



RELATÓRIO DE PRESTAÇÃO DE CONTAS 2024

UNIVERSIDADE FEDERAL DO NORTE DO TOCANTINS

www.ufnt.edu.br

Faculdade de Ciências da Saúde
Instrução Normativa - TCU N. 84 de 22 de abril de 2020

RELATÓRIO DE PRESTAÇÃO DE CONTAS 2024
PLANO DE TRABALHO 2025

Araguaína - TO

2025

UNIVERSIDADE FEDERAL DO NORTE DO TOCANTINS

Dirigentes

AIRTON SIEBEN
Reitor

NATANIEL DA VERA-CRUZ GONÇALVES ARAÚJO
Vice-Reitor

JEANE ALVES ALMEIDA
Chefe de Gabinete

CLARETE DE ITOZ
Pró-Reitora de Finanças e Execução Orçamentária

BRAZ BATISTA VAZ
Pró-Reitor de Graduação

FREUD ROMÃO
Pró-Reitor de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional

JOSÉ MANOEL SANCHES
Pró-Reitor de Assuntos Estudantis

REJANE CLEIDE MEDEIROS DE ALMEIDA
Pró-Reitora de Extensão, Cultura e Assuntos Comunitários

KÊNIA FERREIRA RODRIGUES
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

ANDRÉIA DE CARVALHO SILVA
Pró-Reitora de Gestão e Desenvolvimento de Pessoas

ANTONIO OLIVEIRA DOS SANTOS JÚNIOR
Superintendente do Hospital Universitário de Doenças Tropicais

WAGNER DOS SANTOS MARIANO
Superintendente de Comunicação

DEIVE ALVES BARBOSA
Superintendente de Tecnologia da Informação

EROILTON ALVES DOS SANTOS
Superintendente de Infraestrutura

ROBERTO ANTERO DA SILVA
Diretor do Centro de Ciências Integradas

RÔMULO AUGUSTO GUEDES RIZZARDO
Diretor do Centro de Ciências Agrárias

FERNANDO HOLANDA VASCONCELOS
Diretor da Faculdade de Ciências da Saúde

MARCO AURÉLIO GOMES DE OLIVEIRA
Diretor do Centro de Educação, Humanidades e Saúde

EQUIPE DE RELATORIA DA UNIDADE ADMINISTRATIVA

Taides Tavares dos Santos

Diretor Pro Tempore

Mariano Francisco de Sousa Neto

Coordenador Administrativo

Maria Lúcia Cardoso da Paz dos Santos

Coordenadora na Coordenação de Apoio à Direção

Arianne Pimentel Wanderley da Silva Rodrigues

Assessora institucional 1 da Direção

Deirlândia Silva Rodrigues Fernandes

Chefe da Divisão Pedagógica

LISTA DE SIGLAS E ABREVIACÕES

ABEM: Associação Brasileira de Educação Médica

CAPES: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

CCI: Centro de Ciências Integradas

CCS: Centro de Ciências da Saúde

CFM: Conselho Federal de Medicina

FCS: Faculdade de Ciências da Saúde

HDT: Hospital de Doenças Tropicais

MEC: Ministério da Educação

NDE: Núcleo Docente Estruturante

PROEX: Pró-Reitoria de Extensão, Cultura e Assuntos Comunitários

PROGAD: Pró-Reitoria de Graduação

PROPESQ: Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

LISTA DE QUADROS, TABELAS, GRÁFICOS E FIGURAS

Figura 1: Organograma da Faculdade de Ciências da Saúde.....	11
Quadro 1: Editais de pesquisa lançados pela PROPESQ em 2024 com docentes da FCS contemplados.....	16
Quadro 2: Eventos de extensão promovidos pela FCS em 2024.....	16
Tabela 1: Execução financeira de capital da FCS em 2024.....	17
Tabela 2: Execução financeira de custeio da FCS em 2024.....	18

LISTA DE ANEXOS E APÊNDICES

Apêndice I: Necessidade de investimento – 2025 da FCS/UFNT

Anexo 1: Resultado final do Edital PROPESQ - PIBIC 2024/2025

Anexo 2: Resultado final do Edital PROPESQ – Auxílio ao pesquisador

Anexo 3: Resultado final do Edital PROPESQ – Auxílio financeiro à publicação

Anexo 4: Resultado final do Edital PROPESQ – Universal de pesquisa

SUMÁRIO

APRESENTAÇÃO.....	09
2 VISÃO GERAL DA UNIDADE.....	10
3 RELATO DO DESEMPENHO NO ANO REFERÊNCIA.....	15
4 PLANO DE TRABALHO ANUAL (PAT) 2025.....	19
5 CONSIDERAÇÕES FINAIS.....	21

APRESENTAÇÃO

O Relatório de Prestação de Contas 2024 da Faculdade de Ciências da Saúde (FCS), da Universidade Federal do Norte do Tocantins (UFNT) tem como propósito apresentar um panorama detalhado das atividades desenvolvidas ao longo do ano, abrangendo os eixos de ensino, pesquisa, extensão e gestão administrativa. Além disso, o documento traz o Plano de Trabalho para 2025, delineando os objetivos estratégicos, iniciativas e metas estabelecidas para a próxima etapa de desenvolvimento da unidade.

