

RESULTADO DA ANÁLISE TÉCNICA (ENQUADRAMENTO) Edital PROPESQI nº 007/2024.

Estamos divulgando o resultado da análise técnica das propostas (Enquadramento) submetidas ao Edital Propesqi 007/2024 do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica Para o Ensino Médio (PIBIC-EM/UFPE/CNPq), EDITAL 2024-2025. **É importante salientar que a etapa de enquadramento da proposta não significa cota de bolsa concedida.**

O Prazo de recurso (**Exclusivamente via SIPAC**) para o resultado de análise técnica vai até 24 de julho de 2024. Para solicitar o recurso, o proponente deve preencher formulário de recurso disponível no site do setor. Este formulário deve ser devidamente preenchido, **sem rasura ou alteração de sua estrutura**, e enviado como anexo em **formato pdf** do **PROCESSO** a ser enviado eletronicamente até o prazo divulgado em edital exclusivamente via SIPAC. Para formar o processo no SIPAC, deve-se considerar:

1. Tipo de Processo: PEDIDO DE RECONSIDERACAO
2. Classificação: 002.11 - PEDIDO DE ACESSO A INFORMACAO E RECURSO
3. Assunto Detalhado: Informar a natureza da solicitação (Exemplo: Pedido de reconsideração do resultado da seleção do Pibic-EM)
4. Unidade Destinatária: 11.17.09 – COORDENACAO DE INICIACAO CIENTIFICA

O setor agradece o empenho de todos os proponentes.

Recife, 24 de julho de 2024
Coordenação Geral de Bolsas de Iniciação Científica
Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação
2º andar, Salas 331 / 332
Reitoria - UFPE
Tel 2126-7052 / 2126-7053

