOGIA DO “VIRALATISMO” NA GRANDE MÍDIA NACIONAL COMO INSTRUMENTO DE PROPAGANDA POLÍTICA NEOLIBERAL: UMA ANÁLISE DE VIÉS SISTÊMICO-FUNCIONAL	COD	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Diego Candido Abreu
31	Inserção de tópicos de Física Moderna no ensino médio: abordando o efeito fotoelétrico utilizando o Arduino e componentes eletrônicos de baixo custo.	SJR	FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Flavio Moura e Silva Junior
32	Os efeitos político-formativos da reforma educacional contemporânea na educação profissional e tecnológica brasileira.	ARA	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Fabricio de Sousa Sampaio
33	Desigualdade e violência de gênero na Baixada Maranhense: percepção das(os) adolescentes sobre gênero, sexualidade e violência no âmbito do ensino médio técnico.	PIN	CIÊNCIAS SOCIAIS (OUTROS)	Fernanda Maria Vieira Ribeiro
34	Turismo em Libras: inclusão e inovação	CCH	TURISMO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Cristiane Mesquita Gomes Albuquerque Martins
35	ECOGASTROTURISMO: um roteiro ao turismo consciente de base comunitária (TBC) e uma jornada a gastronomia sustentável.	BAR	MULTIDISCIPLINAR/OUTROS (OUTROS)	Tiago Guelssi Armoa Vieira
36	EXPANSÃO URBANA E DINÂMICA AMBIENTAL: UMA ANÁLISE SOBRE OS IMPACTOS DO CRESCIMENTO DE BARRA DO CORDA SOBRE SEUS RECURSOS HÍDRICOS	BDC	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Luciana Helena da Silva
37	Física divertida: o uso de brinquedos para o ensino da Mecânica	SJR	FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Flavio Moura e Silva Junior

38	Design Aplicado ao Registro das Técnicas Tradicionais Populares da Tecelagem Maranhense.	MTC	DESENHO INDUSTRIAL (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Ivana Marcia Oliveira Maia
39	HISTÓRIAS DE VIDA E MEMÓRIAS POR MEIO DAS NARRATIVAS DAS MULHERES BORDADEIRAS DO COURO DE BOI	MTC	CIÊNCIAS SOCIAIS (OUTROS)	Daniele Bastos Segadilha
40	Narrativas orais, identidade cultural e patrimônio imaterial: uma análise narrativa	BAR	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Fernanda Carvalho Brito
41	Literatura, Memória e Decolonidade no romance Úrsula de Maria Firmina dos Reis	ZDC	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Fabio Henrique Novais de Mesquita
42	Os caminhos e descaminhos da ocupação da região de Barra do Corda-MA no século XIX	BDC	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Camila Ferreira Santos Silva
43	Leitura no ambiente profissional: a leitura na rotina dos servidores do Instituto Federal do Maranhão	ITA	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Rita de Cassia Bastos Cirqueira Costa
44	LEI 11645/08 e EPT: um estudo de caso no IFMA campus Buriticupu	BTC	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	Aurine Carvalho Rocha
45	Redcom: uma abordagem no ensino de redes de computadores baseada em jogo eletrônico	ACA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Carlos Costa Cardoso
46	Escola Municipal de Artes Beija-Flor: história e contribuições na formação artística de jovens da comunidade timonense.	TMN	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Roseane da Conceicao Santos Serra Lucena
47	Determinismo tecnológico e tecnologia autônoma no pensamento de Landgon Winner	CNT	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Andre Wallas da Silva Sousa
48	História e Memória da edificação do templo novecentista da "Igreja Matriz de São Jose" em Timon – MA: análise das confluências entre signos tangíveis e as práticas de preservação patrimonial.	TMN	CIÊNCIAS SOCIAIS (OUTROS)	Juliana Rodrigues Cavalcante
49	As condicionalidades e sua abordagem nos programas Bolsa Família e Auxílio Brasil	GRA	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Charles dos Santos

