



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**



**LISTA DOS TRABALHOS PREMIADOS COM A EXCELÊNCIA ACADÊMICA CICLO 2023/2024,  
e INFORMAÇÕES SOBRE A 77ª REUNIÃO ANUAL DA SBPC/UFRPE 2025**

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEP), por meio da Coordenação de Pesquisa (CPq), divulga a lista dos 115 (cento e quinze) trabalhos premiados no PIBIC e 23 (vinte e três) no PIBITI, totalizando 138 (cento e trinta e oito) trabalhos reconhecidos com o Prêmio Excelência Acadêmica. Inicialmente, os trabalhos foram indicados por avaliadores externos e, em seguida, a seleção final dos trabalhos premiados foi realizada pelo Comitê Assessor da PROPEP, com a escolha de dois (2) alunos por curso, em cada Unidade Acadêmica ou Campus. **A entrega dos Certificados ocorrerá em uma solenidade, cujo evento será divulgado posteriormente por e-mail aos alunos selecionados.**

Os trabalhos premiados foram apresentados durante o 34º Congresso Acadêmico de Iniciação Científica (CAIC) e o 17º Congresso Acadêmico de Iniciação Tecnológica (CAIT), com o tema “O poder da ciência para uma educação sem barreiras no contexto da neurodiversidade”. O objetivo foi destacar a importância da ciência na vida de indivíduos com variações neurológicas, como o autismo, o transtorno do déficit de atenção com hiperatividade (TDAH), a dislexia e outras condições cognitivas. As apresentações dos trabalhos ocorreram entre os dias 5 e 7 de novembro de 2024, com 853 trabalhos do PIBIC e 136 do PIBITI, totalizando 989 alunos, entre bolsistas e voluntários dos referidos programas. Esses trabalhos deram visibilidade aos resultados finais das pesquisas desenvolvidas ao longo do ciclo 2023-2024.

**INFORMAÇÕES SOBRE A 77ª REUNIÃO ANUAL DA SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA/SBPC/UFRPE**

A PROPEP informa que estão abertas as inscrições de trabalhos do PIBIC e PIBITI para a Jornada Nacional de Iniciação Científica (JNIC), que ocorrerá durante a 77ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC), que acontecerá na Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE), entre os dias 13 e 19 de julho de 2025. O tema central desta edição será



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**



"Progresso é Ciência em todos os Territórios". Todos os alunos dessa relação estão convidados a participar da JNIC da SBPC. As inscrições estão abertas no site: <https://ra.sbpcnet.org.br/77RA>. Ressaltamos que a premiação é individual e intransferível.

A JNIC é uma das atividades da 77ª Reunião Anual da SBPC, que reúne estudantes indicados e premiados nas jornadas das instituições de ensino brasileiras. Os estudantes cujos trabalhos **forem submetidos e aceitos** poderão apresentá-los na Sessão de Pôsteres e também participar de forma remota ou presencial de outras atividades da Reunião. Esta é uma excelente oportunidade para expandir redes de conhecimento e participar de conferências, mesas-redondas e painéis, que abordarão os principais avanços da ciência brasileira e internacional.

Segundo as Normas do evento: “As Instituições que desejarem participar deverão indicar os melhores trabalhos apresentados nas jornadas de iniciação científica ou tecnológica de 2024. 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 e selecionados pelo Comitê Assessor da Propep. **O Certificado de apresentação do pôster** não constará carga horária e será emitido para os trabalhos apresentados como vídeo-pôsteres, mas se o autor optar por também apresentar o pôster impresso e presencialmente no evento, esta apresentação será obrigatória para ter direito ao certificado de apresentação do trabalho.

**PASSO A PASSO DA SBPC:**

1. Aluno manifesta interesse até 21/02/2025 por meio do formulário no link: <https://forms.gle/7P37oypaibe1HymK8>
2. A CPq/Propep realiza o Pré-cadastro dos alunos que manifestaram interesse;
3. O aluno recebe o e-mail da Propep solicitando que realize a sua inscrição. Favor aguardar este e-mail para realizar a inscrição na JNIC;
4. O aluno submete o trabalho no Módulo dos Inscritos até 26/03/2025. O prazo será encerrado com antecedência se o limite de 600 trabalhos se esgotar. Portanto, a CPq/Propep orienta que realize a submissão o mais rápido possível.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**



5. O autor que submeter um trabalho à análise, para apresentar na Sessão de Pôsteres, somente precisará pagar taxa de inscrição do trabalho se este for aceito pelos assessores da SBPC. Está limitado o envio de 01 (um) trabalho por autor inscrito. A Análise e emissão do parecer (aceite) será divulgado até 20/05/2025. Os trabalhos serão analisados pelos assessores da SBPC e poderão ser aceitos ou recusados.

6. Se o trabalho for aceito, o aluno paga a taxa de inscrição, via boleto, cartão de crédito/débito ou PIX.

**Obs: Somente os trabalhos aceitos e com a taxa de inscrição paga, serão programados para apresentação na Sessão de Pôsteres, cujo formato de apresentação é vídeo-pôster ou também pôster presencial durante o evento.**

7. Se o trabalho for aceito, no Módulo dos Inscritos o autor deverá marcar sua opção da forma de apresentação.

8. Os trabalhos ACEITOS e APRESENTADOS farão jus ao ressarcimento da Taxa de Inscrição pela Propep após o evento. Favor atentar às normas, para que o trabalho não seja recusado. A Propep/UFAL irá ressarcir as inscrições dos trinta (30) primeiros alunos que manifestarem interesse, caso o trabalho seja aceito e apresentado. Portanto, o ressarcimento ocorrerá após o evento.