Nome completo do(a) orientador(a)	Nome completo do(a) Professor(a) coorientador	Título do Projeto PIBIC Ensino Médio	Resultado da Análise Técnica
Adriana Letícia Torres da Rosa		Argumentação nas redações nota 1000 no ENEM: discurso citado como estratégia retórica	Enquadrado
Adriana Letícia Torres da Rosa	Onilma Freire dos Santos	Impactos das bookredes na formação da nova geração de leitores	Enquadrado
Amadeu Sá de Campos Filho	Camila Marques Queiroz	Desenvolvimento de um Chatbot para Prevenção dos Adolescentes sobre os Riscos dos Jogos Eletrônicos na Saúde Mental	Enquadrado
Amadeu Sá de campos filho	Camila Marques Queiroz	Leishmanioses no contexto da saúde pública: desenvolvimento de vídeos interativos educacionais para a prevenção e conscientização do tratamento.	Enquadrado
ANA PAULA BARBOSA DE LIMA		Mapeando a Combinatória presente nas provas da primeira fase da Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas sob a ótica da Teoria dos Campos Conceituais	Enquadrado
Átala Rebeca da Silva Ávila		Avaliação da produtividade de algodão colorido cultivado com lodo tratado (biossólido)	Enquadrado
Bruna Martins Bezerra	Rick Taynor Andrade Vieira	Investigação comportamental de felinos em área de Caatinga na Reserva Particular do Patrimônio Natural (RPPN) Pedra da Torre em São José da Tapera, Alagoas, por armadilhamento fotográfico.	Enquadrado
Bruna Martins Bezerra	Anielise da Conceição Campêlo	Monitoramento do primata exótico Saimiri sp no Refúgio de Vida Silvestre Mata do Curado na metropolitana do Recife por armadilhamento fotográfico.	Enquadrado
Bruno Leite Ferreira		MAPEAMENTO DAS POSSIBILIDADES DE COMBINAÇÕES DE CARACTERÍSTICAS DOS QUADRILÁTEROS	Enquadrado
Carlos Fabricio Assunção da Silva	Arlindo da Silva Cruz	Cartografia aplicada à análise de dados e informações ambientais, econômicas e sociais	Enquadrado
Carlos Fabricio Assunção da Silva	Arlindo da Silva Cruz	Mapeamento de Uso e Cobertura da Terra da área de Refúgio de Vida Silvestre Mata de Tapacurá	Enquadrado
DANIEL TARCISO MARTINS PEREIRA	Aleson Aparecido da Silva	IMPACTO DO TEMPO DE TELA NA QUALIDADE DO SONO E DESEMPENHO ESCOLAR DE ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO EM BONANÇA, MORENO - PE	Enquadrado
Diógenes Soares Moura		Desenvolvimento de dispositivo IOT para monitoramento de nível de água em canais pluviais	Enquadrado
EDMÁRIO MARQUES DE MENEZES JÚNIOR		HUMANIZAÇÃO E IDENTIDADE URBANA: REFLEXÕES A PARTIR DO RECIFE	Enquadrado
EDUARDO PADRON HERNANDEZ		Física de Materiais 2D destinados a Tecnologias Quânticas, Spintrônica e Fotônica	enquadrado
Elaine Malosso		DIVERSIDADE DE HIFOMICETOS AQUÁTICOS EM FOLHEDO SUBMERSO EM DUAS ÁREAS DE MATA ATLÂNTICA	enquadrado
Eliete Zanardi Lamardo	Irya Carolina de Oliveira Orrico Lima	CONTAMINAÇÃO POR ESGOTO DOMÉSTICO NA BAÍA DE TAMANDARÉ-PE	enquadrado
FÁLBA BERNADETE RAMOS DOS ANJOS	MARIA GORETTI CABRAL DE LIMA	CEIBACID: UMA NOVA ALTERNATIVA A BASE DE Ceiba pentandra PARA COMBATER O Aedes aegypti	não enquadrado: o projeto anexado não atende ao item 4.3 do Edital
FÁLBA BERNADETE RAMOS DOS ANJOS	MARIA GORETTI CABRAL DE LIMA	FORMULAÇÃO FITOCOSMÉTICA CORPORAL DE Ceiba pentandra	enquadrado
Fernanda Cristina Puça França		PARCERIA ESTRATÉGICA: OS 200 ANOS DE RELAÇÃO BILATERAL ENTRE BRASIL E FRANÇA	enquadrado
Flavianne Fernanda Bitencourt Nóbrega		A Violência Policial e o Brasil na Corte Interamericana de Direitos Humanos: análise do caso Honorato e Outros vs. Brasil ante o caso Favela Nova Brasília	não enquadrado: o projeto anexado não atende ao item 4.3 do Edital
Gilvan Takeshi Yogui	Maria Goretti Cabral de Lima	Avaliação do extrato do pericarpo de Sapindus saponaria como possível biossurfactante de baixo custo para solubilizar hidrocarbonetos	enquadrado
Gilvan Takeshi Yogui	Maria Goretti Cabral de Lima	Biossurfactantes naturais existentes no fruto do melão-de-são-caetano (Momordica charantia) podem solubilizar hidrocarbonetos do petróleo?	enquadrado
ISABELLA MACARIO FERRO CAVALCANTI	Maria Goretti Cabral de Lima	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIBACTERIANA E ANTIBIOFILME DA LINEZOLIDA FRENTE A ISOLADOS CLÍNICOS MULTIDROGA-RESISTENTES DO GÊNERO Staphylococcus	enquadrado

