



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**PIBIC/PIBITI UFAL 2022-2023**  
**RELAÇÃO DOS TRABALHOS PREMIADOS COM A EXCELÊNCIA ACADÊMICA,**  
**PRÊMIO DESTAQUE DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA/CNPq e SBPC 2024**

**EXCELÊNCIA ACADÊMICA/PIBIC/PIBITI/UFAL - CICLO 2022/2023**

A Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação/PROPEP, através da Coordenação de Pesquisa (CPq), **divulga a relação dos 218 (duzentos e dezoito) trabalhos do Pibic e 19 (dezenove) do Pibiti, totalizando 237 trabalhos premiados com a Excelência Acadêmica.** Os Certificados já estão disponíveis na pasta compartilhada: [https://drive.google.com/drive/folders/1NjZFgKpSUKLmv5ygiArm1J8RpHWufCag?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/drive/folders/1NjZFgKpSUKLmv5ygiArm1J8RpHWufCag?usp=drive_link) FAVOR LOCALIZAR PELO NOME DO ALUNO. VER RELAÇÃO ABAIXO.

Os referidos trabalhos foram apresentados durante o 33º Congresso Acadêmico de Iniciação Científica (CAIC) e o 16º Congresso Acadêmico de Iniciação Tecnológica (CAIT), cujo tema: “Igualdade, Equidade e Diversidade de Gênero na Pesquisa”, foi discorrido na Palestra de Abertura, proferida pela Coordenadora de Pesquisa da Propep/Ufal: Profa. Dra. Magna Suzana Alexandre Moreira, que ocorreu no dia 27/11/2023, às 10h, no Auditório da Reitoria. As apresentações dos trabalhos aconteceram no período de 27 a 29 de novembro de 2023, onde 720 estudantes do Pibic e 86 do Pibiti, totalizando 806 alunos, deram visibilidade aos resultados finais das suas pesquisas desenvolvidas durante o ciclo 2022-2023.

Os alunos da cota Pibic e Pibiti, bolsistas do CNPq, no referido ciclo, que foram contemplados com a Excelência Acadêmica (lista abaixo), podem concorrer ao Prêmio Destaque; e todos os alunos dessa relação estão convidados a participar da próxima edição da SBPC, cujas informações constam abaixo. Ratificamos que a Premiação é individual e intransferível.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**PIBIC/PIBITI UFAL 2022-2023**  
**RELAÇÃO DOS TRABALHOS PREMIADOS COM A EXCELÊNCIA ACADÊMICA,**  
**PRÊMIO DESTAQUE DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA/CNPq e SBPC 2024**

**INFORMAÇÕES SOBRE O 21º PRÊMIO DESTAQUE NA INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA - Edição 2023**

A PROPEP informa que estão abertas as inscrições para o **21º PRÊMIO DESTAQUE NA INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA - Edição 2023**, promovido pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). Somente os bolsistas das cotas PIBIC/CNPq e CNPq-Af, que foram premiados com Excelência acadêmica (abaixo) que apresentaram as suas pesquisas durante o 33º Congresso Acadêmico de Iniciação Científica (CAIC) e o 16º Congresso Acadêmico de Iniciação Tecnológica (CAIT) podem concorrer ao referido prêmio.

Segundo o regulamento do Prêmio, no artigo 4.2 “Os bolsistas de Iniciação Científica, de Iniciação Tecnológica e de Iniciação Científica Júnior do CNPq indicados para concorrer ao Prêmio são aqueles que apresentaram os melhores relatórios, classificados ou premiados pelo comitê interno ou externo nas jornadas, salões, seminários ou congressos, painéis ou exposições orais realizados nas instituições de ensino e pesquisa no 2º semestre de 2023”. Portanto, os alunos abaixo obtiveram nota máxima na apresentação dos seus trabalhos, segundo a avaliação dos consultores externos, que são indicados pelos membros do Comitê Assessor da UFAL.

As **INSCRIÇÕES** devem ser realizadas por meio do formulário eletrônico: <https://forms.gle/urnKvsgL8rb6dkCL8>, até o dia **02/02/2024**, impreterivelmente, e os alunos devem ANEXAR em formato PDF, em arquivo único para cada candidato, os seguintes documentos:

- a) Formulário de indicação (disponível no endereço <http://www.destaqueict.cnpq.br/web/pdict/indicacao-de-bolsistas>);
- b) Carta de recomendação do(a) orientador(a) sobre o perfil, atuação e atribuições do(a) bolsista;
- c) Histórico escolar da Ufal;



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**PIBIC/PIBITI UFAL 2022-2023**  
**RELAÇÃO DOS TRABALHOS PREMIADOS COM A EXCELÊNCIA ACADÊMICA,**  
**PRÊMIO DESTAQUE DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA/CNPq e SBPC 2024**

- d) Autorização para a publicação do relatório do(a) bolsista assinada pelo seu responsável legal (em caso de bolsista menor de idade);
- e) Relatório do bolsista (relativo ao período de 1º de setembro de 2022 a 31 de agosto de 2023), com, no máximo, 25 páginas, em tamanho A4, fonte Arial, corpo 12, espaçamento 1,5, contendo:
- Título do relatório do bolsista;
  - Nome, telefones e e-mail do bolsista;
  - Nome, endereço, telefone e e-mail da instituição de vínculo do bolsista e da bolsa, se for o caso;
  - Nome, telefones e e-mail do professor orientador e do co-orientador, se for o caso;
  - Resumo;
  - Apresentação (introdução, justificativa e objetivos);
  - Desenvolvimento (metodologia e análise);
  - Conclusão (resultados da pesquisa); e
  - Referências bibliográficas.
- f) Currículo na Plataforma Lattes atualizado em 2023.

Maiores informações no endereço eletrônico: <http://destaqueict.cnpq.br/web/pdict/regulamento>



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**PIBIC/PIBITI UFAL 2022-2023**  
**RELAÇÃO DOS TRABALHOS PREMIADOS COM A EXCELÊNCIA ACADÊMICA,**  
**PRÊMIO DESTAQUE DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA/CNPq e SBPC 2024**

**INFORMAÇÕES SOBRE A 76ª REUNIÃO ANUAL DA SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA/SBPC/UFPA**

A PROPEP informa que já estão abertas as inscrições de trabalhos do Pibic e do Pibiti na Jornada Nacional de Iniciação Científica (JNIC), que acontecerá na 76ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência/SBPC, no período de 7 a 13 de julho de 2024, no Campus Guamá da Universidade Federal do Pará (UFPA). O tema central será **“Ciência para um futuro sustentável e inclusivo: por um novo contrato social com a natureza”**. Todos os alunos abaixo estão sendo convidados para reapresentarem os seus trabalhos.

A Jornada Nacional de Iniciação Científica (JNIC) é uma das atividades da 76ª Reunião Anual da SBPC, que congrega estudantes indicados e vencedores das jornadas das instituições de ensino brasileiras. O estudante que tiver o trabalho submetido e aceito poderá apresentá-lo na Sessão de Pôsteres, além de assistir ou frequentar outras atividades da Reunião. Uma ótima oportunidade para formar redes de conhecimento e assistir conferências, mesas-redondas e painéis, que apresentam e debatem o que há de mais significativo na ciência brasileira e internacional.

“As Instituições que desejarem participar deverão indicar os melhores trabalhos apresentados nas jornadas de iniciação científica ou tecnológica de 2023. Lembramos que, esses trabalhos devem ser de excelência. Esperamos que o encontro de jovens brilhantes possa fomentar uma nova rede de cientistas inovadores brasileiros.” Portanto, todos os trabalhos selecionados obtiveram nota máxima atribuída pelos avaliadores externos, indicados pelo Comitê Assessor da Propep.

As Normas da JNIC para as Instituições que pretendem participar com a indicação de trabalhos está disponível na página específica: [https://ra.sbpcnet.org.br/76RA/wp-content/uploads/2023/11/6\\_Normas\\_da\\_JNIC\\_76RA.pdf](https://ra.sbpcnet.org.br/76RA/wp-content/uploads/2023/11/6_Normas_da_JNIC_76RA.pdf)



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**PIBIC/PIBITI UFAL 2022-2023**  
**RELAÇÃO DOS TRABALHOS PREMIADOS COM A EXCELÊNCIA ACADÊMICA,**  
**PRÊMIO DESTAQUE DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA/CNPq e SBPC 2024**

As Normas completas para inscrição, submissão e apresentação de trabalhos pelos estudantes e para o público, além da Ficha de Inscrição e o Módulo dos Inscritos, estão na página: <https://ra.sbpcnet.org.br/76RA/inscricao-e-envio-de-resumo/>

A Propep/UFAL irá ressarcir as inscrições dos trinta (30) primeiros alunos que manifestarem interesse, caso o trabalho seja apresentado. As normas completas para a inscrição, submissão à análise da SBPC, modelo do trabalho, apresentação do vídeo-pôster, pagamento, opção por minicurso e outras, devem ser consultadas no site do evento: <https://ra.sbpcnet.org.br/76RA/inscricao-e-envio-de-resumo/>

Solicitamos que os alunos interessados **manifestem interesse até o dia 07 de março de 2024**, preenchendo o formulário disponível no link: <https://forms.gle/vY6kLBXzoLba25m17>