O relatório segue as diretrizes institucionais e normativas vigentes, destacando os avanços alcançados, os desafios enfrentados e as ações planejadas para fortalecer a atuação da FCS. A análise dos dados acadêmicos e administrativos foi conduzida com base no planejamento estratégico da unidade, priorizando a busca pela excelência na formação profissional, na produção científica e na prestação de serviços à comunidade.

Dessa forma, este documento não apenas cumpre uma exigência institucional, mas também serve como um instrumento de transparência e gestão, permitindo um acompanhamento criterioso da evolução da FCS e subsidiando decisões estratégicas para os próximos anos.

É válido esclarecer, inicialmente, que, em virtude da mudança de gestão da unidade no ano de 2025, o relato de gestão pode ter ficado incompleto/insuficiente. A gestão atual buscou, junto à equipe administrativa da unidade, todas as informações que estivessem disponíveis. Apesar dos esforços engendrados, algumas informações cuja gestão era atribuída de forma específica ao gestor anterior, não puderam ser obtidas. Contudo, cientes da importância da apresentação desses dados, sugere-se à Pró-Reitor de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional da UFNT que solicite os dados que estiverem ausentes, por ofício, ao gestor anterior. A gestão atual está a completa disposição para contribuir na consolidação final das informações.

Prof. Dr. Taidés Tavares dos Santos

Diretor Pro Tempore da Faculdade de Ciências da Saúde (FCS)

Portaria UFNT nº 38, de 27 de janeiro de 2025

2 VISÃO GERAL DA UNIDADE

2.1 A Unidade Administrativa seus objetivos e suas metas

A FCS é uma unidade acadêmica especializada da Universidade Federal do Norte do Tocantins (UFNT). O objetivo da unidade é ser a referência na oferta de cursos de graduação e pós-graduação na área da saúde, bem como na coordenação e desenvolvimento de projetos de pesquisa e extensão na área da saúde.

Atualmente, a FCS possui apenas um curso de graduação em pleno funcionamento, que é curso de Medicina, cuja autorização de funcionamento data de 2015 (Portaria n° 369, de 18 de maio de 2015, publicada no Diário Oficial da União n° 93 de 19 de maio de 2015), mas que de fato iniciou a recepção de alunos no primeiro semestre de 2019. A primeira turma de medicina diplomada pela UFNT concluiu o curso em dezembro de 2024.

Além do curso de medicina, a UFNT aprovou, como curso a ser implantado na FCS, o curso de bacharelado em Enfermagem (Resolução CONSUNI n.º 33, de 16 de agosto de 2024), objeto do processo SEI n° 23868.001406/2024-91. Atualmente, a universidade aguarda autorização de funcionamento pelo Ministério da Educação (MEC).

Com relação à pós-graduação, há interesse da unidade em propor um Programa de Pós-graduação Stricto Sensu, em nível de mestrado. Para isso, docentes com titulação de Doutor têm se articulado por meio de grupos de pesquisa e projetos de pesquisa em comum. Como a unidade ainda não dispõe de um Programa de Pós-graduação Stricto Sensu próprio, parte dos docentes orienta (como professor permanente) em Programas de outras unidades da UFNT. No que se refere à Pós-graduação Lato Sensu, parte dos docentes da FCS atuam nos Programas de Residência Médica e/ou Multiprofissional ofertadas pela UFNT, no Hospital de Doenças Tropicais, as quais também são vinculadas à FCS.

2.2 Normas e regulamentos de criação, alteração e funcionamento da unidade

A FCS é uma unidade acadêmica especializada da Universidade Federal do Norte do Tocantins (UFNT), criada pela Portaria n° 846, de 30 de novembro de 2023. Ela era anteriormente denominada de Centro de Ciências da Saúde (CCS), o qual foi criado pela Portaria n° 102, de 21 de outubro de 2024.

A Unidade não possui Conselho de Centro ou órgão equivalente. A única instância colegiada existente é o Colegiado de Curso de Medicina, do qual fazem parte todos os professores efetivos e é respeitada a proporcionalidade legal em relação aos acentos de técnicos administrativos em educação e de estudantes.