50	DESENVOLVIMENTO RURAL E AS TRANSFORMAÇÕES SOCIOAMBIENTAIS: ESTUDO DA COMUNIDADE NOVA FORTALEZA (POVOADO FAISA) – MUNICÍPIO DE BURITICUPU-MA	BTC	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Elisangela Guimaraes Moura Fe
51	Romance de formação “O Adolescente” de Dostoiévski: análise dialógica do discurso	BAR	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Patricio Camara Araujo
52	Diagnóstico do Atendimento na Rede de Restaurantes e Fast Foods na Cidade de Buriticupu	BTC	ADMINISTRAÇÃO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Aurea Katia Pereira Carvalho
53	Análise de como a história e cultura afro-brasileira são abordadas nos livros didáticos de humanidades do Novo Ensino Médio.	PDU	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Marcones Herbert de Souza Lima Aguiar
54	Análise das leis sobre leitura nos espaços penais	ITZ	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Neliane Raquel Macedo Aquino
55	Pensando a contrapelo: ecos de vozes silenciadas	PIN	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Vicente Jucie Sobreira Junior
56	"AQUI A FÉ CORRE BEIRADA: experiências etnográficas nos festejos do Divino Espírito Santo em bairros localizados nas periferias de Pinheiro-MA.	PIN	ANTROPOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Claudeilson Pinheiro Pessoa
57	Automedicação de contraceptivos pelas discentes do Ensino Médio da Rede Federal de Ensino	TMN	SAÚDE COLETIVA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	Solange Sousa Santos
58	A LÍNGUA PORTUGUESA COMO L2 NA ESCRITA DIGITAL DE INDÍGENAS DA CIDADE DE BARRA DO CORDA	BDC	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Alba Catarina Gama Costa Penha
59	Uso de plantas medicinais numa comunidade indígena no município de Buriticupu, Maranhão, Brasil	BTC	BOTÂNICA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	Vilson de Almeida Sousa
60	LINGUAGEM, LEITURA E PRODUÇÃO DE GÊNEROS TEXTUAIS ACADÊMICO-CIENTÍFICOS NO CONTEXTO DO EBTT/IFMA	MTC	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Ana Silvina Ferreira Fonseca
61	Estado da arte em EA na escola: Atualidades de acordo com publicações na Revista Brasileira de Educação Ambiental (período de 2010 a 2020).	TMN	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Marlene Sousa Silva

62	SAÚDE E SEGURANÇA DE GUIAS DE TURISMO QUE ATUAM NA CIDADE DE BARREIRINHAS - MA	BAR	SAÚDE COLETIVA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	Jose Antonio Botelho de Araujo
63	Medindo distâncias através de estrelas variáveis cefeidas	MTC	ASTRONOMIA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Rafael Christ de Castro Lopes
64	ANÁLISE DA CONSTRUÇÃO DO ETHOS DOS CANDIDATOS À PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA LUÍS INÁCIO LULA DA SILVA E JAIR MESSIAS E BOLSONARO, NAS MÍDIAS DIGITAIS TWITTER E INSTAGRAM DURANTE A CAMPANHA ELEITORAL DE 2022	ZDC	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Josenilde Cidreira Vieira
65	QUAIS AS CONSEQUÊNCIAS DA ELEVAÇÃO DO NÍVEL DO MAR NA BAIXADA MARANHENSE?	ALC	GEOCIÊNCIAS (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Raimundo Nonato Piedade Junior
66	Educação em tempos de pandemia: um olhar sobre os impactos da pandemia da Covid-19 no rendimento escolar dos alunos dos cursos técnicos integrados do IFMA Campus Caxias.	CAX	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Carlos Eduardo Ferreira Soares
67	OS IMPACTOS AMBIENTAIS DECORRENTES DA EXPANSÃO DA ATIVIDADE TURÍSTICA E DOS EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS NO MUNICÍPIO DE BARREIRINHAS - MA	BAR	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Flavio Ataide Junior
68	Center Valley Shopping: implantação e transformações socioespaciais na cidade de Pedreiras-MA .	PED	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	Jose Edson da Silva Barrinha
69	Luz para todos?: Acesso a energia elétrica para os sul maranhenses entre 2006 e 2020	SRM	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Eder Romagna Rodrigues
70	As águas da cidade: um panorama histórico da relação da cidade de Porto Franco (MA) com seus recursos hídricos	PFR	MULTIDISCIPLINAR/OUTROS (OUTROS)	Ana Raquel Alves de Araujo
71	Uma Análise do Valor Enunciativo nas Redes Sociais: a multimodalidade como elemento constitutivo de persuasão no Tik Tok	BTC	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Rejane de Freitas Torres Santos
72	CORRELAÇÃO ENTRE OS VOLUMES DE CHUVA MEDIDOS EM PRESIDENTE DUTRA NO PERÍODO DE AGOSTO DE 2019 A AGOSTO DE 2023 COM A PLUVIOMETRIA REGIONAL DE BARRA DO CORDA.	PDU	MULTIDISCIPLINAR/OUTROS (OUTROS)	Jonathan Nery Pierot