**SEGUE O PASSO A PASSO DA SBPC**

1. Aluno manifesta interesse até 07/03/2024 por meio do formulário no link: <https://forms.gle/vY6kLBXzoLba25m17>
2. CPq/Propep realiza o Pré-cadastro dos alunos que manifestaram interesse até 15/03/2024;
3. O aluno recebe o e-mail da Propep solicitando que realize a sua inscrição e até ao terceiro dia realize o pagamento da taxa de inscrição (por meio de boleto bancário) até 25/03/2024. Este prazo de inscrição poderá ser antecipado se o limite do evento (400 trabalhos) se esgotar antes;
4. Submissão do trabalho no Módulo dos Inscritos até 25/03/2024. Todos os trabalhos submetidos serão analisados, por pares de assessores, e poderão ser aceitos ou recusados. Somente os trabalhos aceitos serão programados para a apresentação na Sessão de Pôsteres, no formato de vídeo-pôster. RECOMENDAMOS que atentem para as Normas para evitar recusa do trabalho;



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**PIBIC/PIBITI UFAL 2022-2023**  
**RELAÇÃO DOS TRABALHOS PREMIADOS COM A EXCELÊNCIA ACADÊMICA,**  
**PRÊMIO DESTAQUE DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA/CNPq e SBPC 2024**

5. Análise e emissão do parecer (aceite) até 27/05/2024. Todos os inscritos com trabalhos aceitos deverão enviar, obrigatoriamente, o vídeo-pôster com a gravação da apresentação do trabalho, para concluir sua apresentação e ter direito ao certificado e à publicação do trabalho; A carta com o parecer de aceite ou recusa será liberada no Módulo dos Inscritos. A data de expedição do parecer será diferente para cada participante e não seguirá a ordem de inscrição ou submissão, devido às particularidades de cada trabalho. O autor deverá acessar o Módulo dos Inscritos periodicamente para checar sua resposta;
6. Submissão do vídeo-pôster até 30/05/2024 (com a gravação da apresentação do trabalho); Consulte as Normas de Pôster. Somente os autores com trabalhos aceitos poderão submeter o vídeo-pôster apresentando o trabalho;
7. EVENTO - 7 a 13/07/2024. APRESENTAÇÃO REMOTA DO TRABALHO;
8. Acesso ao Certificado online - 30/07 a 30/12/2024;
9. Publicação dos Anais pela SBPC - 17/04/2025.

Atenciosamente,

**Profa. Dra. Iraildes Pereira Assunção**  
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

**Profa. Dra. Magna Suzana Alexandre Moreira**  
Coordenadora de Pesquisa

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
1	ARAPIRACA	PIBITI	DIOGENES MENESES DOS SANTOS	Modificações do Híbrido Siloxano PMMA por concentrações de Ce na proteção de ligas Metálicas.	ANNIELE STERFANY SANTOS LEITE
2	ARAPIRACA	PIBITI	ALYSSON WAGNER FERNANDES DUARTE	Desenvolvimento tecnológico da produção de pigmentos de bactérias da Caatinga	MARIA NICOLLE PEREIRA DA SILVA
3	ARAPIRACA	PIBITI	ALINE CAVALCANTI DE QUEIROZ	Bioprospecção e desenvolvimento da produção de L-asparaginase por fungos filamentosos isolados do bioma Caatinga	LUIZ HENRIQUE DA SILVA
4	ARAPIRACA	PIBITI	ALYSSON WAGNER FERNANDES DUARTE	Desenvolvimento da produção de pigmentos de leveduras e fungos filamentosos da Antártica	CLEDNA KALINE DOS SANTOS DUARTE
5	CAMPUS CECA	PIBITI	MARIANA OLIVEIRA BREDA	Identificação de semioquímicos e proposição de rotas sintéticas para incremento do uso do parasitoide <i>Palmisthichus elaeisis</i> (Hymenoptera: Eulophidae)	PEDRO JARA CIPOLA
6	CAMPUS CECA	PIBITI	LUAN DANILO FERREIRA DE ANDRADE MELO	MANDIOCA, MANDACARU E COLA COMO AGENTES ADERENTES NO RECOBRIMENTO DE SEMENTES DE FAVA CRIOLA	ELDA BONIFACIO DOS SANTOS
7	CAMPUS CECA	PIBITI	TANIA MARTA CARVALHO DOS SANTOS	Avaliação de desempenho de inoculantes com bactérias solubilizadoras de fosfato em casa de vegetação	ARLLA KATHERINE XAVIER DE LIMA
8	CAMPUS CECA	PIBITI	MARIANA OLIVEIRA BREDA	Potencial do uso de semioquímicos para incremento de busca por <i>Palmisthichus elaeisis</i> (Hymenoptera: Eulophidae)	MATHEUS BARROS RODRIGUES
9	CAMPUS CECA	PIBITI	TANIA MARTA CARVALHO DOS SANTOS	Inoculantes com bactérias solubilizadoras de fosfato	MARIA CLARIANA DA SILVA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
10	CAMPUS CECA	PIBITI	PATRICIA MUNIZ DE MEDEIROS	Resgate complementar de informações científicas para alimentação do aplicativo 'Quero PANC'	RICHARD ZAGO POIAN
11	CAMPUS CECA	PIBITI	ANA PAULA DO NASCIMENTO PRATA	Florística das plantas daninhas de Alagoas	ROGER HENRIQUE SANTOS AURELIANO
12	CAMPUS CECA	PIBITI	ANA PAULA DO NASCIMENTO PRATA	Uso de extratos de <i>Cyperus obtusatus</i> (J. Presl & C. Presl.) Mattf. & Kuk. para o controle de <i>Planococcus citri</i> (Risso) (Hemiptera: Pseudococcidae) em laranja ( <i>Citrus sinensis</i> L. Osbeck).	NICÁCIO SILVA BRITO
13	CAMPUS CECA	PIBITI	LUAN DANILO FERREIRA DE ANDRADE MELO	PALMA, BABOSA E AÇÚCAR MASCADO COMO AGENTES ADERENTES NO RECOBRIMENTO DE SEMENTES DE FAVA CRIOLA	ALINE DOS SANTOS MALTA
14	FANUT	PIBITI	JOAO ARAUJO BARROS NETO	Elaboração de bebida láctea (Kefir de Leite) para contribuir com controle glicêmico de idosos diabéticos	JAYNE KARLA SILVA DE OLIVEIRA
15	IC	PIBITI	FABIO JOSE COUTINHO DA SILVA	Desenvolvimento de mecanismos para a avaliação de aquisição da Libras na ferramenta Loodus	LEILA MARIA BIGGI DE SOUZA CAVALCANTE
16	IC	PIBITI	FABIO JOSE COUTINHO DA SILVA	Estudo sobre métricas de engajamento de usuário e sua implementação na ferramenta Loodus	EDUARDO BRASIL ARAUJO
17	IF	PIBITI	ANIELLE CHRISTINE ALMEIDA SILVA	Investigação das Propriedades Físicas, Químicas e Biológicas de Nanopartículas Conjugadas com Compostos Naturais Bioativos	LIVIA MARIA SANTOS DE LIMA
18	IQB	PIBITI	DANIELA SANTOS ANUNCIACAO	Desenho de dispositivo portátil de baixo custo para remediação de mercúrio	MARCOS FELIPE MIRANDA FERREIRA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
19	IQB	PIBITI	THIAGO MENDONCA DE AQUINO	Construção de uma plataforma baseada em 1H RMN e metabolômica para avaliação do impacto no metabolismo de embriões de Zebrafish (Danio rerio) expostos ao timerosal	EDMILSON RODRIGUES DA ROCHA JUNIOR

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
1	ARAPIRACA	PIBIC	KIM RIBEIRO BARAO	Descrição de novas espécies de Serdia (Hemiptera: Pentatomidae)	BRENDA NOBRE MACEDO
2	ARAPIRACA	PIBIC	CAMILA SOUZA PORTO	Uma nova kombucha sabor cambui (Peltophorum dubium (Spreng.) Taub), caracterização e determinação de shelf life	IRANIDES SILVA MELO NETO
3	ARAPIRACA	PIBIC	UEDSON PEREIRA JACOBINA	Quais fatores afetam a variação do tamanho do genoma em peixes da ordem Siluriformes?	KESIA RAQUEL FERREIRA DA SILVA
4	ARAPIRACA	PIBIC	JUSSARA ALMEIDA DE OLIVEIRA BAGGIO	Intervenções para redução do comportamento sedentário em pacientes com AVC agudo durante a hospitalização melhoram o desfecho funcional?	IGOR AUGUSTO DE OLIVEIRA MACHADO
5	ARAPIRACA	PIBIC	LAZARO BATISTA DA FONSECA	Heterotopias e interseccionalidades que (des)fazem uma feira: um estudo sobre processos de subjetivação na feira livre de Taquarana-AL	JACIELY DA SILVA MAGALHAES