2.3 Ambiente de atuação

A FCS está situada na Av. Dionísio Farias, n° 838, Loteamento de Fátima, CEP 77814-350, Araguaína/TO. Parte das atividades acadêmicas do curso de Medicina é realizada nas unidades de saúde, o que inclui o hospital universitário (Hospital de Doenças Tropicais - HDT) e outras unidades/serviços de saúde de Araguaína e de

idades do entorno (o internato rural é realizado em municípios do interior do Tocantins, neste caso, Bandeirantes e Pau D'arco).

Além disso, para a plena execução das atividades da FCS, é necessária a utilização da Biblioteca, do Restaurante Universitário e dos espaços para eventos (anfiteatro e mini-auditórios) que ficam localizados no Centro de Ciências Integradas (CCI).

2.4 Organograma

Na figura abaixo (Figura 1) encontra-se o organograma da FCS.

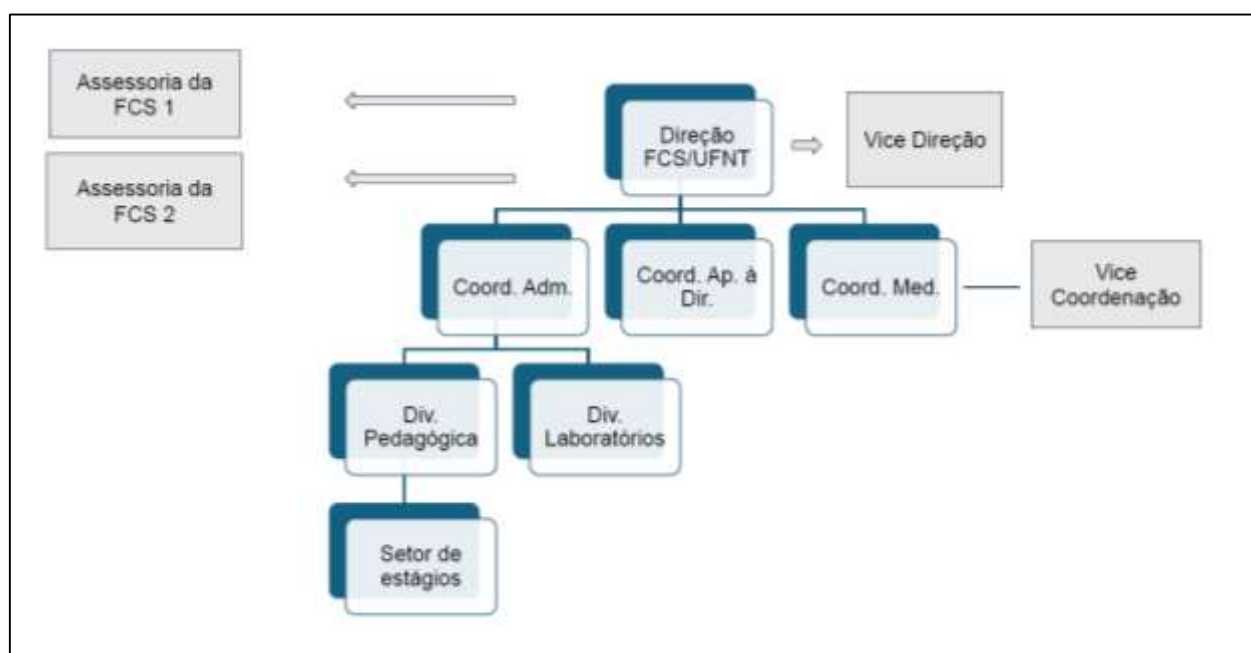


Figura 1: Organograma da Faculdade de Ciências da Saúde.

2.5 Os objetivos e os indicadores de desempenho definidos para o ano referência, segundo o planejamento realizado

De acordo com o planejamento estratégico institucional, a unidade definiu como objetivo central consolidar-se como referência na oferta de cursos de graduação e pós-graduação na área da saúde, além de fortalecer sua atuação na coordenação e desenvolvimento de projetos de pesquisa e extensão. Para o ano de 2024, foram estabelecidas metas específicas para a materialização desse objetivo, acompanhadas de indicadores de desempenho para avaliação dos resultados alcançados.

I) Obtenção do reconhecimento do curso de Medicina pelo INEP/MEC:

Meta: Garantir a aprovação no processo de reconhecimento do curso junto ao INEP/MEC;

Indicador: Publicação da portaria de reconhecimento;

Resultado: Embora a portaria de reconhecimento ainda não tenha sido publicado pelo MEC, o curso já é considerado reconhecido pelo MEC no segundo semestre de 2024, uma vez que obteve conceito 4. Logo, é possível considerar a meta como atingida.