Nome completo do(a) orientador(a)	Nome completo do(a) Professor(a) coorientador	Título do Projeto PIBIC Ensino Médio	Resultado da Análise Técnica
ISABELLA MACARIO FERRO CAVALCANTI	Maria Goretti Cabral de Lima	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIBACTERIANA E ANTIBIOFILME DO ÁCIDO ÚSNICO ENCAPSULADO EM NANOPARTÍCULAS DE ZEÍNA FRENTE A Escherichia coli INDUTORA DE CÂNCER COLORRETAL	enquadrado
Jéssica Camila do Nascimento Rocha		Influência da relação carbono/ nitrogênio na formação de subprodutos da desinfecção	enquadrado
Jhonatan de Holanda Cavalcanti	Jader Tavares de Spindola Medeiros	Desenvolvimento de um protótipo que aborde a articulação entre representações de funções utilizando-se da Engenharia Didático-Informática	enquadrado
Juliana Pinto de Medeiros	Patrícia Campos de Arruda Queiroz	MUDANÇA CLIMÁTICA: CAUSAS E CONSEQUÊNCIAS	enquadrado
KATHARINE NINIVE PINTO SILVA	SAYARAH CAROL MESQUITA DOS SANTOS	DESDOBRAMENTOS DO NOVO ENSINO MÉDIO NA FORMAÇÃO DOS ESTUDANTES: O PROTAGONISMO JUVENIL EM QUESTÃO	enquadrado
KATHARINE NINIVE PINTO SILVA	MARIA CAROLINA BELLO CAVALCANTI DA SILVA	O PAPEL DO PROFESSOR DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL, CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA NO TEXTO DAS REFORMAS EDUCACIONAIS NO BRASIL DESDE OS ANOS 1990	enquadrado
Larissa Verbisck Alcântara Bonfim		Uma dança com muito charme: a experiência de charmeiros/as na cidade do Recife como produtores de cultura negra	enquadrado
LEONIO JOSE ALVES DA SILVA		DANO PARENTAL: A INVISIBILIDADE DA ALIENAÇÃO PARENTAL OBJETIVA PELO PODER JUDICIÁRIO	enquadrado
LEONIO JOSE ALVES DA SILVA		DANO PARENTAL: IMPACTOS DA VIOLÊNCIA INSTITUCIONALIZADA CONTRA CRIANÇAS E ADOLESCENTES NO BRASIL	enquadrado
LEONOR COSTA MAIA	DANIELLE KARLA ALVES DA SILVA	Revisão de isolados depositados na coleção de culturas de fungos micorrízicos arbusculares do Laboratório de Micorrizas da UFPE	enquadrado
Lucas André Cavalcanti Brandão	Maria Goretti Cabral de Lima	Análise e Visualização de Dados Epidemiológicos de Arboviroses: Desenvolvimento de Modelos Preditivos e Aplicação Web Interativa	enquadrado
Lucas José Garcia	Ivone Soares Leandro de Carvalho	MAPEAMENTO DA INCLUSÃO EDUCACIONAL DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA NO ENSINO MÉDIO INTEGRAL EM ESCOLAS DO AGRESTE PERNAMBUCANO	enquadrado
Lucas José Garcia	Ivone Soares Leandro de Carvalho	PROPOSTAS DIDÁTICAS PARA INCLUSÃO EDUCACIONAL DE JOVENS COM TEA NO ENSINO MÉDIO	enquadrado
Madson Góis Diniz		Uma análise linguístico-filosófica das redes sociais a partir dos pressupostos teóricos de Byung-Chul Han	enquadrado
Marcelo Barreto Cavalcanti	Paula Roberta Paschoal Boulitreau	Matroginástica e Autismo: qualidade de vida para famílias atípicas	enquadrado
Maria Wanderleya de Lavor Coriolano Marinus		Habilidades Socioemocionais de Adolescentes em mídias digitais	não enquadrado: o projeto anexado não atende ao item 4.3 do Edital
Mariana Cavalcanti Falcão		Análise dos indicadores de trabalho dos Observatórios de Turismo espanhóis vinculados à International Network Sustainable Tourism Observatories (INSTO).	enquadrado
Marta Gerusa Soares de Lucena		PESQUISA DA EMBRIOTOXICIDADE DO EXTRATO ETANÓLICO DE FOLHAS DA ANNONA MURICATA	não enquadrado: o projeto anexado não atende ao item 4.3 do Edital
Maurício Alves da Motta Sobrinho	Ronaldo Pereira de Melo Júnior	APLICAÇÃO DE ARGILAS ESMECTÍICAS PARA ADSORÇÃO DO CORANTE ACID YELLOW 23	enquadrado
Oscar Olimpio de Araujo Filho	Ronaldo Pereira de Melo Junior	DESENVOLVIMENTO DE COMPETÊNCIAS EM MODELAGEM 3D FOCANDO NA FABRICAÇÃO DE JOIAS VIA IMPRESSÃO 3D DE RESINA	enquadrado
Oscar Olimpio de Araujo Filho	Ronaldo Pereira de Melo Junior	ESTUDO DA INFLUÊNCIA DAS VARIÁVEIS DE PROCESSAMENTO NA IMPRESSÃO 3D DE RESINA PARA OBJETOS DE GEOMETRIA COMPLEXA AVALIANDO O NÍVEL DE RESOLUÇÃO	enquadrado
Osvaldo Girão da Silva	Maria Goretti Cabral de Lima	Identificação e mapeamento de canais fluviais naturais e encobertos da Região Político-Administrativa 6 (RPA-6) da cidade do Recife-PE: Uma contribuição para o planejamento e gestão de riscos de inundações e alagamentos.	enquadrado
Paula Roberta Paschoal Boulitreau		ANTIRRACISMO NO FUTEBOL: uma reflexão sócio-histórica	enquadrado
Paula Sandrin Garcia	Maria Goretti Cabral de Lima	Avaliação da associação entre variante no gene MYD88 e a susceptibilidade à Nefrite lúpica	enquadrado