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
6	ARAPIRACA	PIBIC	VALDEVAN ROSENDO DOS SANTOS	Plantas de cobertura e fontes de fósforo na produção de biomassa e extração de nutrientes pelo milho e atributos químicos do solo após dois anos de semeadura direta	NELSON EMANUEL DE MELO NASCIMENTO
7	ARAPIRACA	PIBIC	VALDEVAN ROSENDO DOS SANTOS	Efeito de plantas de cobertura e fontes de fósforo nos atributos físicos do solo após dois anos de cultivo do milho sem revolvimento do solo	MARCOS VINICIUS NUNES DA SILVA
8	ARAPIRACA	PIBIC	ELYNE GISELLE DE SANTANA LIMA AGUIAR VITORIO	A representação da primeira pessoa do plural em cartas pessoais do escritor alagoano Graciliano Ramos	MAURICIO ELIAS DA SILVA ALMEIDA
9	ARAPIRACA	PIBIC	JOSE VIEIRA SILVA	Análise de crescimento de plantas nativas da Caatinga impactada pelas mudanças climáticas.	LUCAS BOMFIM DA SILVA
10	ARAPIRACA	PIBIC	ANDREIVNA KHARENINE SERBIM	Avaliação das condições de letramento em saúde de uma população rural exposta a agrotóxicos	MAIRY EDITH BATISTA SAMPAIO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
11	ARAPIRACA	PIBIC	LAZARO BATISTA DA FONSECA	Saúde, cotidiano e dominação interseccionada: um estudo sobre as condições de saúde mental e psíquica de trabalhadores das feiras livres do agreste alagoano	SHESLANE MARIA DA SILVA PRIMO
12	ARAPIRACA	PIBIC	BRUNO CLEITON MACEDO DO CARMO	OS DOCENTES DA EDUCAÇÃO BÁSICA: UMA ANÁLISE DO PERÍODO PANDÊMICO A PARTIR DOS DADOS DOS CENSOS ESCOLARES	LETICIA DOS SANTOS OLIVEIRA
13	ARAPIRACA	PIBIC	TEREZA CRISTINA CAVALCANTI DE ALBUQUERQUE	A formação para a docência nos cursos de licenciatura do Campus Arapiraca da Universidade Federal de Alagoas	THAYSLANNY DARLATY NOBERTO DA SILVA
14	ARAPIRACA	PIBIC	CAMILA SOUZA PORTO	Desenvolvimento e caracterização de celulose microbiana produzida por Kombucha	WILLIAM SANTOS SILVA
15	ARAPIRACA	PIBIC	CAMILA SOUZA PORTO	Desenvolvimento e caracterização de uma nova kombucha sabor amora silvestre ( <i>Rubus plicatus</i> ).	ALEXIA NAYARA LISBOA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
16	ARAPIRACA	PIBIC	ANDREIVNA KHARENINE SERBIM	Letramento em saúde, comportamentos de saúde e percepção de risco de uma população rural exposta a agrotóxicos	MYKAELLE YASMIN ALEXANDRE DA SILVA
17	ARAPIRACA	PIBIC	WILMO ERNESTO FRANCISCO JUNIOR	Conteúdos de química veiculados na mídia social Instagram e interrelações com o ensino de química	MAYRA TAMIRES SANTOS SILVA
18	ARAPIRACA	PIBIC	RAFAEL DANYLLO DA SILVA MIGUEL	ESTUDO ANATÔMICO DAS ARTÉRIAS MESENTÉRICAS E SUAS VARIAÇÕES: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	MANOEL PEDRO DE FARIAS CANDIDO NETO
19	ARAPIRACA	PIBIC	ANDREIVNA KHARENINE SERBIM	Habilidades de letramento em saúde de uma população rural exposta a agrotóxicos: estudo de métodos mistos	ANA KARLA ALVES DE ALMEIDA
20	ARAPIRACA	PIBIC	MICHAEL FERREIRA MACHADO	O CUIDADO PRÉ-NATAL NA PANDEMIA DE COVID-19 EM PERNAMBUCO, PARAÍBA E RIO GRANDE DO NORTE: CARACTERÍSTICAS SOCIAIS, CLÍNICAS E SANITÁRIAS	BRUNA CARVALHO BORGES