II) Implantação de teste de progresso para alunos do curso de medicina da UFNT

Meta: implantar um teste de progresso, a ser realizado anualmente, por todos os alunos do curso de medicina da UFNT, a fim de gerar indicadores de qualidade de ensino para os estudantes envolvidos e para a instituição.

Indicador: implantar o teste em 2024.

Resultado: Meta atingida com sucesso no segundo semestre de 2024 (2024/2). A UFNT tornou-se membro da Associação Brasileira de Educação Médica (ABEM) e os alunos tiveram a oportunidade de realizar o teste ainda no segundo semestre de 2024.

III) Conclusão da formação da primeira turma de Medicina da UFNT no tempo previsto:

Meta: Assegurar que a primeira turma do curso concluisse sua formação no prazo regular de seis anos;

Indicador: Percentual de alunos formados dentro do período estipulado;

Resultado: Meta atingida com êxito no segundo semestre de 2024 (2024/2).

IV) Ampliação do corpo docente e técnico-administrativo

Meta: Expandir a equipe de professores e técnicos para atender à crescente demanda acadêmica e administrativa.

Indicador: Número de contratações realizadas em relação à necessidade identificada;

Resultado: Meta parcialmente atingida. A gestão superior engendrou esforços junto ao MEC e conseguiu 13 novos códigos de vagas pra docentes. Desse total, três foram emprestados para o curso de Direito da UFNT, em Tocantinópolis. Os outros 10 foram destinados para concurso público ou nomeação de docentes já aprovados em seletivo anteriores. Assim, houve crescimento no quadro de docentes efetivos da FCS, que atualmente é composto por 43 docentes efetivos. Existem códigos de vagas desocupados, os quais pretende-se ocupar em 2025. Com relação ao quadro de servidores técnico-administrativos, este é insuficiente, havendo, portanto, necessidade de novas contratações para atender plenamente às demandas da unidade nos próximos ciclos.

V) Fortalecimento da pesquisa e extensão

Meta: Ampliar a produção científica e consolidar projetos de extensão voltados à comunidade.

Indicadores: grande número de projetos de pesquisa ativos e de ações de extensão realizadas. A FCS não dispõe desse dado compilado, para o ano de 2024. Contudo, ele pode ser obtido na instâncias responsáveis pelo cadastramento dos mesmos, no caso, Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPESQ (projetos de pesquisa ativos em 2024) e Pró-Reitoria de Extensão, Cultura e Assuntos Comunitários - PROEX (ações de extensão realizadas em 2024), respectivamente.

Resultado: Atingido parcialmente; houve avanços significativos, mas o fortalecimento contínuo dessas áreas ainda é uma necessidade para os próximos ciclos.

VI) Implantação de cursos de pós-graduação

Meta: Estruturar e iniciar a oferta de programas de pós-graduação lato sensu e stricto sensu.

Indicadores: Número de cursos de pós-graduação aprovados e em funcionamento; número de matrículas nos programas.

Resultado: Meta não atingida em 2024. A reitoria da UFNT expediu portaria delegando atribuição a um grupo de docentes para iniciar a estruturação de um projeto de um programa de pós-graduação. O grupo realizou debates e discussões sobre o tema, mas, como não houve abertura, por parte da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), de edital para submissão de propostas de cursos novos em 2024, não se obteve o resultado esperado, que seria a submissão de um programa de pós-graduação stricto sensu. Apesar disso, foi ampliado o número de docentes da FCS integrando o corpo docentes de programas de pós-graduação da UFNT, bem como tem-se trabalhado a perspectiva de produção em grupos, a fim de fortalecer as linhas de pesquisa em comum, dentro da FCS, na perspectiva de convergir para a proposição de um programa de pós-graduação.

VII) Elaboração do PPC do curso de bacharelado em Enfermagem e aprovação nas instâncias superiores da UFNT

Meta: Elaborar o PPC do curso de bacharelado em Enfermagem e aprovação nas instâncias superiores da UFNT.

Indicador: curso aprovado pela UFNT.

Resultado: Meta atingida com êxito no segundo semestre de 2024 (2024/2). A UFNT aprovou, como curso a ser implantado na FCS, o curso de bacharelado em Enfermagem (Resolução CONSUNI n.º 33, de 16 de agosto de 2024), objeto do processo SEI nº 23868.001406/2024-91. Atualmente, a universidade aguarda autorização de funcionamento pelo MEC.