Nome completo do(a) orientador(a)	Nome completo do(a) Professor(a) coorientador	Título do Projeto PIBIC Ensino Médio	Resultado da Análise Técnica
Paulo Jorge Parreira dos Santos		Efeitos potenciais do aumento do nível do mar sobre a meio- e macrofauna do mesolitoral de ambiente recifal (sub-projeto: Avaliação da macrofauna de obras de engenharia de proteção e defesa costeira em praias do litoral pernambucano)	enquadrado
Paulo Jorge Parreira dos Santos		Efeitos potenciais do aumento do nível do mar sobre a meio- e macrofauna do mesolitoral de ambiente recifal (sub-projeto: Efeito do microhabitat poças entre marés na diversidade e abundância da macrofauna epibentônica de substratos artificiais)	enquadrado
Pedro Augusto Mendes de Castro Melo	Irya Carolina de Oliveira Orrico Lima	Variação temporal da biomassa do fitoplâncton recifal de Tamandaré-PE	enquadrado
Renata Polyana de Santana Campelo	Irya Carolina de Oliveira Orrico Lima	Resposta Interanual da Biomassa Zooplânctônica em um Sistema Recifal Tropical	enquadrado
Ricardo Ribeiro do Amaral		Ludicidade e Física: desenvolvimento de jogo de tabuleiro para o ensino de Cinemática	enquadrado
Roberta Pereira Dias	Roberta Félix de Oliveira	Construindo Soluções Moleculares: Docking Molecular e o Estudo de Antidepressivos	enquadrado
Roberta Pereira Dias	Roberta Félix de Oliveira	Explorando as Fronteiras da Mente: Um Estudo sobre a Influência de Psicodélicos Clássicos na Neurobiologia da Depressão através de Docagem Molecular	enquadrado
Rodrigo Roberto Wanderley Eiras		A questão do egoísmo racional em Ayn Rand e o problema da invisibilidade das mulheres na sociedade	não enquadrado: o projeto anexado não atende ao item 4.3 do Edital
Rodrigo Roberto Wanderley Eiras		Por que e como o comportamento estereotipado é negado ao corpo dissidente?	não enquadrado: o projeto anexado não atende ao item 4.3 do Edital
Sandra Maria Batista Silveira		QUESTÃO AGRÁRIA E TRANSIÇÃO AGROECOLÓGICA EM MUNICÍPIOS DA ZONA MATA NORTE DE PERNAMBUCO.	enquadrado
Severino Alves Junior	Maria José da Silva Lima	BIOSCAFFOLDS 3D: Da concepção de implantes oculares à avaliação do tratamento para ceratite ulcerativa e uveítes	não enquadrado: o projeto anexado não atende ao item 4.3 do Edital
Severino Alves Junior	Dayane Kelly Dias do Nascimento Santos	Potencial biotecnológico da pectina do fruto do cajá (Spondias mombin).	enquadrado
Sidney Marlon Lopes de Lima		Antivírus Inteligente: Neutralizando Malware com Redes Neurais Extremas	enquadrado
Sidney Marlon Lopes de Lima	José Carlos dos Santos	Aprendizagem Extrema e Interação Emocional para Segurança Cibernética	enquadrado
Tatiana Baptista Gibertoni		Análises morfológicas de fungos macroscópicos (Agaricomycetes)	enquadrado
Vitor Caiaffo Brito	Anailza Cristina Galdino da Silva	DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DO ANATOQUEST: LUDICIDADE PARA O ENSINO DA ANATOMIA HUMANA NO ENSINO MÉDIO	enquadrado