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
21	ARAPIRACA	PIBIC	RAFAEL DANYLLO DA SILVA MIGUEL	ESTUDO ANATÔMICO DAS VEIAS MESENTÉRICAS E SUAS VARIAÇÕES: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	PHILIPPE OLIVEIRA LIMA
22	ARAPIRACA	PIBIC	JOSE VIEIRA SILVA	Anatomia e morfologia de plantas nativas da Caatinga impactada pelas mudanças climáticas	LUANA KAMILA DOS SANTOS
23	ARAPIRACA	PIBIC	CAMILA SOUZA PORTO	Automação da análise e monitoramento dos gases dissolvidos durante o processo fermentativo de Kombucha.	VIRGILIO PEREIRA DOS SANTOS
24	ARAPIRACA	PIBIC	LUCAS PEREIRA DA SILVA	TRAJETÓRIAS DE COTISTAS NA UFAL PALMEIRA DOS ÍNDIOS: experiência acadêmica em Psicologia e ingresso no mundo do trabalho.	VITORIA MARIA CAETANO SANTOS
25	ARAPIRACA	PIBIC	JUSSARA ALMEIDA DE OLIVEIRA BAGGIO	Influência do nível de comportamento sedentário durante o período de hospitalização na funcionalidade 3 meses após o AVC	ANNE GABRIELLE SANTOS LIMA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
26	ARAPIRACA	PIBIC	ELYNE GISELLE DE SANTANA LIMA AGUIAR VITORIO	A variação dos pronomes possessivos de segunda pessoa do singular em cartas pessoais do escritor alagoano Graciliano Ramos	PEDRO HENRIQUE SOUSA DOS SANTOS
27	ARAPIRACA	PIBIC	DIEGO DE OLIVEIRA SOUZA	Implicações para a saúde mental na experiência de ser trabalhadora(or) de Enfermagem na linha de frente de combate à pandemia de Covid-19 em Alagoas	THAYSE DE OLIVEIRA E SILVA
28	ARAPIRACA	PIBIC	PETRONIO ALVES COELHO FILHO	FEITO DE DIETAS FORMULADAS COM HIDROLISADO PROTEICO NO DESENVOLVIMENTO DE JUVENIS DO CAMARÃO CAMARÃO-PITU MACROBRACHIUM CARCINUS	LILIANE BARBOSA DE ARAUJO
29	ARAPIRACA	PIBIC	ALYSSON WAGNER FERNANDES DUARTE	Desenvolvimento tecnológico de proteases produzidas por leveduras da Antártica	EMANUELLY BEATRIZ TENÓRIO SAMPAIO
30	ARAPIRACA	PIBIC	ALINE CAVALCANTI DE QUEIROZ	Pesquisa e desenvolvimento de um novo método de diagnóstico para a leishmaniose tegumentar utilizando acustofluídica	VINICIUS PIETROSKI PEDROSO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
31	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	DEBORA RAQUEL HETTWER MASSMANN	A Universidade vai à Escola: sobre a posição professor-pesquisador	LUCELIA TAYNA SOUZA DA SILVA
32	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	ISMAR INACIO DOS SANTOS FILHO	A participação de imagens, fotografias e mapas em lições semântico-didáticas sobre Nordeste	MARIA ELAINE DE OLIVEIRA DA SILVA
33	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	JONHATAN MAGNO NORTE DA SILVA	Fatores de riscos ocupacionais, distúrbios osteomusculares e qualidade de vida no trabalho: Uma comparação entre os gêneros	ALEXANDRE HENRIQUE SILVA LISBOA
34	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	JONHATAN MAGNO NORTE DA SILVA	Análise da relação entre Fatores de riscos ocupacionais, distúrbios osteomusculares e qualidade de vida no trabalho entre trabalhadores de grupos etários diferentes	RAFAELA DE SA TEIXEIRA
35	CAMPUS CECA	PIBIC	PATRICIA MUNIZ DE MEDEIROS	Mudanças Climáticas na Região da Foz do Rio São Francisco - o Papel das Plantas Alimentícias Silvestres	DANIEL BARBOSA COSTA MELO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
36	CAMPUS CECA	PIBIC	HUGO HENRIQUE COSTA DO NASCIMENTO	Desempenho ecofisiológico de mudas clonais de Eucalyptus urograndis I144 submetidas a estresse hídrico	BARBARA GOMES MOURA
37	CAMPUS CECA	PIBIC	JAKES HALAN DE QUEIROZ COSTA	Entraves e estímulos à participação na cooperação em assentamentos rurais do estado de Alagoas	KATHLEEN LINS DOS SANTOS
38	CAMPUS CECA	PIBIC	JAKES HALAN DE QUEIROZ COSTA	A cooperação nos processos de produção e comercialização em assentamentos rurais do estado de Alagoas	RUBENS FREDERICO SANTOS PORTO
39	CAMPUS CECA	PIBIC	RAFAEL RICARDO VASCONCELOS DA SILVA	Respostas adaptativas de extrativistas florestais às mudanças ambientais nas cadeias de valor de PANC arbóreas em Piaçabuçu, AL.	ITALO JOSE SILVA AMARAL
40	CAMPUS CECA	PIBIC	HUGO HENRIQUE COSTA DO NASCIMENTO	Desempenho ecofisiológico de mudas clonais de Eucalyptus urograndis I144 submetidas a deficiência nutricional	GABRIELA CASTELO BRANCO OLIVEIRA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
41	CAMPUS CECA	PIBIC	ANDREA DE VASCONCELOS FREITAS PINTO	AVALIAÇÃO DO MERCADO DE PRODUTOS FLORESTAIS NÃO MADEIREIROS NO MUNICÍPIO DE MACEIÓ, AL	LARISSA MARIA DA SILVA MENEZES
42	CAMPUS CECA	PIBIC	JONATAS CAMPOS DE ALMEIDA	Prevalência e Fatores de Risco para Toxoplasma gondii em Equinos do Leste de Alagoas, Brasil.	RIQUELLY AMALIA DANTAS RIBEIRO
43	CAMPUS CECA	PIBIC	HUGO HENRIQUE COSTA DO NASCIMENTO	Avaliação de desenvolvimento germinativo sobre as sementes de Eucalipto citriodora induzidas sob estresse em diversos níveis de luminosidades.	ERISSON DE OMENA SERAFIM
44	CAMPUS CECA	PIBIC	ROSEANE CRISTINA PREDES TRINDADE	Inseticida microbiano para o manejo sustentável de pragas agrícolas de hábito sugador	NAELY DE LIMA SILVA
45	CAMPUS CECA	PIBIC	JOÃO LUCIANO DE ANDRADE MELO JUNIOR	Influência climática e sazonalidade da fenologia reprodutiva de Albizia polycephala (Benth.) Killip na caatinga	KEVEN WILLIAN SARMENTO GALDINO DA SILVA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
46	CAMPUS CECA	PIBIC	PATRICIA MUNIZ DE MEDEIROS	A importância alimentícia protege espécies lenhosas nativas do uso madeireiro?	EMILLY LUIZE GUEDES DA SILVA
47	CAMPUS CECA	PIBIC	LUAN DANILO FERREIRA DE ANDRADE MELO	ANÁLISES TÉRMICO-BIOLÓGICOS E LUZ NO POTENCIAL FISIOLÓGICO DE SEMENTES DE <i>Albizia polycephala</i> (Benth.) Killip ex Record	LUDMILA LIRA DA SILVA
48	CAMPUS CECA	PIBIC	JAKES HALAN DE QUEIROZ COSTA	Atores da cooperação em assentamentos rurais do estado de Alagoas	ANA LAURA DA SILVA GONCALVES
49	CAMPUS CECA	PIBIC	MARIANA OLIVEIRA BRENDA	ESPECTROS FEROMONAIIS DE POPULAÇÕES DE <i>Thyrintina arnobia</i> (Lepidoptera: Geometridae) DE DIFERENTES REGIÕES PRODUTORAS	FERNANDA DA SILVA GONCALVES
50	CAMPUS CECA	PIBIC	HUGO HENRIQUE COSTA DO NASCIMENTO	Desempenho ecofisiológico de mudas clonais de <i>Eucalyptus urograndis</i> 1144 submetidas a salinidade	FRANCIELLY DA GUIRRA BERNARDO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
51	CAMPUS CECA	PIBIC	JAKES HALAN DE QUEIROZ COSTA	Formas de cooperação em assentamentos rurais do estado de Alagoas	GEIZA MARTINS DA SILVA
52	CEDU	PIBIC	LUIS PAULO LEOPOLDO MERCADO	EDS utilizando TDIC em Projetos ODS na área de Educação Física na educação básica.	SAMARA MILENA DA SILVA PAIVA
53	CEDU	PIBIC	ELISANGELA LEAL DE OLIVEIRA MERCADO	Cenário do Atendimento Educacional em ambiente Hospitalar e Domiciliar para estudantes em tratamento de saúde em Alagoas	IRIS SANTINO DOS SANTOS
54	CEDU	PIBIC	KATIA MARIA SILVA DE MELO	Formação de professores: a reforma curricular e as contribuições da ANFOPE	VANESKA DE LIMA SANTOS
55	CEDU	PIBIC	ROSEMEIRE REIS DA SILVA	Debates e disputas em torno de projetos formativos para juventudes e pessoas adultas nas licenciaturas e na Pedagogia: análise de documentos legais	KATIALINE URSULINO DA SILVA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
56	CEDU	PIBIC	VALÉRIA CAMPOS CAVALCANTE	Planejamento nas Escolas da EJA de Maceió: discussões sobre Saberes, Identidades e realidades dos estudantes	LARA PATRICIA MARTINIANO ARAUJO
57	CEDU	PIBIC	ROSEMEIRE REIS DA SILVA	Conhecimentos produzidos sobre a formação para juventudes e pessoas adultas das universidades e do curso de Pedagogia	VITORIA RAKIA DOS SANTOS BEZERRA
58	CTEC	PIBIC	RODOLFO JUNQUEIRA BRANDAO	Avaliação da dinâmica de partículas no interior de tambores rotatórios	EDILENE FERREIRA DA SILVA
59	CTEC	PIBIC	LEONARDO MENDONÇA TENÓRIO DE MAGALHÃES OLIVEIRA	Análise da capacidade de limpeza de penas de aves contaminadas com óleo a partir de materiais naturais do Estado de Alagoas	MARIA ARIANE DOS SANTOS BARROS
60	CTEC	PIBIC	KARINA RIBEIRO SALOMON	Modelagem da dispersão de poluentes atmosférica proveniente do fluxo de veículos na UFAL.	ARTHUR DIEGUES BARROS ROGERIO DE OLIVEIRA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
61	CTEC	PIBIC	LEONARDO MENDONÇA TENÓRIO DE MAGALHÃES OLIVEIRA	Estudo da capacidade de sorção a óleos de materiais naturais do Estado de Alagoas em ambientes aquosos bifásicos	ISLLA MIRELLA CAETANO SILVINO
62	CTEC	PIBIC	ADRIANA CARLA DE OLIVEIRA LOPES	UTILIZAÇÃO DE BLENDS DE ÓLEOS DE RESÍDUOS DE PEIXE E MACROALGAS MARINHAS PARA A PRODUÇÃO DE BIODIESEL VIA TRANSESTERIFICAÇÃO E ANÁLISE DE VARIÁVEIS DE PROCESSO	KAROLAINE RAMOS MONTEIRO
63	CTEC	PIBIC	LEONARDO MENDONÇA TENÓRIO DE MAGALHÃES OLIVEIRA	Avaliação da capacidade de sorção de biomassas naturais do Estado de Alagoas	KAMILA BEATRIZ CASSIANO DOS SANTOS
64	CTEC	PIBIC	RODOLFO JUNQUEIRA BRANDAO	Estudo numérico do fenômeno de segregação no interior de tambores rotatórios sem suspensores	PEDRO ANTONIO BEZERRA SANTOS
65	EENF	PIBIC	AMUZZA AYLLA PEREIRA DOS SANTOS	Pontos fortes e frágeis da cultura de segurança do paciente encontrados nas maternidades de alto risco	ANA CAROLINNE ALVES DO NASCIMENTO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
66	EENF	PIBIC	VERONICA DE MEDEIROS ALVES	Evidências científicas de identificação, abordagem e manejo efetivos de casos de automutilação em crianças e adolescentes nas escolas	MARIA EDUARDA DE AMORIM LIMA
67	EENF	PIBIC	MARIA CICERA DOS SANTOS DE ALBUQUERQUE	Processo de Tradução do One-to-One Sessions para o português brasileiro	BRUNA RAFAELA DA SILVA SANTOS
68	EENF	PIBIC	MARIA CICERA DOS SANTOS DE ALBUQUERQUE	Processo de Tradução do Holistic Assessment para o português brasileiro	DANDARA DINNA CAVALCANTE DA SILVA
69	EENF	PIBIC	AMUZZA AYLLA PEREIRA DOS SANTOS	Comparação entre a nota de segurança do paciente da unidade e o número de eventos adversos notificados por maternidades	ANA LIVIA CLEMENTE SANTOS
70	EENF	PIBIC	ANA CAROLINA SANTANA VIEIRA	Mapeamento e Avaliação da Distribuição Geográfica da Rede de Suporte e Atendimento à Criança Vítima de Violência em Maceió nos Distritos Sanitários 3, 4 e 7.	AMANDA MICHELLY DE OLIVEIRA BALBINO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
71	EENF	PIBIC	PATRICIA DE CARVALHO NAGLIATE	Redução de Danos no Cuidado às Pessoas em Situação de Rua: Potencialidades e Desafios	BRUNA AGUIDA VIANA DA PAZ
72	EENF	PIBIC	ANA CAROLINA SANTANA VIEIRA	Atendimento à Criança Vítima de Violência em Maceió nos Distritos Sanitários 1, 2 e 8: mapeamento e avaliação da rede de apoio e suporte	ANA MIRELLE DOS SANTOS
73	EENF	PIBIC	MARIA CICERA DOS SANTOS DE ALBUQUERQUE	Avaliação semântica do instrumento one- to - one session para o português brasileiro.	ELIDIANE KAROLYNE DE OLIVEIRA
74	EENF	PIBIC	AMUZZA AYLLA PEREIRA DOS SANTOS	Caracterização das dimensões da cultura de segurança do paciente de acordo com o instrumento Pesquisa sobre Segurança do Paciente em Hospitais nas maternidades de alto risco	EMILLY NICOLLE DE LIMA
75	EENF	PIBIC	LAIS DE MIRANDA CRISPIM COSTA	CONFIGURAÇÃO DA SAÚDE E DA ENFERMAGEM ALAGOANA À ÉPOCA DA INSTITUCIONALIZAÇÃO DA LOUCURA NO ESTADO	ELLEM VITORIA VERCOSA FALCAO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
76	EENF	PIBIC	MARIA CICERA DOS SANTOS DE ALBUQUERQUE	PROCESSO DE AVALIAÇÃO SEMÂNTICA DO HOLISTIC ASSESSMENT PARA O PORTUGUÊS BRASILEIRO	MARIA EDUARDA ALVES PORTO
77	EENF	PIBIC	LAIS DE MIRANDA CRISPIM COSTA	CONDIÇÕES SANITÁRIAS E A LOUCURA EM ALAGOAS: um resgate das fontes	JOANNA MYCHELLI RODRIGUES DE ALMEIDA
78	FALE	PIBIC	FABIANA PINCHO DE OLIVEIRA	A contribuição do gênero causo para as práticas de leitura e escrita na educação básica	RONIVALDO DA SILVA VIEIRA
79	FALE	PIBIC	SONIA CRISTINA SIMOES FELIPETO	A revisão em processos de escrita colaborativa	LARISSA MARIA RAMOS DOS SANTOS
80	FALE	PIBIC	SERGIO IFA	Leitura em inglês e formação cidadã no Projeto Casas de Cultura no Campus: desafios, ações e reflexões	KEYLLA ISLANE HENRIQUE DOS SANTOS