Dessa forma, os resultados obtidos em 2024 demonstram avanços importantes no cumprimento dos objetivos institucionais, ao mesmo tempo em que evidenciam desafios que devem ser trabalhados nos próximos períodos para consolidar ainda mais a atuação da unidade.

2.6 Estágio de implantação do Planejamento Estratégico da Unidade Administrativa

Conforme mencionado previamente, mudanças ocorreram na gestão da FCS, sobretudo no que diz respeito à Direção. Neste sentido, fazendo um relato para o ano de 2024 na perspectiva de quem observou o planejamento da unidade, é possível dizer que ela está nas etapas iniciais de implantação do Planejamento Estratégico, uma vez ainda requer fortalecimento de infraestrutura e de pessoal, bem como de ampliação do número de cursos de graduação e pós-graduação. Estão sendo elaborados os objetivos estratégicos e ações estratégicas para cada objetivo. Pretende-se avançar nesse planejamento nos próximos ciclos. No tópico anterior, destacou-se vários avanços que foram obtidos pela FCS no ano de 2024, o que se deveu muito à convergência de esforços de seus servidores, gestão da unidade e gestão superior.

Além disso, a gestão da unidade elaborou, em 2024, o documento intitulado “Necessidade de investimento – 2025 da FCS/UFNT” (Apêndice I), o qual foi apresentado à gestão superior da UFNT. Esse documento reflete as necessidades de investimento da unidade desde sua implantação e que ainda precisavam ser atendidas.

2.7 Vinculação dos planos da Unidade Administrativa com as competências institucionais e outros planos

O planejamento estratégico da FCS, bem como todas as ações de gestão, tomaram como base os planos institucionais, como o Plano de Desenvolvimento Institucional – PDI, 2024-2027 e o Planejamento Estratégico – PE, 2023 – 2030. Além disso, foram consideradas as normativas do MEC, orientações da ABEM, Conselho Federal de Medicina (CFM), entre outros órgão e entidades que regulamentam e/ou norteiam a educação médica.

Por exemplo, todas as metas mencionadas no subtópico 2.5 estão atreladas ao Objetivo Estratégico nº 4 do Plano Estratégico da UFNT 2023-2030, “consolidar, melhorar e expandir cursos e centros”.

2.8 Formas e instrumentos de monitoramento da execução e resultados dos planos

Para garantir a efetividade das ações planejadas e acompanhar o cumprimento das metas institucionais, a unidade adotou diferentes formas e instrumentos de monitoramento. Esses mecanismos permitiram uma avaliação contínua do progresso das iniciativas e subsidiaram a tomada de decisões para ajustes estratégicos quando necessário.

Os principais instrumentos utilizados incluem:

- I) Reuniões periódicas de acompanhamento: reuniões de colegiado; de Núcleo Docente Estruturante - NDE, de equipes; reuniões com órgãos externos, por exemplo, com a Comissão de Acompanhamento e Monitoramento de Escolas Médicas – CAMEM); reuniões da equipe da FCS gestão superior também foram realizadas;
- II) Elaboração de relatórios periódicos com análise quantitativa e qualitativa dos avanços nas metas estabelecidas: para exemplificar, cita-se relatórios elaborados para atender recomendações da CAMEM;
- III) Monitoramento contínuo de indicadores previamente definidos, por exemplo: taxa de conclusão de cursos no prazo regular (a primeira turma concluiu regularmente); crescimento do corpo docente e técnico-administrativo (houve crescimento, mas ainda não é suficiente);
- IV) Utilização de plataformas institucionais para registro e acompanhamento de dados acadêmicos e administrativos: em 2024, a UFNT encerrou a transição com a UFT e, por isso, implantou sistemas próprios como o SEI, Portal do Professor e do Aluno, entre outros. Todos os sistemas implantados pela instituição passaram a ser utilizados pela FCS;

A FCS pretende desenvolver e aplicar, para o próximo ciclo, outros instrumentos da execução de seu planejamento, o que poderá incluir, por exemplo, aplicação de pesquisas junto a alunos, docentes e técnicos para avaliar a percepção sobre a qualidade dos serviços prestados e a efetividade das ações implementadas.

3 RELATO DO DESEMPENHO NO ANO REFERÊNCIA

3.1 Relato de dados acadêmicos

3.1.1 Ensino

O primeiro grande destaque a ser feito na dimensão “ensino” diz respeito ao **reconhecimento do curso de Medicina pelo INEP/MEC**, com conceito 4 (numa avaliação de 1 a 5). A obtenção desse excelente conceito foi possível graças a canalização de esforços institucionais, tanto da equipe da FCS, como da gestão superior e das várias pró-reitorias, superintendências que compõem a UFNT.