73	Hidrochar a base de resíduos de bacuri: obtenção, caracterização e avaliação do seu potencial na remoção de poluentes emergentes	BDC	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Mayara Coelho Sa
74	FILOSOFIA E LITERATURA: a análise do livro “Senhor das moscas” de Willian Golding a partir do “Leviatã” de Thomas Hobbes.	CAX	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Hellen Maria de Oliveira Lopes
75	Práticas corporais da comunidade ribeirinha Tapuio: elementos para a construção de um currículo diversificado na Educação Física.	BAR	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	Ludmilla Silva Goncalves
76	Desenvolvimento de metodologias para viabilizar o ensino de química em contextos interculturais	BDC	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Vitor Alexandre Nunes de Carvalho
77	Compreensões sobre raízes literárias: análise de contos indígenas sobre a criação do mundo	ITZ	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Neliane Raquel Macedo Aquino
78	Trajatória social de Bandeira Tribuzi	MTC	SOCIOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Ariel Tavares Pereira
79	A IMPORTANCIA DO RIO MEARIM NA FORMAÇÃO TERRITORIAL DOS MUNICÍPIOS MARANHENSES DE PEDREIRAS E TRIZIDELA DO VALE	PED	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	Jose Edson da Silva Barrinha
80	ENTRE E-MAILS E CONVITES : UM ESTUDO DO LETRAMENTO NAS PRÁTICAS DO CURSO DE ADMINISTRAÇÃO EM TURMAS DO PROEJA, NO IFMA CAMPUS-TIMON	TMN	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Leonardo Bruey Brito Madeira
81	APREDNDIZAGEM DAS LEIS DE NEWTON POR MEIO DE CONSTRUÇÃO DE HISTÓRIAS EM QUADRINHOS	MTC	FÍSICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Ronivaldo Castro Pacheco
82	Levantamento de matérias-primas oleaginosas usadas para produção de biodiesel na microrregião de Presidente Dutra – MA	PDU	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Antonio do Nascimento Cavalcante
83	Narrativas sobre o fazer teatral no IFMA-Campus Zé Doca em tempos de isolamento social em virtude da pandemia (COVID-19)	ZDC	ARTES (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Karina Veloso Pinto
84	O olhar de escolares sobre o ecossistema manguezal	ALC	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Francisco Nicolau Silva Ewerton