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)	Curso do Aluno
1	CAMPUS ARAPIRACA	Pibiti	AMANDA KARINE BARROS FERREIRA RODRIGUES	Investigação das interações fármaco-nutriente clinicamente relevantes identificadas em estudos clínicos e experimentais.	MARIA DANYELLE FARIAS DE OLIVEIRA	MEDICINA - CAMPUS ARAPIRACA
2	CAMPUS ARAPIRACA	Pibiti	KAROL FIREMAN DE FARIAS	Monitoramento de Enfermagem a mulheres submetidas a inserção do Dispositiv intrauterino: Uma revisão integrativa	MARIA CLARA SALES VERISSIMO	MEDICINA - CAMPUS ARAPIRACA
3	CAMPUS ARAPIRACA	Pibiti	KAROL FIREMAN DE FARIAS	Desenvolvimento dos códigos fonte do aplicativo de monitoramento de mulheres submetidas a inserção do Dispositivo Intrauterino de cobre Tcu 380A	JOSE ROBERTO DA SILVA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CAMPUS ARAPIRACA
4	CAMPUS ARAPIRACA	Pibiti	KAROL FIREMAN DE FARIAS	Desenvolvimento do designer do front end do aplicativo: monitoramento de mulheres submetidas a inserção do Dispositivo Intrauterino de cobre TCU 380A	ADRYELLE APARECIDA DOS SANTOS	ENFERMAGEM - CAMPUS ARAPIRACA
5	CAMPUS ARAPIRACA	Pibiti	DIOGENES MENESES DOS SANTOS	Híbridos Siloxano-PMMA modificados por Ce na Proteção e Extratos de Partes de Plantas na Inibição contra Corrosão de Cupons Metálicos	ANNIELE STERFANY SANTOS LEITE	QUÍMICA - CAMPUS ARAPIRACA
6	CAMPUS ARAPIRACA	Pibiti	JULIMAR DO SACRAMENTO RIBEIRO	Produção de rações úmidas (patês) a base de vísceras de peixes para alimentação de gatos.	VANESSA ALEXANDRA BATISTA SILVA	ZOOTECNIA - CAMPUS ARAPIRACA
7	CECA	Pibiti	LUAN DANILO FERREIRA DE ANDRADE MELO	- PALMA, BABOSA E AÇÚCAR MASCADO COMO AGENTES ADERENTES NA PELETIZAÇÃO DE SEMENTES DE FAVA CRIOLA COM CASCA DE SURURU	ELDA BONIFACIO DOS SANTOS	AGROECOLOGIA - CAMPUS CECA

8	CECA	Pibiti	LUAN DANILO FERREIRA DE ANDRADE MELO	CASCA DE SURURU APLICADA COM O AXÍLIO DO EXTRATO DE MANDIOCA, MANDACARU E COLA NA PELETIZAÇÃO DE SEMENTES DE FAVA CRIOLA	MARILIS EMILIANO DA ROCHA	AGROECOLOGIA - CAMPUS CECA
9	CECA	Pibiti	TANIA MARTA CARVALHO DOS SANTOS	Inoculantes com bactérias solubilizadoras de fosfato	TATHIANE MENDONCA DA SILVA	AGRONOMIA - CAMPUS CECA
10	CECA	Pibiti	ARTHUR COSTA FALCAO TAVARES	Desenvolvimento de dashboard para apresentação de relatório-diagnóstico com informações de famílias de planta daninha, tóxicas ao gado, em áreas de pastagem	GABRIELA ALVES DE MELO ARAUJO	AGRONOMIA - CAMPUS CECA
11	CECA - VIÇOSA	Pibiti	PIERRE BARNABE ESCODRO	AVALIAÇÃO DA ESCALA GRUPEQUI-UFAL EM EQUIDEOS DE TRAÇÃO URBANA	JULIANA FEITOSA CALIXTO	MEDICINA VETERINÁRIA - CAMPUS CECA
12	CECA - VIÇOSA	Pibiti	PIERRE BARNABE ESCODRO	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DA ESCALA GRUPEQUI-UFAL PARA AVALIAÇÃO DE SANIDADE E BEM-ESTAR DE EQUINOS DA RAÇA MANGALARGA MARCHADOR	IBENNY EMANOEL DOS SANTOS SOUZA	MEDICINA VETERINÁRIA - CAMPUS CECA
13	FAMED	Pibiti	DIEGO DERMEVAL MEDEIROS DA CUNHA MATOS	DESENVOLVIMENTO FRONTEND E INTEGRAÇÃO DA SOLUÇÃO DE LEARNING ANALYTICS EM SISTEMAS TUTORES INTELIGENTES DESCONECTADOS PARA PROFESSORES	MATEUS MONTEIRO SANTOS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO - CAMPUS MACEIÓ
14	IC	Pibiti	FABIO JOSE COUTINHO DA SILVA	Construir modelos e animações referentes às cenas do ensino de português escrito para crianças surdas	LEILA MARIA BIGGI DE SOUZA CAVALCANTE	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CAMPUS MACEIÓ
15	IC	Pibiti	FABIO JOSE COUTINHO DA SILVA	Implementar as cenas e mecânicas do jogo referentes ao auxílio do ensino de Libras para crianças surdas	EDUARDO MACIEL ALEXANDRE	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