O segundo destaque é a **aprovação do curso de bacharelado em enfermagem pelas instâncias superiores da UFNT**. Espera-se ansiosamente que, no ano de 2025, o curso possa ser autorizado e a FCS/UFNT passe a receber estudantes para o mesmo.

No semestre 2024/2, a FCS atingiu o máximo de alunos matriculados no curso de medicina (com os 12 períodos sendo ofertados), correspondendo a **271 discentes matriculados**.

Em 2024, ocorreu a outorga de grau da primeira turma do curso de medicina da UFNT. A turma iniciou no semestre 2019/1 e concluiu com exatos 6 anos, em 2024/2, o que é importante indicador de sucesso para a UFNT. Um total de **26 novos médicos foram entregues para o Tocantins e para o Brasil**.

Uma das ações de específicas de ensino que ocorreu em 2024 foi a **implantação do teste de progresso**. A UFNT tornou-se membro da Associação Brasileira de Escolas Médicas (ABEM) e os alunos tiveram a oportunidade de realizar o teste ainda no segundo semestre de 2024. A expectativa é de manter-se a associação da ABEM para, ano após ano, os estudantes realizaram o teste de progresso e possam ter um indicador de sua melhoria. Para a instituição, o teste gera indicadores sobre quais áreas/dimensões da educação médica deve ser dada atenção especial ou reforço. Ou seja, o teste serve como um indicativo da qualidade do ensino ofertado.

Outra ação específica de ensino foi o lançamento de um edital interno de **monitoria acadêmica**. A monitoria é uma oportunidade que o aluno tem de reforçar os conteúdos aprendidos por meio do ensino, isto é, ao ensinar, ele aprende mais. No edital interno da FCS, foram ofertadas 18 vagas, para exercício entre o 1º e 8º período do curso; todas foram preenchidas. A Pró-reitoria de graduação - PROGRAD, no semestre 2024/2 lançou um edital de bolsa remunerada, com uma vaga por curso. No curso de medicina, a bolsa foi dedicada para uma disciplina do 3º período.

Por último, mas não menos importante, é válido destacar o Programa Alvorecer, que é um programa integrado de ensino, pesquisa e extensão, cujo edital é coordenado pela PROGRAD. Em maio de 2024, encerrou-se o projeto “Aplicações das práticas morfofuncionais do curso de medicina da UFNT no tripé acadêmico: ensino, pesquisa e extensão”, o qual foi coordenado pela Prof.^a Dr.^a Ediana Vasconcelos. No segundo semestre de 2024, novo edital foi lançado pela PROGRAD e, o projeto escolhido pelo curso de

medicina e aprovado pela Pró-reitoria foi “Palhaçoterapia para pacientes internados no Hospital Municipal de Araguaína (HMA) e Hospital de Doenças Tropicais (HDT), que está sendo coordenado pela Prof.^a Dr.^a Carolina Galgane.

3.1.2 Pesquisa

O fortalecimento da pesquisa em saúde na UFNT está indubitavelmente associado ao fortalecimento dos cursos de graduação e pós-graduação nessa área. Na FCS, esforços tem sido empreendidos para aglutinar pesquisadores em prol de temas de pesquisa específicos, captação de recursos, fortalecimento de infraestrutura etc.

Em 2024, a FCS, por meio de seus docentes e discentes, teve uma participação bastante representativa no edital PIBIC 2024/2025 (ANEXO I), fazendo que com que a área da saúde fosse uma das áreas com maior número de submissão de planos de trabalhos. Os números exatos podem ser obtidos junto à PROPESQ. Houve também participação no Edital PIBITI 2024/2025 e nos editais de iniciação científica e iniciação tecnológica do HDT/EBSERH.

Além disso, docentes da FCS participaram e foram contemplados em grande parte dos editais publicados pela PROPESQ, o que inclui (Quadro 1):

Quadro 1: Editais de pesquisa lançados pela PROPESQ em 2024 com docentes da FCS contemplados.

EDITAL	DOCENTES CONTEMPLADOS
Auxílio pesquisador (ANEXO II)	Sandro Estevan Moron, Taidés Tavares dos Santos e Ediana Vasconcelos da Silva
Auxílio financeiro à publicação (ANEXO III)	Taidés Tavares dos Santos, Ediana Vasconcelos da Silva e Raphael Gomes Ferreira
Universal de pesquisa da UFNT (ANEXO IV)	Taidés Tavares dos Santos e Sandro Estevan Moron

3.1.3 Extensão

A FCS tem se fortalecido em extensão. Diversas ações foram desenvolvidas no ano de 2024, envolvendo um grande variedade de públicos (quadro 2):

Quadro 2: Eventos de extensão promovidos pela FCS em 2024.