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
81	FALE	PIBIC	LORENA ARAUJO DE OLIVEIRA BORGES	Reações sociodiscursivas a temáticas feministas no Instagram: uma investigação crítica do discurso	VANESSA BORGES DE MELO
82	FAMED	PIBIC	MICHELLE JACINTHA CAVALCANTE OLIVEIRA	AVALIAÇÃO CLÍNICO-LABORATORIAL DE PACIENTES RENAIIS CRÔNICOS DIALÍTICOS E SUA CORRELAÇÃO COM MEDIADORES INFLAMATÓRIOS	JOSE PEDRO CASSEMIRO MICHELETO
83	FAMED	PIBIC	MICHELLE JACINTHA CAVALCANTE OLIVEIRA	AVALIAÇÃO CLÍNICO-LABORATORIAL DE PACIENTES RENAIIS CRÔNICOS DIALÍTICOS E SUA CORRELAÇÃO COM O ESCORE DE RISCO CARDIOVASCULAR	KARIN ARAUJO MELO
84	FAMED	PIBIC	MERCIA LAMENHA MEDEIROS	A prevalência e os fatores associados ao medo do parto no puerpério: uma revisão sistemática e meta-análise	PEDRO HENRIQUE DO NASCIMENTO SILVA
85	FAMED	PIBIC	MERCIA LAMENHA MEDEIROS	A prevalência e os fatores associados ao medo do parto no puerpério: uma revisão sistemática e meta-análise	EDUARDO PEREIRA BARRETO FILHO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
86	FAMED	PIBIC	THALITA CRISTINA FIGUEIREDO CUNHA	INVESTIGAÇÃO GENÉTICA DE CASOS DE DEFICIÊNCIA INTELECTUAL EM POPULAÇÕES CONSANGUÍNEAS DO SERTÃO ALAGOANO	CLARA BRUNA FERNANDES DA SILVA
87	FAMED	PIBIC	MICHELLE JACINTHA CAVALCANTE OLIVEIRA	AVALIAÇÃO DE MEDIADORES INFLAMATÓRIOS EM PACIENTES RENAI CRÔNICOS DIALÍTICOS	MARIA CLARA TEIXEIRA CASSELLA
88	FAMED	PIBIC	TIAGO GOMES DE ANDRADE	Análise da expressão circadiana de Per2 no córtex pré-frontal de camundongos C57 BL/6 submetidos a um fotoperíodo transicional	THALES EDUARDO DA SILVA SANTOS
89	FAMED	PIBIC	ISABELLA LOPES MONLLEO	Caracterização clínica e socioeconômica de indivíduos com síndromes poliposas de predisposição hereditária ao câncer colorretal.	PAULO HENRIQUE ALVES DA SILVA
90	FANUT	PIBIC	FABIANA ANDREA MOURA	ESTRESSE OXIDATIVO E INFALAMAÇÃO EM PACIENTES CANDIDATOS A TRANSPLANTE HEPÁTICO	JOSE ISRAEL RODRIGUES JUNIOR

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
91	FANUT	PIBIC	ALANE CABRAL MENEZES DE OLIVEIRA	Perfil socioeconômico e demográfico de gestantes com pré-eclâmpsia atendidas em hospital de referência de Maceió- AL.	GUILHERME ALVES FREIRE CARDOSO
92	FANUT	PIBIC	HAROLDO DA SILVA FERREIRA	Prevalência e fatores associados aos transtornos mentais comuns em mulheres indígenas do estado de Alagoas	KAMILE DE ANGELIS CARDOSO RIBEIRO
93	FANUT	PIBIC	ALANE CABRAL MENEZES DE OLIVEIRA	Caracterização clínica e obstétrica de gestantes com pré-eclâmpsia atendidas em hospital de referência de Maceió- AL.	THALYTA SALES EMERY
94	FANUT	PIBIC	ALANE CABRAL MENEZES DE OLIVEIRA	Resultados perinatais adversos de recém-nascidos de gestações com pré-eclâmpsia.	KARYNNE BEZERRA ALMEIDA
95	FANUT	PIBIC	ALANE CABRAL MENEZES DE OLIVEIRA	Avaliação da ingestão de nutrientes antioxidantes por gestantes com pré-eclâmpsia.	MARIA GABRIELLA CARLOS GOMES

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
96	FANUT	PIBIC	FABIANA ANDREA MOURA	PADRÃO ALIMENTAR DE PACIENTES CANDIDATOS A TRANSPLANTE HEPÁTICO	JOICE KELLY GOMES DE VASCONCELOS
97	FANUT	PIBIC	NASSIB BEZERRA BUENO	ADESÃO DE INDIVÍDUOS COM EXCESSO DE PESO A UMA INTERVENÇÃO DIETÉTICA COM RESTRIÇÃO DE ALIMENTOS ULTRAPROCESSADOS	JENNIFER MIKAELLA FERREIRA MELO
98	FANUT	PIBIC	NASSIB BEZERRA BUENO	RELAÇÃO ENTRE COMPORTAMENTO SEDENTÁRIO E CONSUMO DE ALIMENTOS ULTRAPROCESSADOS ANTES E APÓS A RESTRIÇÃO CALÓRICA EM INDIVÍDUOS COM EXCESSO DE PESO	DEBORAH TENORIO DA COSTA PAULA
99	FANUT	PIBIC	GIOVANA LONGO SILVA	Qualidade e distúrbios do sono de adultos brasileiros: dados da Pesquisa Nacional SONAR-Brasil	LAURA CASTRO DOS SANTOS
100	FANUT	PIBIC	GISELDA MACENA LIRA	EFEITO ANTIOXIDANTE DO TOMATE ( <i>Solanum lycopersicum</i> ) NO PERFIL DE ÁCIDOS GRAXOS EM PEIXE APÓS O TRATAMENTO TÉRMICO	ANDRESSA KAROLYNE NICOLAU TENORIO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
101	FANUT	PIBIC	THAYS DE ATAIDE E SILVA	Efeito do bochecho de carboidrato sobre a resistência muscular durante treinamento funcional de alta intensidade	IOHANNA VIEIRA FERNANDES MONTEIRO
102	FANUT	PIBIC	THAYSA BARBOSA CAVALCANTE BRANDAO	Avaliação da qualidade físico-química do Leite pasteurizado distribuído pelo programa do leite no estado de Alagoas durante o período de 2017 a 2022	IANY RANIELLY SILVA COSTA
103	FANUT	PIBIC	NASSIB BEZERRA BUENO	IMPACTOS DE REFEIÇÕES RICAS EM ALIMENTOS ULTRAPROCESSADOS COMPARADAS COM REFEIÇÕES SEM ALIMENTOS ULTRAPROCESSADOS SOBRE A TAXA METABÓLICA BASAL E EFEITO TÉRMICO DO ALIMENTO EM	NATALIA GOMES DA SILVA LOPES
104	FANUT	PIBIC	NASSIB BEZERRA BUENO	EFEITOS DA RESTRIÇÃO DO CONSUMO DE ALIMENTOS ULTRAPROCESSADOS SOBRE A FUNÇÃO AUTONÔMICA EM INDIVÍDUOS COM EXCESSO DE PESO SUBMETIDOS A RESTRIÇÃO CALÓRICA	DEBORA CAVALCANTE FERRO
105	FANUT	PIBIC	FABIANA ANDREA MOURA	COMPOSIÇÃO CORPORAL E PERFIL FUNCIONAL DE PACIENTES CANDIDATOS A TRANSPLANTE HEPÁTICO	FERNANDA LIVIA CAVALCANTE ARAUJO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
106	FAU	PIBIC	MARIA ANGELICA DA SILVA	ENTRE PERCURSOS E VIAGENS: DA EXPERIÊNCIA FÍSICA PARA AS ROTAS DIGITAIS, ALTERNATIVAS DE ACESSO AOS CONVENTOS FRANCISCANOS	ISABELA LIMA ARAGAO
107	FAU	PIBIC	JULIANA MICHAELLO MACEDO DIAS	APRESENTANDO AS FEIRAS LIVRES DE ALAGOAS EM SUPORTE DIGITAL - PORTAL	WILLYAM VIEIRA DOS SANTOS
108	FDA	PIBIC	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	A produção legislativa na Câmara Municipal de Maceió sobre a proteção aos direitos das mulheres a partir da Constituição de 1988: análise do período de 1989 a 1996	KAREN ELLEN CEZARIO DOS SANTOS
109	FDA	PIBIC	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	A produção legislativa na Câmara Municipal de Maceió sobre a proteção aos direitos das mulheres a partir da Constituição de 1988: análise do período de 1997 a 2005	MARIANA MIRANDA WAGNER
110	FDA	PIBIC	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	A produção legislativa na Câmara Municipal de Maceió sobre a proteção aos direitos das mulheres a partir da Constituição de 1988: análise do período de 2006 a 2014	GISELY ALICIA NUNES FERREIRA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
111	FDA	PIBIC	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	A produção legislativa na Câmara Municipal de Maceió sobre a proteção aos direitos das mulheres a partir da Constituição de 1988: análise do período de 2015 a 2022	LETICIA DE OLIVEIRA MENDES
112	FDA	PIBIC	ALESSANDRA MARCHIONI	Agro é tóxico: proteção do direito ambiental brasileiro em questão e a alternativa política da soberania alimentar.	VITORIA SANTOS MACEDO DA ROCHA
113	FDA	PIBIC	JULIANA DE OLIVEIRA JOTA DANTAS	A efetivação do Estado Socioambiental de Direito: função socioambiental da propriedade e suas repercussões nas relações privadas.	ELIS MARIA FERNANDES PEIXOTO
114	FEAC	PIBIC	NATALLYA DE ALMEIDA LEVINO	Mapeamento da produção internacional da difusão dos indicadores socioeconômicos no âmbito empresarial	ANTHONY GABRIEL DE GUSMAO BARBOSA
115	FEAC	PIBIC	RODRIGO CESAR REIS DE OLIVEIRA	Tecnologia e Sociedade: Percepção do produtor sobre adoção de Tecnologias da Informação e Transformação Digital em pequenos negócios da agroecologia.	MAYCON DOUGLAS NOBREGA LOPES