16	IC	Pibiti	RANILSON OSCAR ARAUJO PAIVA	Criação do Sistema de Interpretação, Explicação e Entrega das Recomendações de Melhoria das Vídeo Aulas	KARLA SOPHIA SANTANA DA CRUZ	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
17	IC	Pibiti	ICARO BEZERRA QUEIROZ DE ARAUJO	Desenvolvimento de ambientes 3D para uso em um framework de Realidade Mista	MARIA FERNANDA RIBEIRO BERNARDES PINTO COSTA	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
18	ICBS	Pibiti	EMILIANO DE OLIVEIRA BARRETO	Efeito do uvaol sobre a transdiferenciação epitélio-mesênquima induzido por TGF-beta	ERICK GABRIEL ALVES FERREIRA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - CAMPUS MACEIÓ
19	ICBS	Pibiti	MULLER RIBEIRO ANDRADE	Consultoria da audiodescrição científica para o laminário e MVP do LabPARAtodos - FASE 4	FELIPE DAS NEVES VIEIRA	LETRAS (PORTUGUÊS) - CAMPUS MACEIÓ
20	ICBS	Pibiti	MULLER RIBEIRO ANDRADE	Reavaliação e ampliação do laminário digital do LabPARAtodos - FASE 4	IENMILY BALBINO DE ARAUJO	LETRAS (PORTUGUÊS) - CAMPUS MACEIÓ
21	IF	Pibiti	ANIELLE CHRISTINE ALMEIDA SILVA	Desenvolvimento e Biocompatibilidade de Nanoencapsulados de Nanocristais com Canabidiol	JESSICA MARIA PEREIRA	FARMÁCIA - CAMPUS MACEIÓ
22	IF	Pibiti	ANIELLE CHRISTINE ALMEIDA SILVA	- Síntese, Caracterização, Biocompatibilidade e Atividade Antimicrobiana de Nanoencapsulados contendo Nanocristais Luminescentes e Óleo Essencial de Limão	LIVIA MARIA SANTOS DE LIMA	FARMÁCIA - CAMPUS MACEIÓ
23	IQB	Pibiti	CINTYA D'ANGELES DO ESPIRITO SANTO BARBOSA	Síntese de nanocompósitos poliméricos a base de carbon dots com potencial uso em curativos	ANNA PAULA DE LIMA ARAUJO	QUÍMICA - CAMPUS MACEIÓ