Natureza do evento	Nome
Congresso	I Congresso Médico Acadêmico de Araguaína – COMAR
Encontro	Infectoday: Ciclo de Palestras em alusão ao dia 15 de maio, Dia Nacional do Controle das Infecções Hospitalares

Encontro	12 de junho: Dia de conscientização da cardiopatia congênita
Workshop	III Workshop de Medicina: descubra a medicina na prática
Encontro	I Colóquio de Ciências Médicas e Biomédicas da UFNT

3.2 Relato de gestão

Conforme mencionado previamente, ocorreram mudanças na gestão da FCS, de forma que o Diretor que esteve à frente da FCS no ano de 2024, Prof. Fernando Vasconcelos, se ausentou do cargo em 30 de dezembro de 2024. Assim, a equipe de relatoria mencionada engendrou esforços, junto à equipe administrativa da unidade, para compilar todas as informações que estivessem disponíveis.

Apesar dos esforços engendrados, algumas informações cuja gestão era atribuída de forma específica ao gestor anterior, não puderam ser obtidas. Contudo, cientes da importância da apresentação desses dados, sugere-se à Pró-Reitor de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional da UFNT que solicite os dados que estiverem ausentes, por ofício, ao gestor anterior. A gestão atual está a completa disposição para contribuir na consolidação final das informações.

Na tabela 1, abaixo, está sumarizada a execução de recursos da FCS em 2024:

Tabela 1: Execução financeira de capital da FCS em 2024.

EXECUÇÃO 2024				
TIPOS	ITENS	NOTA DE EMPENHO	VALOR TOTAL	Nº DO PROCESSO
EQUIPAMENTOS HOSPITALARES	COLCHÃO	2024NE427	R\$ 1.402,59	23868.000756/2024-30
	TANQUE PARA CADÁVER	2024NE430	R\$ 63.000,00	
	CARRO DE EMERGÊNCIA			
	MESA AUXILIAR	2024NE431	R\$ 4.415,06	
MOBILIÁRIOS	CARTEIRA ESCOLAR (OBESO)	2024NE362	R\$ 3.949,05	23868.000990/2024-67
	CARTEIRA ESCOLAR	2024NE363	R\$ 8.624,70	
	CADEIRA ESCRITÓRIO	2024NE366	R\$ 6.395,40	
	ARMÁRIO ESCRITÓRIO	2024NE376	R\$ 4.995,00	
	MESA ESCOLAR ADAPTADA	2024NE370	R\$ 5.955,00	
	CAMA CONJUGADA	2024NE367	R\$ 1.828,00	
	FOGÃO ELÉTRICO	2024NE375	R\$ 1.605,00	
	FORNO ELÉTRICO	2024NE376	R\$ 520,00	
	SELADORA	2024NE369	R\$ 2.560,00	
	CÂMERA DE SEGU-	2024NE368	R\$ 2.685,27	

	RANÇA		
VALOR TOTAL GASTO EM 2024		R\$ 107.935,07	
TOTAL PLANEJADO PARA 2024		R\$ 93.966,08	
DESCONTO EM 2025		R\$ 13.968,99	

Conforme indicado na tabela, o valor de R\$ 13.968,99 ultrapassou o previsto para o ano de 2024, de forma que será descontado do valor previsto para 2025.

Com relação ao recurso para custeio, uma sumarização é apresentada na Tabela 2.

Tabela 2: Execução financeira de custeio da FCS em 2024.

EXECUÇÃO 2024			
TIPOS	NOTA DE EMPENHO	VALOR TOTAL	Nº DO PROCESSO
MATERIAL HOSPITALAR/LABORATORIAL	2024NE400	R\$ 8.662,00	23868.002108/2024-18
	2024NE401	R\$ 24.662,91	
ANUIDADE ABEM	2024NE125	R\$ 6.225,00	
VALOR TOTAL GASTO EM 2024		R\$ 39.549,91	
TOTAL PREVISTO		R\$ 50.000,00	