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
116	FEAC	PIBIC	WESLEY VIEIRA DA SILVA	Estado da Arte das Pesquisas Envolvendo Governança em Cooperativas de Crédito: Análises da Redes de Relacionamento	VINICIUS JOSE SILVA OLIVEIRA
117	FEAC	PIBIC	RODRIGO CESAR REIS DE OLIVEIRA	Tecnologia e Sociedade: Percepção do cliente sobre adoção de Tecnologias da Informação e Transformação Digital em pequenos negócios da agroecologia	JESSICA SILVA FERREIRA DE LIMA
118	FEAC	PIBIC	MILKA ALVES CORREIA BARBOSA	Levantamento do perfil dos artesãos de Alagoas	TAINA MEDEIROS DOS SANTOS
119	FEAC	PIBIC	NICHOLAS JOSEPH TAVARES DA CRUZ	Impactos ambientais causados pelos processos funerário e preferências da população Maceioense	WESSLA RAYANE SILVA DE ANDRADE
120	FEAC	PIBIC	NATALLYA DE ALMEIDA LEVINO	Metodologia quali-quantitativa para mensuração dos efeitos econômico-financeiros do incidente da Braskem em Maceió/Al	CAUA QUEIROZ FERNANDES DE SOUSA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
121	FEAC	PIBIC	WESLEY VIEIRA DA SILVA	ESTADO DA ARTE DAS PESQUISAS ENVOLVENDO EFICIÊNCIA-X: ANÁLISE DAS REDES DE RELACIONAMENTO	NEIVALDO RAMOS PONTES
122	FEAC	PIBIC	CAMILA DO CARMO HERMIDA	Participação nas CGVs e pegada ecológica: uma análise de cluster para 66 países no período de 1995 a 2018	JOSE HENRIQUE OLIVEIRA COSTA
123	FOUFAL	PIBIC	PRISCYLLA GONCALVES CORREIA LEITE DE MARCELOS	AVALIAÇÃO DO TORQUE DE INSERÇÃO E REMOÇÃO DE MINI-IMPLANTES ORTODÔNTICOS NOVOS	MARIA JULIANA CALADO RAMALHO DOS SANTOS
124	FOUFAL	PIBIC	RAPHAELA FARIAS RODRIGUES	Avaliação da eficácia de dentifício clareador com peróxido de hidrogênio	ÁDLA VIEIRA DELFINO
125	FOUFAL	PIBIC	RAPHAELA FARIAS RODRIGUES	Avaliação da rugosidade do esmalte dental antes e após o uso de dentifícios clareadores com diferentes mecanismos de ação	ANA MARIA CATONIO DA SILVA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
126	FOUFAL	PIBIC	RAPHAELA FARIAS RODRIGUES	Avaliação da eficácia de dentifrício clareador com carvão ativado	BRUNA MARIANO SILVA
127	FOUFAL	PIBIC	RAPHAELA FARIAS RODRIGUES	Avaliação da eficácia de dentifrício clareador com corante blue covarine	ANDREY DOS SANTOS ALBUQUERQUE
128	FOUFAL	PIBIC	PRISCYLLA GONCALVES CORREIA LEITE DE MARCELOS	AVALIAÇÃO DO TORQUE DE INSERÇÃO E REMOÇÃO DE MINI-IMPLANTES ORTODÔNTICOS APÓS A AUTOCLAVAGEM	MARILIA ALBUQUERQUE BARBOSA
129	FSSO	PIBIC	ROSA LUCIA PREDES TRINDADE	Estudo sobre a configuração da profissão na década de 1970 em Alagoas, no contexto de ampliação do mercado de trabalho do Serviço Social	MILLENA VITORIA FERREIRA DE LIRA
130	IC	PIBIC	RIAN GABRIEL SANTOS PINHEIRO	Algoritmos para o problema de roteamento de veículos online e estocástico	RUAN HELENO CORREA DA SILVA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
131	IC	PIBIC	RIAN GABRIEL SANTOS PINHEIRO	Algoritmos para o Problema da Cadeia de Caracteres Mais Próxima	EMILY BRITO DE OLIVEIRA
132	ICAT	PIBIC	HELBER BARROS GOMES	VARIAÇÕES E MECANISMOS ATMOSFÉRICOS DE FUNDO QUE DESENCADAIAM EVENTOS SIMULTÂNEOS DE SECA E ONDAS DE CALOR NO VERÃO SOBRE O NORDESTE DO BRASIL	PAULO VITOR DE ALBUQUERQUE MENDES
133	ICAT	PIBIC	JOSÉ FRANCISCO DE OLIVEIRA JÚNIOR	Caracterização das Chuvas Extremas na Região Metropolitana de Maceió via Produtos de Precipitação	LUIS FELIPE FRANCISCO FERREIRA DA SILVA
134	ICAT	PIBIC	ROSIBERTO SALUSTIANO DA SILVA JUNIOR	Refinamento na estimativa da produção de fontes renováveis, utilizando RNA	LUANA DO NASCIMENTO VASCONCELOS
135	ICAT	PIBIC	FABRICIO DANIEL DOS SANTOS SILVA	Cenários Futuros de Pneumonia no Nordeste do Brasil via Projeções Climáticas do CMIP5 e CMIP6	ARTHUR SANTIAGO GOMES MARINHO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
136	ICAT	PIBIC	JOSÉ FRANCISCO DE OLIVEIRA JÚNIOR	Chuva Extrema na região metropolitana de Maceió por meio de dados observados e modelo DrinC	WILLIAM MAX DE OLIVEIRA ROMÃO
137	ICAT	PIBIC	MARCOS ANTONIO LIMA MOURA	Estudo do saldo de radiação acima e dentro da Caatinga e numa área desmatada no Semiárido alagoano.	MATTHEUS DE MELO QUEIROZ
138	ICAT	PIBIC	GLAUBER LOPES MARIANO	Impacto de eventos El Niño de diferentes intensidades nas concentrações de ozônio sobre o hemisfério sul	MARIA EDUARDA SANTOS DA SILVA
139	ICAT	PIBIC	HELIOFABIO BARROS GOMES	AVALIAR AS MUDANÇAS NA COBERTURA VEGETAL NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MOGI GUAÇU - SP UTILIZANDO O GOOGLE EARTH ENGINE	JOAO OTAVIO ALVES ACCIOLY
140	ICAT	PIBIC	GLAUBER LOPES MARIANO	Impacto de eventos La Niña de diferentes intensidades nas concentrações de ozônio sobre o hemisfério sul	OSCAR CAVALCANTE CAETANO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
141	ICAT	PIBIC	ROSIBERTO SALUSTIANO DA SILVA JUNIOR	Atualização do Atlas Eólico Alagoano	LUAN SANTOS DE OLIVEIRA SILVA
142	ICBS	PIBIC	JAMYLLÉ NUNES DE SOUZA FERRO	Avaliar o efeito decorrente da exposição à radiação UVC sobre a linhagem não tumoral de fibroblastos de pele humana em tempos tardios pós-exposição.	FERNANDA ALEXANDRE DA SILVA
143	ICBS	PIBIC	MARIA DANIELMA DOS SANTOS REIS	Ação do ácido p-cumárico sobre a atividade antioxidante e produção de espécies reativas de oxigênio em células epiteliais tímicas após indução do envelhecimento in vitro	LAURA MARIA MORALES NASCIMENTO
144	ICBS	PIBIC	TAMI MOTT	Quem são as Lygophis (Squamata: Colubridae) de Alagoas? Uma abordagem integrativa para elucidar esta questão	NEILDSON ALVES ARAUJO
145	ICBS	PIBIC	NIDIA NOEMI FABRE	Morfo-espaço funcional em peixes tropicais: avanços na resolução de traças funcionais em otólitos de espécies de Sciaenidae.	MÔNICA DAYANE ALBUQUERQUE TENÓRIO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
146	ICBS	PIBIC	LUCAS ANHEZINI DE ARAUJO	Estabelecimento de uma plataforma in vivo para o screening de novos fármacos visando ao tratamento da Esclerose Lateral Amiotrófica do tipo C9orf72	RENATA BARBOSA CAMPELO
147	ICBS	PIBIC	MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA	AVALIAÇÃO DA CITOTOXICIDADE E EFEITO LEISHMANICIDA DE NOVOS DERIVADOS SINTÉTICOS	VITORIA DE MELO BATISTA
148	ICBS	PIBIC	VANESSA DORO ABDALLAH KOZLOWISKI	Parasitas de peixes como bioindicadores de efeito coletados nas Lagunas Mundaú e Manguaba.	SARAH LETICIA PAIVA OLIVEIRA
149	ICBS	PIBIC	EMILIANO DE OLIVEIRA BARRETO	Avaliação dos efeitos do cinamato de metila sobre a ativação de células do epitélio alveolar	ERICK GABRIEL ALVES FERREIRA
150	ICBS	PIBIC	MULLER RIBEIRO ANDRADE	Epidemiologia e prevenção das enteroparasitoses em pacientes HIV/AIDS de hospital de referência no Estado de Alagoas	FERNANDA MENEZES DE LIMA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
151	ICBS	PIBIC	NIDIA NOEMI FABRE	Morfo-espaço funcional em peixes tropicais: avanços na resolução de traças funcionais em otólitos de espécies de Haemulidae	ERIK MARCELO DE MOURA JUNIOR
152	ICBS	PIBIC	TAMI MOTT	Descrição do canto de anúncio da rã microendêmica <i>Crossodactylus dantei</i> Carcerelli e Caramaschii, 1993 (Anura, Hylodidae)	GUSTAVO FERNANDES TELLES MOREIRA
153	ICBS	PIBIC	EMILIANO DE OLIVEIRA BARRETO	Análise in vitro das propriedades moduladoras do cinamato de metila sobre a ativação de fibroblastos humanos	ALEF BATISTA BEZERRA BARROS
154	ICBS	PIBIC	MARIA DANIELLE ARAUJO MOTA	Mapeamento do Ensino por Investigação no Mestrado Profissional em Ensino de Biologia em Rede Nacional: um olhar para o Sul e Sudeste brasileiro	JULIA MARIA DE MEDEIROS FELIX
155	ICBS	PIBIC	FLAVIA DE BARROS PRADO MOURA	Levantamento de Plantas raras em bancos de dados de coleções científicas	ELLEN DOMARQUES SOBRAL