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Plano de Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)	Curso do Aluno
1	CAMPUS ARAPIRACA	PIBIC	ELAINE VIRGINIA MARTINS DE SOUZA FIGUEIREDO	Investigação da associação de polimorfismos nos genes TLR1 e TLR9 com a susceptibilidade para o câncer cervical através de uma revisão sistemática da literatura	RAY GABRIEL FARIAS FERREIRA DA SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
2	CAMPUS ARAPIRACA	PIBIC	MARIA LUSIA DE MORAIS BELO BEZERRA	PRÁTICAS EDUCATIVAS NO CONTEXTO DAS INFECÇÕES SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS: PERCEPÇÃO DOCENTES E ESTRATÉGIAS DIDÁTICAS PARA A PROMOÇÃO DA SAÚDE NA ESCOLA	IVO CAETANO DA SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
3	CAMPUS ARAPIRACA	PIBIC	CHRISTIANE CAVALCANTE FEITOZA	Síndrome metabólica x apneia do sono x melatonina	BRUNA RYKELLY RAMOS DOS SANTOS	ENFERMAGEM
4	CAMPUS ARAPIRACA	PIBIC	CHRISTIANE CAVALCANTE FEITOZA	Qualidade do Sono dos Cuidadores de Idosos: Revisão Sistemática	JOSEFA YOLANDA VITÓRIO COSTA	ENFERMAGEM
5	CAMPUS ARAPIRACA	PIBIC	RAFAEL RODRIGUES DA SILVA	Comunicação interprofissional em saúde	JOYCE KETHELLEN NERES LIMA	MEDICINA
6	CAMPUS ARAPIRACA	PIBIC	JUSSARA ALMEIDA DE OLIVEIRA BAGGIO	Prevalência do Acidente Vascular Cerebral em Alagoas: análise da Pesquisa Nacional de Saúde de 2019	ARIANA FIGUEIREDO SUASSUNA	MEDICINA
7	CAMPUS ARAPIRACA	PIBIC	TEREZA CRISTINA CAVALCANTI DE ALBUQUERQUE	A formação docente através dos Trabalhos de Conclusão de Curso de licenciatura do Campus Arapiraca/UFAL	GABRIELLA DE FATIMA COSTA SILVA	PEDAGOGIA
8	CAMPUS ARAPIRACA	PIBIC	IVANDERSON PEREIRA DA SILVA	O CONCEITOS DE “RACA” NAS PESQUISAS DO CAMPO DO ENSINO DE CIÊNCIAS DO PERÍODO DE 2004-2023	STHEFANY DIONIZIO SILVA	PEDAGOGIA
9	CAMPUS ARAPIRACA	PIBIC	SILVIA HELENA CARDOSO	Plano 2_Síntese, Caracterização, Investigação das Propriedades Fotoprotetoras, Antioxidantes e ADME in Silico de Derivados 3-Cetocumarinas e Cumarinas-3-tiossemicarbazonas.	RODRIGO CABRAL DE ARAUJO FILHO	QUÍMICA
10	CAMPUS ARAPIRACA - PENEDO	PIBIC	AUCEIA MATOS DOURADO	“Eu e o meu lugar: minhas referências...”: representações sobre a identidade quilombola entre os alunos e alunas da Escola Municipal de Educação Básica Santo Antônio, Tabuleiro dos Negros.	RYAN BORGES DOS SANTOS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Plano de Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)	Curso do Aluno
11	CAMPUS ARAPIRACA - PENEDO	PIBIC	CAMILA SOUZA PORTO	Estudo da produção e decomposição de celulose microbiana obtida de Kombucha	WILLIAM SANTOS SILVA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
12	CAMPUS ARAPIRACA - PENEDO	PIBIC	AUCEIA MATOS DOURADO	Minha vida na comunidade Tabuleiro dos Negros”: representações sobre o território entre	ADRIAN ESTACIO DOS SANTOS	TURISMO
13	CAMPUS ARAPIRACA - PENEDO	PIBIC	FABIANA DE OLIVEIRA LIMA	A Mandiocada e sua relação com o circuito da dádiva nos povoados Tabuleiro dos Negros e Sapé	BARBARA KELLY FELIX DA SILVA	TURISMO
14	PALMEIRA DOS INDIOS	PIBIC	ANTONIO CESAR DE HOLANDA SANTOS	Resistência e bem viver da juventude em contexto universitário no semiárido alagoano: questões de gênero, sexualidade, raça e classe.	JOHN DOS SANTOS	PSICOLOGIA
15	PALMEIRA DOS INDIOS	PIBIC	LAZARO BATISTA DA FONSECA	Imagens críticas do cotidiano agreste: feiras livres e frestas de re-existência em Alagoas	INGRID PEREIRA DE SOUZA	PSICOLOGIA
16	PALMEIRA DOS INDIOS	PIBIC	EVERTON MELO DA SILVA	Racismo ambiental em Alagoas: aproximações com a realidade dos "desastres" ambientais	ANA CAROLINA RODRIGUES FERREIRA	SERVIÇO SOCIAL
17	PALMEIRA DOS INDIOS	PIBIC	EVERTON MELO DA SILVA	Caracterização dos “desastres naturais” em Alagoas: mapeamento dos anos 2012 a 2022.	MARIANA TENORIO DE LIMA	SERVIÇO SOCIAL
18	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	MARCELO AMANAJAS PIRES	Desenvolvimento de um produto educacional para o ensino de Geometria Analítica empregando Python	ALLAN LUKA PEREIRA DOS SANTOS	ENGENHARIA CIVIL
19	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	MARCELO AMANAJAS PIRES	Python, álgebra linear e suas aplicações: construção de uma ferramenta computacional para integração entre o ciclo básico e profissional de cursos de Engenharia	JOSÉ NATANAEL DOS SANTOS	ENGENHARIA CIVIL
20	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	JONHATAN MAGNO NORTE DA SILVA	Classificação da gravidade de acidentes de trabalho via redes neurais recorrentes de memória curta	MARIA LUISA DA SILVA BRAZ	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
21	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	JONHATAN MAGNO NORTE DA SILVA	Predição de acidentes na indústria de calçados através de redes neurais LSTM com múltiplos previsores	JOEL GOMES DA SILVA	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
22	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	MONICA REGINA NASCIMENTO DOS SANTOS	A interseccionalidade de gênero, sexualidades e étnico-racial na desigualdade social: levantamento de dados	RADIJA BARROS XAVIER	HISTÓRIA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Plano de Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)	Curso do Aluno
23	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	ISMAR INACIO DOS SANTOS FILHO	A paisagem sertão/Nordeste em superfícies fixas	MARIA ERIVALDA DE OLIVEIRA SILVA	LETRAS
24	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	ISMAR INACIO DOS SANTOS FILHO	Os sujeitos do sertão/Nordeste em objetos que circulam em nossas mãos	JAQUELINE DOS SANTOS LIMA	LETRAS
25	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	MONICA REGINA NASCIMENTO DOS SANTOS	AA interseccionalidade de gênero, sexualidades e étnico-racial na desigualdade social: ações diagnósticas	MARIA GABRIELA DA SILVA LIMA	PEDAGOGIA
26	CAMPUS SERTÃO	PIBIC	MONICA REGINA NASCIMENTO DOS SANTOS	A interseccionalidade de gênero, sexualidades e étnico-racial na desigualdade social: análise de dados	ERICK VINICIUS BARBOSA DOS SANTOS	PEDAGOGIA