85	A IMPRENSA LUDOVICENSE E OS "EXTREMISMOS DA ESQUERDA E DA DIREITA" (1933-1935)	MTC	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Ariel Tavares Pereira
86	A PRESENÇA DA FILOSOFIA NAS REDAÇÕES NOTA 1000 DO ENEM.	BDC	FILOSOFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Luciano Lima Maquine Santiago
87	Inclusão: começa com empatia e um lugar acessível	PDU	EDUCAÇÃO FÍSICA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	Ana Regina Leao Ibiapina Moura
88	Uso de hidrogel na germinação de sementes e estabelecimento de plântulas de Lactuca sativa	BTC	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	Edilaine da Silva Marques
89	A MATRIZ DO FINANCIAMENTO ESPORTIVO NO IFMA: UM BALANÇO DE 2009 A 2019	BAC	EDUCAÇÃO FÍSICA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	Ywry Crystiano da Silva Magalhaes
90	Estimativa da massa de galáxias espirais através da curva de rotação	MTC	ASTRONOMIA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Rafael Christ de Castro Lopes
91	O DEVIR CAIXEIRA: aprendizado, participação e performance na festa do Divino Espírito Santo da saudosa Teresa de Francelino e no Terreiro Ogum Megê em Pinheiro-MA.	PIN	ANTROPOLOGIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Claudeilson Pinheiro Pessoa
92	Evasão e eficiência acadêmica: avaliação de indicadores, no ensino médio subsequente, no âmbito do Instituto Federal do Maranhão.	CLN	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	Angela Cristina dos Santos Carvalho Minervino
93	A MULHER NA HISTÓRIA E NA FICÇÃO CODOENSE A PARTIR DA OBRA DE JOÃO BATISTA MACHADO	COD	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Lilasia Chaves de Area Leao Reinaldo
94	CONDIÇÕES DE TRABALHO, SAÚDE E SEGURANÇA DOS TRABALHADORES DO RAMO DE ALIMENTAÇÃO QUE ATUAM NA CIDADE DE BARREIRINHAS - MA	BAR	SAÚDE COLETIVA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	Jose Antonio Botelho de Araujo
95	AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS PROVENIENTES DA GERAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS E QUANTITATIVO DE ÁGUA CONSUMIDA NO DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES EDUCACIONAIS E DE GESTÃO DO IFMA – BURITICUPU.	BTC	ENGENHARIA SANITÁRIA (ENGENHARIAS)	Thiago de Noroes Albuquerque
96	Obtenção de mudas de mamão em sistema protegido com diferentes substratos na microrregião dos Lençóis Maranhenses	BAR	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	Auderes Watyson de Oliveira Santos

97	A permanência de comportamentos e representações machistas de personagens femininas na atualidade	PED	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Jordan Oliveira da Silva
98	Resistência ao desgaste abrasivo de revestimentos duros de Ferro, Cromo e Carbono depositados por soldagem: Influência da diluição da solda	MTC	ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (ENGENHARIAS)	Romulo Poderoso Rauta
99	STOP BULLYING: URGÊNCIA DE PRÁTICA DE CIDADANIA	MAR	ENSINO (OUTROS)	Hostilio Caio Pereira da Costa Filho
100	SUAE – Sistema Unificado de Atividades Escolares: uma proposta de desenvolvimento de aplicativo para apoio ao controle acadêmico em atividades remotas	BAC	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Marcelo Eugenio de Castro Goncalves

4.3. BOLSA IFMA

Ord.	Projeto	Campus	Área de Conhecimento	Coordenador(a)
1	Análise do projeto de ensino "Se liga, coloque-se no lugar do outro": discutindo empatia, inclusão e saúde mental.	PDU	EDUCAÇÃO FÍSICA (CIÊNCIAS DA SAÚDE)	Ana Regina Leao Ibiapina Moura
2	Memória em Circulação Midiática: IFMA campus Timon	TMN	COMUNICAÇÃO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Antonio Jorlan Soares de Abreu
3	Acompanhamento de ocorrências do camarão tigre gigante <i>Penaeus monodon</i> Fabricius, 1798 (Crustacea, Decapoda, Penaeidae) no litoral maranhense	MAR	RECURSOS PESQUEIROS E ENGENHARIA DE PESCA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	Carlos Costa Cavalcante
4	Potencial e perfil empreendedor discente no ambiente do universitário do IFMA Campus Caxias	CAX	ADMINISTRAÇÃO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Paulo Henrique Franco Rocha
5	Elaboração de Mapa de Gerenciamento do acompanhamento individual do desenvolvimento dos discentes do Campus Timon.	TMN	ADMINISTRAÇÃO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	Araci de Oliveira Parente Sousa
6	Conhecimento sobre a coleta seletiva da população de São Luís, Maranhão.	CCH	ECOLOGIA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	Fabricia de Lima Brito
7	Uso da robótica educacional e da impressão 3D no desenvolvimento de um picosatélite do tipo CanSat com materiais de baixo custo para estudo do Clima Espacial	CNT	ENGENHARIA AEROESPACIAL (ENGENHARIAS)	Jussie Soares da Rocha