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
156	ICBS	PIBIC	MARIA DANIELLE ARAUJO MOTA	O Ensino por Investigação e do Mestrado Profissional em Ensino de Biologia em Rede Nacional: as unidades do Norte, Nordeste e Centro-oeste brasileiro	GIOVANA CATARINA LIMA DO ESPIRITO SANTO
157	ICBS	PIBIC	WAGNER JOSE NASCIMENTO PORTO	Detecção de anticorpos e fatores de riscos associados à infecção por Schistosoma mansoni	AMANDA GABRIELLY TENORIO VENANCIO
158	ICBS	PIBIC	OLAGIDE WAGNER DE CASTRO	Efeitos do canabidiol na modulação da depressão e da neurodegeneração em animais expostos aos produtos da pirólise do crack durante o período gestacional	LETICIA BARROS MAURICIO DE SA
159	ICBS	PIBIC	ALEXANDRE URBAN BORBELY	Efeitos de microplásticos no estresse oxidativo e resposta antioxidante de células trofoblásticas	ASHELLEY KETTYLLEM ALVES DE SOUSA
160	ICBS	PIBIC	JAMYLLLE NUNES DE SOUZA FERRO	Avaliar o efeito decorrente da exposição à radiação UVC sobre a linhagem não tumoral de fibroblastos de mucosa oral humana em tempos tardios pós-exposição	EMILLY CRISTINA SILVA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
161	ICF	PIBIC	CAMILA BRAGA DORNELAS	Nanofibras NPAg-P: otimização e caracterização	IZABEL MARIA DE MELO AMARAL
162	ICF	PIBIC	CAMILA BRAGA DORNELAS	Avaliação in vitro de nanofibras NPAg-P	MARIA EDUARDA SILVESTRE DUARTE
163	ICF	PIBIC	IRINALDO DINIZ BASILIO JUNIOR	Encapsulação das micropartículas obtidas a partir da própolis vermelha e Mentha crispa	EMILLY CONCEICAO SANTOS
164	ICF	PIBIC	CARLOS ARTHUR CARDOSO ALMEIDA	Padronização de um protocolo de extração de proteínas de amostras de tecido fresco e fixado (formaldeído a 10%)	ALVARO ARTHUR DO NASCIMENTO SOARES
165	ICF	PIBIC	JOAO XAVIER DE ARAUJO JUNIOR	Síntese de Acrilamidas Como Inibidores da nsP2 do Vírus Chikungunya	THIAGO SANTOS DE ASSIS DUTRA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
166	ICF	PIBIC	SABRINA JOANY FELIZARDO NEVES	Relação entre a infecção por Covid-19 e controle da pressão arterial entre pacientes com Hipertensão.	ALEXANDRE LOPES DE MATOS FILHO
167	ICF	PIBIC	EURICA ADELIA NOGUEIRA RIBEIRO	INVESTIGAÇÃO DO MECANISMO DE AÇÃO HIPOTENSORA DA FRAÇÃO ACETATO DE ETILA DAS FOLHAS DE <i>Alpinia zerumbet</i> (FAEFAZ) EM RATOS ESPONTANEAMENTE HIPERTENSOS	JACIANE CELESTINO DA SILVA
168	ICF	PIBIC	SABRINA JOANY FELIZARDO NEVES	Perfil de utilização de medicamentos para prevenção e tratamento de covid-19 entre pacientes com HAS.	JULIO HENRIQUE RODRIGUES GOMES
169	ICF	PIBIC	TICIANO GOMES DO NASCIMENTO	Estudos de pré-formulação de sistemas dispersos multicomponente lipídico carregadas com extrato de própolis vermelha: Avaliação da compatibilidade e atividade antioxidante	KATHYLEN VITORIA FERREIRA DOS SANTOS
170	ICF	PIBIC	LUISE LOPES CHAVES	Obtenção e caracterização de filmes poliméricos para aplicação transdérmica	MYLENA KAROLINA OLIVEIRA DO AMARAL

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
171	ICF	PIBIC	VALTER ALVINO DA SILVA	CARACTERIZAÇÃO DA MICROBIOTA CONTAMINANTE DA CANA-DE-AÇÚCAR	VINICIUS EDUARDO FERNANDES DA SILVA
172	ICF	PIBIC	IRINALDO DINIZ BASILIO JUNIOR	Obtenção de micropartículas de própolis vermelha associadas à <i>Mentha crispa</i>	THAYNA FIGUEREDO GOIS
173	ICF	PIBIC	LUISE LOPES CHAVES	Realização de estudo de pré-formulação com Dapsona e Clofazimina para a obtenção de sistemas de liberação transdérmicos.	JESSICA CAVALCANTE MARTINS
174	ICF	PIBIC	TICIANO GOMES DO NASCIMENTO	Caracterização das dimensões da cultura de segurança do paciente de acordo com o instrumento Pesquisa sobre Segurança do Paciente em Hospitais nas maternidades de alto risco	NATALY CHRISTINE SOARES GAMA
175	ICF	PIBIC	VALTER ALVINO DA SILVA	CARACTERIZAÇÃO DA MICROBIOTA DO "R. PALMARUM"	JOAO LUCAS LETTIERI ELIZIARIO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
176	ICF	PIBIC	LUCIANO APARECIDO MEIRELES GRILLO	Óleos essenciais de <i>C. tricolor</i> e ensaios de toxicidade e índices nutricionais em <i>Tribolium castaneum</i>	ERICA CAROLINE VICENTE DOS SANTOS
177	ICHCA	PIBIC	JULIELE MARIA SIEVERS	O Somnium (1634) de Johannes Kepler e a linha tênue entre ficção-científica e experimento de pensamento	JOSE DA SILVA CAVALCANTE JUNIOR
178	ICHCA	PIBIC	VITOR JOSE BRAGA MOTA GOMES	Aplicação do kit do pesquisador no campo	PEDRO VINICIUS DOS SANTOS MOREIRA
179	ICHCA	PIBIC	PRISCILA MUNIZ DE MEDEIROS	Discursos de inércia climática no YouTube	GABRIELA BORBA FERREIRA DA SILVA
180	ICHCA	PIBIC	JULIELE MARIA SIEVERS	Experimentos de pensamento como possível fonte de conhecimento	ARQUIMERCIA CRISTINA DA SILVA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
181	ICHCA	PIBIC	JULIELE MARIA SIEVERS	"Frankenstein" de Mary Shelley como um experimento mental sobre a crítica à prática científica	BRUNO HENRIQUE DOS SANTOS
182	ICS	PIBIC	LUCIANA DA CONCEICAO FARIAS SANTANA	AÇÕES E MEDIDAS DOS GOVERNOS ESTADUAIS DAS REGIÕES NORTE E NORDESTE VOLTADAS PARA OS ODS NA AGENDA 2030	ARYANNE DE FRANCA ALCANTARA
183	ICS	PIBIC	LUCIANA DA CONCEICAO FARIAS SANTANA	AÇÕES E MEDIDAS DOS GOVERNOS ESTADUAIS DAS REGIÕES SUL, SUDESTE E CENTRO-OESTE VOLTADAS PARA OS ODS NA AGENDA 2030	MARIA LUIZA CASADO JACINTO
184	ICS	PIBIC	LUCILEIA APARECIDA COLOMBO	O FEDERALISMO E A GOVERNANÇA NAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE SAÚDE NO MUNICÍPIO DE ARAPIRACA	DAVID VICTOR MARQUES DOS SANTOS CASTRO
185	ICS	PIBIC	LUCILEIA APARECIDA COLOMBO	O FEDERALISMO E A GOVERNANÇA NAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE SAÚDE NO MUNICÍPIO DE MACEIÓ	LUIS FERNANDO DE OLIVEIRA DOS SANTOS