27	CAMPUS SERTÃO SANTANA DO IPANEMA	PIBIC	ANDERSON DAVID GOMES DOS SANTOS	Estruturação da fase contemporânea da Copa do Nordeste (2013-2022) e elementos básicos para sua mercantilização	VIVIANE SILVA DE SOUZA	SERVIÇO SOCIAL
28	CAMPUS SERTÃO SANTANA DO IPANEMA	PIBIC	NADJA MARIA VIEIRA DA SILVA	A tomada de turno na comunicação entre uma mãe-ouvinte não fluente em LIBRAS e um filho com surdez	ALICE BEATRIZ GRANJA GUIMARAES	PSICOLOGIA
29	CAMPUS SERTÃO SANTANA DO IPANEMA	PIBIC	ANDERSON DAVID GOMES DOS SANTOS	A importância econômica da fase contemporânea da Copa do Nordeste de futebol masculino (2013-2022) para times alagoanos	JOSE MATEUS GONCALVES	CIÊNCIAS CONTÁBEIS
30	CAMPUS SERTÃO SANTANA DO IPANEMA	PIBIC	ANDERSON DAVID GOMES DOS SANTOS	Estruturação da marca da Copa do Nordeste (2013-2022) e sua espacialização midiática	DEBORA ALEXANDRE DA SILVA CANDIDO	JORNALISMO
31	CECA	PIBIC	ANTONIO EUZEBIO GOULART SANTANA	ESTUDO DAS INTERAÇÕES TRÓFICAS PARA O MANEJO DE DIAPHANIA HYALINATA (L., 1758) (LEPIDOPTERA: CRAMBIDAE) E LIRIOMYZA SATIVAE BLANCHARD, 1938 (DIPTERA: AGROMYZIDAE) EM CUCURBITÁCEAS	MARIA EDUARDA GOMES PIRES	AGRONOMIA
32	CECA	PIBIC	ANTONIO EUZEBIO GOULART SANTANA	1. IDENTIFICAÇÃO DE FEROMÔNIOS ENVOLVIDOS NA ATRAÇÃO DA PRAGA Erinnyis ello COMO ESTRATÉGIA DE CONTROLE NO CULTIVO DE MANDIOCA (Manihot esculenta Crantz)	WILSON JOSE DOS SANTOS	AGRONOMIA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Plano de Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)	Curso do Aluno
33	CECA	PIBIC	RAFAEL RICARDO VASCONCELOS DA SILVA	O perfil socioeconômico dos indivíduos envolvidos nas cadeias de valor da sociobiodiversidade interferem nas suas percepções de riscos de mudanças ambientais?	RITA PAULA DOS SANTOS FERREIRA	AGROECOLOGIA
34	CECA	PIBIC	VANUZE COSTA DE OLIVEIRA	CRESCIMENTO E PRODUÇÃO DE TOMATEIROS SUBMETIDOS A DIFERENTES CORRETORES DE ACIDEZ DO SOLO	JOSE CICERO RODRIGUES DA SILVA	AGROECOLOGIA
35	CECA	PIBIC	HUGO HENRIQUE COSTA DO NASCIMENTO	Doses respostas de adubação e seus efeitos no comportamento fisiológico de mudas de Eucalyptus urograndis GG-680	YURY KEVELEN LIMA CORDEIRO	ENGENHARIA FLORESTAL
36	CECA	PIBIC	HUGO HENRIQUE COSTA DO NASCIMENTO	Salinidade e seus efeitos no comportamento fisiológico de mudas de Eucalyptus urograndis gg680	BARBARA GOMES MOURA	ENGENHARIA FLORESTAL
37	CECA	PIBIC	JAKES HALAN DE QUEIROZ COSTA	A cooperação e capital social em atividades do cotidiano dos assentamentos rurais de	PATRICIA DE SOUSA GOMES	ENGENHARIA DE ENERGIA
38	CECA	PIBIC	ALEXANDRE RICARDO DE OLIVEIRA	Potencialidade do uso da carapaça do siri para geração de renda e sustentabilidade ambiental	CARLOS EDUARDO BEZERRA GOMES CAVALCANTE	ENGENHARIA DE ENERGIA
39	CECA VIÇOSA	PIBIC	MARCIA KIKUYO NOTOMI	Análise microbiológica de bolsas de sangue canino com e sem leucorredução inoculadas com Escherichia coli, durante armazenamento	YASMIM VICTORIA SANTOS PEREIRA	MEDICINA VETERINÁRIA
40	CECA VIÇOSA	PIBIC	KARLA PATRICIA CHAVES DA SILVA	DIAGNÓSTICO MICROBIOLÓGICO DA ESPOROTRICOSE FELINA	LAURA DAMASCENA GONCALVES	MEDICINA VETERINÁRIA
41	CEDU	PIBIC	ROSEMEIRE REIS DA SILVA	Possíveis relações entre os processos formativos e as questões de pesquisa nos TCCs do curso de Pedagogia/UFAL (2019 a 2023)	JOSÉ VINICIO MESSIAS DA SILVA	PEDAGOGIA
42	CEDU	PIBIC	GIVANILDO DA SILVA	A cultura da avaliação e a sua repercussão na Escola Pública	MATHEUS VIEIRA DA SILVA	PEDAGOGIA
43	CTEC	PIBIC	MANOEL MARIANO NETO DA SILVA	Análise da capacidade adaptativa e resiliência a ocorrência de secas na bacia hidrográfica do rio Coruripe - Alagoas, Brasil	NATHALIA SARMENTO CARDOSO	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA
44	CTEC	PIBIC	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	- Aproveitamento de resíduos agroindustriais gerados no baixo São Francisco para produção de metano.	BARBARA MESSIAS DA SILVA LIMA	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Plano de Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)	Curso do Aluno
45	CTEC	PIBIC	LEONARDO MENDONCA TENORIO DE MAGALHAES OLIVEIRA	Avaliação da regeneração e disposição final de biossorventes oriundos do fruto da paineira (Ceiba pentandra) do Estado de Alagoas	MARIA ARIANE DOS SANTOS BARROS	ENGENHARIA DE PETRÓLEO
46	CTEC	PIBIC	CARLOS EDUARDO DE FARIAS SILVA	AVALIAÇÃO DO CONSÓCIO MICROALGA-FUNGO FILAMENTOSO NO TRATAMENTO SEMI-CONTÍNUO DO SORO DO LEITE EM REATOR COLUMNA DE BOLHAS	MICAELA ALMEIDA ALVES DO NASCIMENTO	ENGENHARIA QUÍMICA
47	EENF	PIBIC	ANA CAROLINA SANTANA VIEIRA	Avaliação do desenvolvimento da criança intersexo: estruturação da tecnologia digital (cartilha)	MYLENA BARBOSA DE MELO ROCHA	ENFERMAGEM
48	EENF	PIBIC	LAIS DE MIRANDA CRISPIM COSTA	A CONFIGURAÇÃO DA LOUCURA EM ALAGOAS: do fechamento do Asylo Santa Leopoldina aos primeiros movimentos da Reforma Psiquiátrica.	JOANNA MYCHELLI RODRIGUES DE ALMEIDA	MEDICINA
49	EENF	PIBIC	IVANISE GOMES DE SOUZA BITTENCOURT	Saúde e Educação em Sexualidade de Idosos com Transtorno do Espectro Autist	LUCAS CAVALCANTE CHALEGRE	ENFERMAGEM
50	FALE	PIBIC	FLAVIA COLEN MENICONI	Decolonialidade e Letramento Crítico em atividades orais e produções textuais no âmbito do PIBID/Espanhol	MILENA DA SILVA FERREIRA	LETRAS (ESPAÑHOL)
51	FALE	PIBIC	FLAVIA COLEN MENICONI	Decolonialidade e Letramento Crítico em atividades de leitura e compreensão de textos dos materiais elaborados para o PIBID/Espanhol.	SOPHIA FELIX PEREIRA DE FREITAS	LETRAS (ESPAÑHOL)
52	FALE	PIBIC	SERGIO IFA	Compreensão oral em inglês no Programa Casas de Cultura no Campus: formação de professores de inglês em pesquisas de Iniciação Científica da fase II	KEYLLA ISLANE HENRIQUE DOS SANTOS	LETRAS (INGLÊS)
53	FALE	PIBIC	SERGIO IFA	Leitura em inglês no Programa Casas de Cultura no Campus: análise das pesquisas em Iniciação Científica na formação de professores	REBECA REGINA DA SILVA LIMA	LETRAS (INGLÊS)
54	FALE	PIBIC	HELSON FLAVIO DA SILVA SOBRINHO	Processos de significação sobre crise econômica e pandêmica na revista Fórum	LAVINIA OLGA DORTA GALINDO PEDROSA FERREIRA	LETRAS (PORTUGUÊS)