8	Avaliação da estabilidade oxidativa do biodiesel de fritura por espectroscopia de absorção (Ultravioleta-visível)	ARA	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Helson Ricardo da Cruz Falcao
9	Intelectuais e política no Maranhão (1945-1964)	MTC	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Ariel Tavares Pereira
10	O medo toma forma, uma análise comparativa das distopias e os eventos de intolerância e anticientífico: O uso da literatura distópica em sala de aula.	SJP	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	Patricia de Sousa Santos
11	A audiodescrição e as relações étnico raciais em livros didáticos de língua inglesa	SJR	LINGUÍSTICA (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Neuma Cristina da Silva Andrade Cunha
12	A representatividade sáfica nos cinemas: do imposições de padrões à sexualização nas telas.	PED	LETRAS (LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES)	Jordan Oliveira da Silva
13	ANÁLISE DA VARIABILIDADE DIÁRIA, SAZONAL E DE ACORDO COM A ATIVIDADE SOLAR, DA REGIÃO "F" IONOSFÉRICA E SUA INFLUÊNCIA NA COMUNICAÇÃO VIA RÁDIO.	ACA	ASTRONOMIA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	Fredson Conceicao dos Santos
14	Metodologias Ativas: Uma análise bibliográfica de práticas em Eletromecânica	PED	ENGENHARIA MECÂNICA (ENGENHARIAS)	Daniele Rodrigues Freitas

ANEXO I - IMPLEMENTAÇÃO DE BOLSA CNPq

1. O orientador deverá fazer a indicação do bolsista e anexar no sistema SUAP, os seguintes documentos (Formato .pdf):

- Comprovante de dados bancários (agência e conta corrente no Banco do Brasil) em nome do bolsista - saldo ou extrato bancário; cópia de contrato de abertura de conta;
- Declaração negativa de vínculo empregatício;
- Termo de compromisso assinados pelo bolsista e pelo orientador;
- Comprovante de endereço de e-mail;
- Currículo Lattes atualizado;
- RG e CPF;
- Comprovante de matrícula atualizado;
- Histórico escolar atualizado.

2. Depois da inclusão dos documentos, a Coordenadoria de Iniciação Científica/DPESQ/PRPGI fará a indicação do bolsista na plataforma Carlos Chagas do CNPq e este deverá:

- Preencher o termo de aceite que o CNPq enviará direto para o e-mail cadastrado na Plataforma Lattes. O bolsista deverá clicar no endereço enviado por e-mail e indicar seus dados bancários (agência e conta corrente no Banco do Brasil);
- Ao finalizar o preenchimento do termo de aceite, o aluno deverá enviá-lo eletronicamente ao CNPq;

Observações:

- Os bolsistas deverão enviar a carta de aceite até o 15º dia do mês de implementação da bolsa, caso contrário não receberão a bolsa referente a esse mês;
- O CNPq não pagará bolsas retroativas para aqueles que não enviaram a documentação em tempo hábil para implementação do projeto;
- A conta deverá obrigatoriamente ser em nome do bolsista e estar vinculada ao Banco do Brasil;
- Caso o aluno não consiga acessar o termo de aceite pelo link, pedimos que o acesso seja feito diretamente pela Plataforma Carlos Chagas:

1. Acesse o site: carloschagas.cnpq.br;
2. Clique na opção: Outros Bolsistas;
3. Insira o Login: informar CPF
4. Insira a Senha: a mesma do senha do Currículo Lattes;
5. Acesse o item Avisos: Termo de Compromisso (AGUARDANDO ACEITE)

Atenção: Os bolsistas que não receberem a carta de aceite deverão entrar imediatamente com a PRPGI através do e-mail: pesquisa.prpgi@ifma.edu.br.