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
186	ICS	PIBIC	LUCIANA DA CONCEICAO FARIAS SANTANA	GOVERNOS ESTADUAIS E A PRODUÇÃO LEGISLATIVA VOLTADA PARA A AGENDA 2030 NOS ESTADOS DAS REGIÃO SUL, SUDESTE E CENTRO-OESTE	TATYANE TAIS NASCIMENTO MARQUES DOS SANTOS
187	IF	PIBIC	MARCELO LEITE LYRA	Efeito magnetocalórico em modelos de materiais magnéticos unidimensionais com frustração e diluição	JULIA BASTOS LYRA ALVES
188	IF	PIBIC	GUILHERME MARTINS ALVES DE ALMEIDA	Comunicação quântica na presença de desordem	ANA BEATRIZ FURLAN TALARICO
189	IF	PIBIC	WAGNER FERREIRA DA SILVA	Sintetização e caracterização das propriedades ópticas e estruturais de nanopartículas multifuncionais.	TIAGO ALVES DE MORAES
190	IF	PIBIC	CARLOS JACINTO DA SILVA	USO DE EQUAÇÕES DE TAXA E SIMULAÇÕES COMPUTACIONAIS PARA ESTUDAR SISTEMAS DOPADOS COM ÍONS TERRA RARAS PARA NANOTERMOMETRIA.	JHONATAS PHILIFE GOMES DE ALMEIDA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
191	IF	PIBIC	ANIELLE CHRISTINE ALMEIDA SILVA	Síntese, Caracterização de Encapsulados contendo Pontos Quânticos de CdSe/CdS e Compostos Bioativos e Avaliação da sua Biocompatibilidade em <i>Drosophila melanogaster</i>	AUANA RAIANA DA SILVA ANDRADE
192	IF	PIBIC	ITALO MARCOS NUNES DE OLIVEIRA	Estudo sobre as propriedades visco-elásticas de cristais líquidos dopados com pontos quânticos de carbono	RAYSSA GABRIELLA SOARES DE OLIVEIRA
193	IF	PIBIC	GUILHERME MARTINS ALVES DE ALMEIDA	Eventos extremos em sistemas de cavidades óticas	RONALD SANTOS CAVALCANTE
194	IF	PIBIC	ANDRE DE LIMA MOURA	Otimizar o mecanismo de avalanche de fótons e as consequentes conversões ascendentes em partículas $\text{Nd}_x\text{Y}_{1,00-x}\text{Al}_3(\text{BO}_3)_4$ decoradas com nanopartículas metálicas	GABRIELA DOS SANTOS SOARES
195	IF	PIBIC	ALCENISIO JOSE DE JESUS SILVA	Autolimpeza espacial de feixes através da interação com materiais fotorrefrativos	CARLOS ANTUNIS BONFIM DA SILVA SANTOS

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
196	IF	PIBIC	EDUARDO JORGE DA SILVA FONSECA	FABRICAÇÃO DE GUIAS FOTONICOS QUE SUPORTAM LUZ COM MOMENTO ANGULAR	JOSE VINICIUS DA SILVA MOURA
197	IF	PIBIC	ANIELLE CHRISTINE ALMEIDA SILVA	Síntese, Caracterização e Efeitos Biológicos de Nanocristais de Simonkolleite conjugados com Curcumina/Quercetina	LARISSA IOLANDA MOREIRA DE ALMEIDA
198	IGDEMA	PIBIC	KLEYTHON DE ARAUJO MONTEIRO	Cartografia geomorfológica em bacia de 4ª ordem na encosta do maciço de Mata Grande.	RONALD FARIAS MARQUES
199	IGDEMA	PIBIC	PAULO ROGERIO DE FREITAS SILVA	As formas de provisão da moradia na Região Metropolitana de Maceió: uma análise de sua distribuição regional	BIANCA NATASHA OLIVEIRA DOS ANJOS
200	IM	PIBIC	VIVIANE DE OLIVEIRA SANTOS	Problemas geométricos abordados no século XVII	JOAO PAULO DO NASCIMENTO LIMA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
201	IP	PIBIC	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Análise das potencialidades para a oferta de uma assistência ao pré-natal humanizada em maternidades a partir da perspectiva de trabalhadoras/es	MARIA DANIELLA NASCIMENTO SOUZA
202	IP	PIBIC	SUSANE VASCONCELOS ZANOTTI	SOLIDÃO E SEGREGAÇÃO	VIVIAN FERREIRA BARBOSA
203	IP	PIBIC	SIMONE MARIA HUNING	Raça, territorialidade, gênero e classe: um olhar interseccional das obras de Graciliano Ramos, década de 30.	MILENA WANDERLEY BARROS
204	IP	PIBIC	JEFFERSON DE SOUZA BERNARDES	Comunicação de notícias difíceis no processo da clínica dialítica - do diagnóstico ao tratamento	TAYNARA MARIA DA SILVA WANDERLEY
205	IP	PIBIC	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Análise das potencialidades para a oferta de uma assistência ao pré-natal humanizada na atenção básica em Alagoas	MARIELLE GIOVANNA DA SILVA TEIXEIRA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
206	IP	PIBIC	CLEYTON SIDNEY DE ANDRADE	Death Note – Ética frente a fratura entre linguagem e ato a partir da psicanálise lacaniana e Escola de Kyoto	MYLENE MARIA FERREIRA DOS SANTOS
207	IP	PIBIC	SIMONE MARIA HUNING	Disputas narrativas sobre racialização, gênero e práticas de liberdade na literatura de Jorge Amado da década de 1930	ANA CLARA DE ALMEIDA ROCHA
208	IP	PIBIC	ANGELINA NUNES DE VASCONCELOS	Escola e a proteção da violência contra a criança: significados e emoções atribuídos pelas crianças a situações de proteção e violência no contexto escolar	ANA LUISA MOTA DA FONSECA
209	IP	PIBIC	FREDERICO ALVES COSTA	A dinâmica política das “ondas progressista e conservadora” no Paraguai	LARA BIANCA REIS DE ANDRADE
210	IP	PIBIC	PAULA ORCHIUCCI MIURA	POTENCIALIZANDO FAMÍLIAS E RESPONSÁVEIS DE ESTUDANTES DAS ESCOLAS DE MACEIÓ PARA PREVENIR E ENFRENTAR À VIOLÊNCIA CONTRA CRIANÇAS E ADOLESCENTES	BEATRIZ MARIA SANTOS PESSOA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
211	IP	PIBIC	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Análise dos desafios para a oferta de uma assistência ao pré-natal humanizada em maternidades a partir da perspectiva de trabalhadoras/es	GEANE ARAUJO DE LIMA
212	IP	PIBIC	SIMONE MARIA HUNING	Disputas narrativas sobre racialização e branquitude na obra de Rachel de Queiroz	SANDY HELLEN DE LIMA CAVALCANTE SANTOS
213	IP	PIBIC	FREDERICO ALVES COSTA	A dinâmica política das “ondas “progressista e “conservadora” na Bolívia	PAULO HENRIQUE ALDEMAN DE OLIVEIRA MENDONCA
214	IP	PIBIC	ANGELINA NUNES DE VASCONCELOS	Revisão de literatura: Escola e a proteção da violência contra a criança.	ERIKA MARIA FERNANDA MORAES DE ARAUJO
215	IP	PIBIC	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Análise dos desafios para a oferta de uma assistência ao pré-natal humanizada na atenção básica em Alagoas	GABRIELA BORGUETTI DIAS

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)
216	IQB	PIBIC	ADRIANA SANTOS RIBEIRO	Eletrodeposição de polímeros e copolímeros conjugados sobre superfícies metálicas de aço inoxidável e latão (cartuchos de munição) para revelação de impressões digitais latentes	VITÓRIA ROCHA DE OLIVEIRA
217	IQB	PIBIC	SIMONI MARGARETI PLENTZ MENEGHETTI	BIORREFINARIA OLEOQUÍMICA: desenvolvimento e aplicação de catalisadores em esterificação/transesterificação/glicerólise/interesterificação de triacilgliceróis e derivados	LAURA LETICIA FREITAS FERREIRA DA SILVA
218	IQB	PIBIC	ISIS MARTINS FIGUEIREDO	Estudo das interações intermoleculares entre a bendamustina com ct-DNA por meio de fluorescência molecular e UV-vis	VICTORYA GABRYELLE SILVA MEDEIROS