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Plano de Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)	Curso do Aluno
55	FALE	PIBIC	RITA DE CASSIA SOUTO MAIOR SIQUEIRA LIMA	Discursos envolventes sobre ensino e aprendizagem e sobre formação docente: Análise dos Referenciais Curriculares de Alagoas	LUCAS HENRIQUE DE OMENA	LETRAS (PORTUGUÊS)
56	FALE	PIBIC	RITA DE CASSIA SOUTO MAIOR SIQUEIRA LIMA	Diagnóstico da educação básica para surdos em Maceió: anos finais do Ensino Fundamental e Ensino Médio	YASMIN COSTA FEITOSA	LETRAS LIBRAS
57	FALE	PIBIC	HUMBERTO MEIRA DE ARAUJO NETO	Diagnóstico da educação básica para surdos em Maceió: anos iniciais do Ensino Fundamental	LEILANE RAMOS SENA	LETRAS LIBRAS
58	FAMED	PIBIC	DIEGO DERMEVAL MEDEIROS DA CUNHA MATOS	REVISÃO SISTEMÁTICA DA LITERATURA CIENTÍFICA E META-ANÁLISE: INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL DESCONECTADA E DA APROXIMAÇÃO EMPÍRICA	BARBARA DE LIMA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
59	FAMED	PIBIC	MICHELLE JACINTHA CAVALCANTE OLIVEIRA	Comparação da equivalência da classificação de doença renal crônica pela taxa de filtração glomerular fornecida pela equação de BIS 1 com as identificadas nas principais fórmulas usadas.	MARIA CLARA TEIXEIRA CASSELLA	MEDICINA
60	FAMED	PIBIC	MICHELLE JACINTHA CAVALCANTE OLIVEIRA	Cálculo das taxas de filtração glomerular através das fórmulas BIS-1, COCKROFT-GAULT, CKD-EPI e MDRD.	VINICIUS DE ALMEIDA GALINDO	MEDICINA
61	FANUT	PIBIC	NASSIB BEZERRA BUENO	EFEITOS DE REFEIÇÕES RICAS EM ALIMENTOS ULTRAPROCESSADOS SOBRE A VARIABILIDADE DA FREQUÊNCIA CARDÍACA EM INDIVÍDUOS COM OBESIDADE	RODRIGO TENÓRIO LINS CARNAÚBA	NUTRIÇÃO
62	FANUT	PIBIC	SANDRA MARY LIMA VASCONCELOS	Mapeamento de alimentos típicos alagoanos segundo a Alimentação Cardioprotetora Brasileira – uma cartilha regional (versão1)	JOANA VIRGÍNIA VILA VERDE AMORIM DE VASCONCELOS	NUTRIÇÃO
63	FAU	PIBIC	DEBORA DE BARROS CAVALCANTI FONSECA	MAPEAR E DIVULGAR: OS TERRITÓRIOS METROPOLITANOS DA POBREZA EM DESTAQUE	CLARICE MARINA SANTOS MACENO	ARQUITETURA E URBANISMO
64	FAU	PIBIC	DEBORA DE BARROS CAVALCANTI FONSECA	PUBLICAR E SEMEAR: ORGANIZAÇÃO DOS RESULTADOS E DOS GRUPOS DE LEITURA	MARIANNE CAROLINE DE LIMA MUNIZ	ARQUITETURA E URBANISMO