ANEXO II - IMPLEMENTAÇÃO DE BOLSA FAPEMA

1. O orientador deverá fazer a indicação do bolsista no Sistema SUAP;
2. O bolsista deverá fazer o cadastro no Sistema da FAPEMA Patronage por meio do link: https://patronage.fapema.br/consultar_cpf.php ;
3. O coordenador do projeto deve informar a Coordenadoria de Iniciação Científica/DPESQ/PRPGI por meio do e-mail pesquisa.prpgi@ifma.edu.br que o aluno já foi cadastrado no Sistema da FAPEMA Patronage)
4. A Coordenadoria de Iniciação Científica/DPESQ/PRPGI fará a indicação do bolsista no Sistema da FAPEMA Patronage;
5. A seguinte documentação deverá ser enviada via Sistema SUAP e no Sistema Patronage:

Documentos do bolsista que devem ser anexados no **SUAP** pelo **Coordenador**

- Comprovante de conta corrente/ Banco do Brasil do candidato no qual o valor da bolsa será depositado. Cópia legível do Contrato ou Extrato de Conta Corrente, não podendo ser na modalidade conta fácil;
- Declaração que o candidato não recebe rendimentos de qualquer natureza com assinatura original (modelo: <https://www.fapema.br/orientacoes-ao-proponente/>);
- Termo de Compromisso do bolsista (modelo: <https://www.fapema.br/orientacoes-ao-proponente/>);
- Comprovante de endereço de e-mail;
- Currículo Lattes atualizado;
- RG e CPF;
- Comprovante de matrícula atualizado;
- Histórico escolar atualizado.

Documentos do bolsista que devem ser anexados no **Patronage** pelo próprio **Bolsista**

Preenchimento do Formulário de Solicitação de Bolsa assinado eletronicamente no Patronage (para realizar a assinatura clique em 'imprimir' de sua solicitação na aba vigência, 'Formulário de Solicitação' e no final do documento clicar 'Assinar documento') com o envio dos seguintes documentos:

- Comprovante de conta corrente/ Banco do Brasil do candidato no qual o valor da bolsa será depositado. Cópia legível do Contrato ou Extrato de Conta Corrente, não podendo ser na modalidade conta fácil;
- Comprovante de que o candidato está regularmente matriculado no período de vigência da bolsa;
- Currículo atualizado do bolsista no modelo Lattes/CNPq;
- Declaração que o candidato não recebe rendimentos de qualquer natureza com assinatura original (modelo no site da FAPEMA <https://www.fapema.br/index.php/orientacoes-ao-proponente/>);
- Histórico Escolar, do ensino médio/técnico do candidato, contendo todas as disciplinas e informações sobre as mesmas;
- Identidade (RG) e CPF do candidato;
- Plano de Trabalho do bolsista (modelo no site da FAPEMA <https://www.fapema.br/index.php/orientacoes-ao-proponente/>);
- Termo de Compromisso do bolsista com assinatura original (modelo no site da FAPEMA <https://www.fapema.br/index.php/orientacoes-ao-proponente/>).

6. Após aprovação pela FAPEMA dos documentos anexados no Patronage, a mesma enviará o termo de outorga para assinatura eletrônica em sistema próprio.

ANEXO III - IMPLEMENTAÇÃO DE BOLSA IFMA

1. Após a aprovação do projeto, o orientador deverá fazer a indicação do bolsista e anexar em PDF no sistema SUAP, os seguintes documentos:

- Comprovante de dados bancários (agência e conta corrente/poupança em qualquer banco) em nome do bolsista - saldo ou extrato bancário; cópia de contrato de abertura de conta;
- Declaração negativa de vínculo empregatício;
- Termo de compromisso assinados pelo bolsista e pelo orientador;
- Comprovante de endereço de e-mail;
- Currículo Lattes atualizado;
- RG e CPF;
- Comprovante de matrícula atualizado;
- Histórico escolar atualizado.

São Luís - MA, 26 de julho de 2022.

(assinado eletronicamente)

Profa. Dra. Georgiana Eurides de Carvalho Marques
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação *em exercício*

Documento assinado eletronicamente por:

- **Georgiana Eurides de Carvalho Marques, DIRETOR - CD3 - DPESQ-PRPGI**, em 26/07/2022 10:51:21.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 26/07/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifma.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 480246

Código de Autenticação: 6503df0ab6