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Plano de Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)	Curso do Aluno
65	FAU	PIBIC	JULIANA MICHAELLO MACEDO DIAS	CHÃO DE FEIRA: A ESPACIALIDADE DA FEIRA DE PORTO CALVO A PARTIR DOS DOCUMENTOS E DA APROXIMAÇÃO EMPÍRICA	LUYDE FELIPE DE LIMA LIRA	DESIGN
66	FAU	PIBIC	JULIANA MICHAELLO MACEDO DIAS	CHÃO DE FEIRA: A ESPACIALIDADE DA FEIRA DE PENEDO A PARTIR DOS DOCUMENTOS E DA APROXIMAÇÃO EMPÍRICA	BRENDA VIANA MONTEIRO	DESIGN
67	FDA	PIBIC	ALESSANDRA MARCHIONI	Sistema de monitoramento interamericano de direitos humanos e a prática do crime de	ANNA BEATRIZ PEREIRA FERREIRA	DIREITO
68	FDA	PIBIC	LANA LISIER DE LIMA PALMEIRA	As reivindicações em prol da rearticulação da vida institucional realizadas por grupos LGBTQIAPN+.	LAURA CANDIDA VIEIRA DA CUNHA	DIREITO
69	FEAC	PIBIC	RODRIGO CESAR REIS DE OLIVEIRA	Empreendedorismo Cultural: desafios do uso da tecnologia da informação (TI) em projetos culturais	GESSICA CAROLINA ALVES DE LIMA	ADMINISTRAÇÃO
70	FEAC	PIBIC	CARLOS EVERALDO SILVA DA COSTA	Mapeamento dos pesquisadores, grupos de pesquisas, laboratórios e ações de extensão vinculados e aderentes ao semiárido alagoano	THAINA VITÓRIA SILVA DOS SANTOS	ADMINISTRAÇÃO
71	FEAC	PIBIC	LUCIANA SANTOS COSTA VIEIRA DA SILVA	Avaliação da Qualidade Metodológica das Revisões Sistemáticas de Literatura sobre Governança em Pequenas e Médias Empresas	HELOISA CANDIDA DE LIMA RAMOS	CIÊNCIAS CONTÁBEIS
72	FEAC	PIBIC	RODRIGO VICENTE DOS PRAZERES	A influência do conservadorismo, do viés do otimismo e do excesso de confiança e da crise econômica sobre o disclosure de informações de ativos biológicos	ALICIA RAFAELA DE AMORIM SOUSA	CIÊNCIAS CONTÁBEIS
73	FEAC	PIBIC	SARAH REGINA NASCIMENTO PESSOA	Análise do Desenvolvimento Socioeconômico Alagoano no Período Recente	ZAQUEU FELISBERTO BARBOSA SANTOS	ECONOMIA
74	FOUFAL	PIBIC	LEOPOLDO COSME SILVA	Efeito da suplementação com própolis vermelho no desenvolvimento da periodontite apical induzida em ratos: análise da inflamação	JOSE ALEX DA SILVA	ODONTOLOGIA
75	FOUFAL	PIBIC	NATANAEL BARBOSA DOS SANTOS	ANÁLISE DA ACIDEZ TOTAL TITULÁVEL DAS BEBIDAS MEDIÇÃO DE PESO DOS CORPOS DE PROVA, ANÁLISE DE MICRODUREZA E EDX DO ESMALTE DENTAL BOVINO.	ANA CATARINA RIOS CASTRO ALVES	ODONTOLOGIA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Plano de Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)	Curso do Aluno
76	FSSO	PIBIC	ADRIANO NASCIMENTO SILVA	Determinações do Estado dependente latino-americano no marxismo-estruturalista (Cueva, Evers e Lechner)	GABRIEL GALVAO TREVAS LINS	HISTÓRIA
77	FSSO	PIBIC	REIVAN MARINHO DE SOUZA CARNEIRO	AS NOVAS MODALIDADES DE TRABALHO NAS PLATAFORMAS DIGITAIS: perfis, condições e relações de trabalho precário	REBECA CAROLINA SANTOS MACENO	SERVIÇO SOCIAL
78	FSSO	PIBIC	LUCAS BEZERRA DE ARAUJO	Entidades patronais de usineiros em Alagoas	JAYNE WELLEN DA SILVA ALVES	SERVIÇO SOCIAL
79	IC	PIBIC	FABIO JOSE COUTINHO DA SILVA	Avaliar as técnicas para prover qualidade de dados no contexto de cidades inteligentes	JOSE RUI ROQUE DA SILVA FERNANDES	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
80	IC	PIBIC	ICARO BEZERRA QUEIROZ DE ARAUJO	Algoritmos de navegação para veículos de superfície em missão de busca e coleta de resíduos sólidos em ambiente marítimo	LIVIA DE MARIA CALADO MACHADO SOARES	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
81	IC	PIBIC	BRUNO COSTA E SILVA NOGUEIRA	Um simulador online para o MIPS	REINALDO MIRANDA DE ASSIS	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
82	IC	PIBIC	MARCIO DE MEDEIROS RIBEIRO	Estudos Empíricos sobre test smells usando sistemas open-source implementados com a linguagem Javascript	DAVI DA SILVA ROMAO	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
83	ICBS	PIBIC	MARCOS VINICIUS CARNEIRO VITAL	Distribuição geográfica de espécies terrestres na região Nordeste	LUPIN MARTINS LISBOA TELES	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
84	ICBS	PIBIC	MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA	AVALIAÇÃO DA EXPRESSÃO, DAS ALTERAÇÕES GÊNICAS E ANÁLISE DA COMPOSIÇÃO PROTEICA DO SORO DE PACIENTES INFECTADOS POR CHIKV E SEU EFEITO SOBRE O SISTEMA NERVOSO CENTRAL	MAYNA VITORIA ROSENDO DE BARROS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
85	ICBS	PIBIC	DANIEL LEITE GOES GITAI	Análise metabolômica de águas fecais em modelo animal de epilepsia do lobo temporal.	LARISSA DA SILVA ALMEIDA	MEDICINA
86	ICBS	PIBIC	OLAVO BARBOSA DE OLIVEIRA NETO	Determinação da viabilidade do tema, criação dos algoritmos de buscas e registro do protocolo	BIANCA FARIAS DOS SANTOS NASCIMENTO	ODONTOLOGIA
87	ICBS	PIBIC	GEORGE AZEVEDO LEMOS	Impacto da disfunção temporomandibular sobre a perda de produtividade por absenteísmo no período entre 2018 e 2023	MATHEUS FELIPE LIMA DOS SANTOS	ODONTOLOGIA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Plano de Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)	Curso do Aluno
88	ICBS	PIBIC	ENIO JOSE BASSI	Avaliação da atividade imunomoduladora de constituintes da própolis vermelha em macrófagos in vitro	GRAZIELA DA SILVA PINTO	FARMÁCIA
89	ICBS	PIBIC	MULLER RIBEIRO ANDRADE	Cryptosporidium no ambiente: identificação e caracterização genética	MARIANA LIMA DOS SANTOS	FARMÁCIA
90	ICF	PIBIC	TICIANO GOMES DO NASCIMENTO	Estudos de pré-formulação de complexos de inclusão de Extratos de Própolis Vermelha de Alagoas: Desenvolvimento de composições sólidas.	RUANE DE OLIVEIRA SANTOS	FARMÁCIA
91	ICHCA	PIBIC	VITOR JOSE BRAGA MOTA GOMES	Análise dos dados qualitativos suportada por software	YLAILLA KATHELY COSTA DE MORAES	JORNALISMO
92	ICHCA	PIBIC	VITOR JOSE BRAGA MOTA GOMES	Estudo comparativo dos dados quantitativos	SAFIRA BEZERRA ASSUNCAO	JORNALISMO
93	ICHCA	PIBIC	TAYNAM SANTOS LUZ BUENO	Teoria da ação e lógica na filosofia estoica	BARBARA RACHEL CIRIACO DO CARMO	FILOSOFIA
94	ICHCA	PIBIC	NATACHA MURIEL LOPEZ GALLUCCI	Filosofia e Arquivos	ANDREY SILVA COSTA DE ALENCAR AMORIM	FILOSOFIA
95	ICHCA	PIBIC	MICHELLE REIS DE MACEDO	As Assembleias Indígenas como espaço de reivindicações: o parecer dos povos originários sobre as políticas indigenistas da ditadura civil-militar	MATHEUS HENRIQUE PEREIRA AYRES CANCIO	HISTÓRIA
96	ICHCA	PIBIC	DANILO LUIZ MARQUES	O MOVIMENTO DE MULHERES NEGRAS EM ALAGOAS E AS LUTAS POR POLÍTICAS PÚBLICAS DE AÇÕES AFIRMATIVAS (1980-2000)	ANA CLARA MARTINS MIRANDA	HISTÓRIA
97	ICHCA	PIBIC	NATACHA MURIEL LOPEZ GALLUCCI	"Amor... Doce Ilusão": Arquivos da Cultura Alagoana de Mário Marroquim	EZEQUIEL BARROS MUNIZ DE SIQUEIRA	MÚSICA
98	ICHCA	PIBIC	ANDERSON DIEGO DA SILVA ALMEIDA	Adornos e performatividade	ALAN JEFFERSON SOBRINHO	TEATRO
99	ICHCA	PIBIC	ANA FLAVIA DE ANDRADE FERRAZ	A imagem da comunidade LGBTQIA+ como um fator importante numa construção política	CLEDSON DANIEL ALVES DA SILVA	TEATRO
100	ICS	PIBIC	JOAO BATISTA DE MENEZES BITTENCOURT	Informalidade e precarização: a rotina de jovens entregadores e entregadoras de aplicativo na cidade de Maceió - AL	ANGELO MIKAEL NUNES DOS SANTOS	CIÊNCIAS SOCIAIS

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Plano de Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)	Curso do Aluno
101	IEFE	PIBIC	ENAIANE CRISTINA MENEZES	PERCEPÇÃO DO AMBIENTE CONSTRUÍDO E NÍVEL DE ATIVIDADE FÍSICA NO LAZER EM IDOSOS ALAGOANOS.	KELLY CHRISTIANE DA SILVA	EDUCAÇÃO FÍSICA
102	IEFE	PIBIC	ENAIANE CRISTINA MENEZES	ATIVIDADE FÍSICA NO LAZER, COMPORTAMENTO SEDENTÁRIO E SARCOPENIA EM IDOSOS ALAGOANOS.	FLAVIO GALVAO TORRES DE ALBUQUERQUE	EDUCAÇÃO FÍSICA
103	IF	PIBIC	EDUARDO JORGE DA SILVA FONSECA	Estudo da propagação em guias fotônicos com feixes que possuem OAM na interface de diferentes índices de refração	JOSE VINICIUS DA SILVA MOURA	FÍSICA
104	IGDEMA	PIBIC	MELCHIOR CARLOS DO NASCIMENTO	ANÁLISE ESPACIAL DA ÁREA DIRETAMENTE BENEFICIÁVEL DO CANAL DO SERTÃO DE ALAGOAS	PEDRO HENRIQUE SANTOS BARROS DE ARAÚJO	GEOGRAFIA - CAMPUS MACEIÓ
105	IM	PIBIC	ISNALDO ISAAC BARBOSA	Equações Diferenciais e problemas de Fenômenos de Transporte	JULIA MARIA MACHADO MUNIZ VIEIRA	ENGENHARIA CIVIL
106	IM	PIBIC	ALAN ANDERSON DA SILVA PEREIRA	Propagação da informação em redes aleatórias	LUCAS HIROSHI DOS SANTOS NAKAGAWA	MATEMÁTICA
107	IM	PIBIC	MARCOS PETRUCIO DE ALMEIDA CAVALCANTE	Métricas Riemannianas em domínios Euclidiano	DANIEL MENDONCA LINS	MATEMÁTICA
108	IP	PIBIC	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	QUANDO GESTAR, PARIR E NASCER DÓI: VIOLÊNCIA OBSTÉTRICA SOB ANÁLISE DA CÂMARA DE DEPUTADOS E DEPUTADAS FEDERAIS	BEATRIZ MARIA ALENCAR LIRA	PSICOLOGIA
109	IP	PIBIC	SUSANE VASCONCELOS ZANOTTI	O silêncio na vida universitária	LÍDIA AMARILIS ALENCAR DIAS	PSICOLOGIA
110	IQB	PIBIC	THIAGO MENDONCA DE AQUINO	Síntese, Caracterização Estrutural e Atividade Biológica de Novas Acrilamidas Potenciais Inibidores de Beta-lactamase	LIBNI MAISA DOS SANTOS VIANA	FARMÁCIA
111	IQB	PIBIC	HUGO JUAREZ VIEIRA PEREIRA	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE OXIDOREDUTASES A PARTIR DE FUNGOS FILAMENTOSOS UTILIZANDO FERMENTAÇÃO SÓLIDA DE RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS	AMANDA BATISTA CORREIA SAMPAIO	FARMÁCIA
112	IQB	PIBIC	MARILIA OLIVEIRA FONSECA GOULART	DETECÇÃO DE MARCADORES DE ESTRESSE OXIDATIVO EM SANGUE E DERIVADOS EM EQUINOS ATLETAS DE VAQUEJADA	ISLANY THAISSA IZIDORO CERQUEIRA	QUÍMICA LICENCIATURA

No	Unidade Acadêmica/Campus	Programa	Orientador(a)	Título do Plano de Trabalho	Aluno(a) apresentador(a)	Curso do Aluno
113	IQB	PIBIC	ARACELIS JOSE PAMPHILE ADRIAN	Síntese, caracterização e atividade catalítica de óxidos mistos CaO-Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> e CaO-ZrO <sub>2</sub> puros e sulfatados.	LÍS ANDRÉIA JANUÁRIO DE SOUZA	QUÍMICA LICENCIATURA
114	IQB	PIBIC	MARIO ROBERTO MENEGHETTI	Síntese de compostos aminoquinolínicos com potencial atividade farmacológica	JAMERSON WESLEY SILVA	QUÍMICA TECNOLÓGICA E INDUSTRIAL
115	IQB	PIBIC	ARACELIS JOSE PAMPHILE ADRIAN	Síntese, caracterização e atividade catalítica de óxidos mistos CaO-FexOy puros e sulfatados.	SOCORRO LARISSA DE OLIVEIRA SILVA	QUÍMICA TECNOLÓGICA E INDUSTRIAL