4 PLANO DE TRABALHO ANUAL (PAT) 2025

Modelo Matriz PAT 2025

Objetivo estratégico: Alcançar o equilíbrio financeiro, a melhoria da gestão e a captação de recursos			
Iniciativa estratégica: Estimular a captação de recursos			
Indicador: Valor total captado (em R\$); Número de projetos submetidos para captação; Taxa de aprovação de projetos submetidos (%); Diversificação das fontes de captação; Percentual da receita oriunda de fontes externas (%).			
Meta: Ampliar a captação de recursos da FCS, quer sejam de órgãos de fomento, quer sejam de órgão externos (não governamentais).			
Ações	Prazo (previsão)	Responsável	Recurso financeiro
1. AO1) Estimular iniciativas de captação de recursos junto a entidades nacionais e internacionais, inclusive junto a agências de fomento para pesquisa e editais de financiamento.	Início: 01/02/2025 Fim: 31/12/2025	Direção da FCS; Servidores da FCS	Sim
2. AO2) Gerar recursos financeiros com bens próprios (espaços disponíveis para arrendamento; Laboratórios e serviços para venda à sociedade etc.).	Início: 01/02/2025 Fim: 31/12/2025	Direção da FCS; Servidores da FCS	Sim
3. AO3) Criar políticas específicas para captação de recursos.	Início: 01/02/2025 Fim: 31/12/2025	Direção e equipe de gestão da FCS deve apoiar a gestão superior	Não

Objetivo estratégico: Consolidar, melhorar e expandir cursos e centros			
Iniciativa estratégica: ampliar a infraestrutura dos centros existentes e criação de centros novos			
Indicador: Área total de infraestrutura ampliada (m ²); Investimento total na ampliação (R\$); Percentual de execução das obras planejadas (%); Índice de adequação da infraestrutura (%)			
Meta: Ampliar a infraestrutura da FCS com vistas a recriar o Centro de Ciências da Saúde			
Ações	Prazo (previsão)	Responsável	Recurso financeiro
1. AO1) Definir critérios de ocupação e expansão do espaço físico.	Início: 01/02/2025 Fim: 31/12/2025	Direção e equipe de gestão da FCS deve apoiar a gestão superior	Não
2. AO3) Buscar recursos financeiros (orçamento MEC, emendas parlamentares, financiamentos) para implantar os Centros Guaraí e Xambioá e ampliar as unidades existentes.	Início: 01/02/2025 Fim: 31/12/2025	Direção e equipe de gestão da FCS deve apoiar a gestão superior	Sim

Objetivo estratégico: Consolidar, melhorar e expandir cursos e centros			
Iniciativa estratégica: criar novos cursos para a região meio norte do Tocantins e entorno, parte da Amazônia Legal			
Indicador: Número de cursos criados; número de novas matrículas realizadas			
Meta: Ampliar a oferta de cursos de graduação e pós-graduação na FCS com vistas a recriar o Centro de Ciências da Saúde			

Ações	Prazo (previsão)	Responsável	Recurso financeiro
1. AO1) Criar instrumentos para identificar, junto à sociedade, quais as demandas de novos cursos.	Início: 01/02/2025 Fim: 31/12/2025	Direção e equipe de gestão da FCS deve apoiar a gestão superior	Não
2. AO4) Ampliar o quadro docente e técnico-administrativo.	Início: 01/02/2025 Fim: 31/12/2025	Direção e equipe de gestão da FCS deve apoiar a gestão superior	Sim

5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

O presente relatório apresenta um panorama detalhado das ações desenvolvidas pela FCS ao longo de 2024, bem como o planejamento estratégico para 2025. Os dados analisados demonstram avanços significativos no cumprimento das metas institucionais, refletindo o esforço conjunto da equipe gestora, docentes, técnicos e estudantes.

Entre os principais marcos alcançados no ano de 2024, destaca-se o reconhecimento do curso de Medicina pelo INEP/MEC, a formação da primeira turma de médicos da UFNT dentro do prazo previsto e a aprovação do curso de Bacharelado em Enfermagem nas instâncias superiores da Universidade. Esses resultados evidenciam a consolidação da FCS como referência na formação acadêmica na área da saúde.

No entanto, desafios importantes permanecem. A ampliação do corpo docente e técnico-administrativo, embora tenha avançado, ainda não atende plenamente às demandas da unidade. Da mesma forma, o fortalecimento da pesquisa e da extensão segue como um eixo estratégico que necessita de investimentos e articulações institucionais. A implementação de cursos de pós-graduação, fundamental para a consolidação da pesquisa na FCS, foi postergada para 2025 devido à ausência de editais da CAPES para submissão de novos programas, exigindo esforços contínuos para sua viabilização.

O planejamento estratégico para 2025 reafirma o compromisso da FCS com a excelência acadêmica, a inovação na gestão e a ampliação da oferta educacional. As iniciativas estratégicas delineadas buscam não apenas fortalecer a infraestrutura e consolidar novos cursos, mas também garantir o equilíbrio financeiro e a captação de recursos, elementos essenciais para a sustentabilidade institucional.

Por fim, ressalta-se que o crescimento e a consolidação da FCS dependem da continuidade das ações planejadas, do engajamento de todos os envolvidos e do suporte da administração superior da UFNT. Com base nos avanços já conquistados e nas estratégias definidas para o próximo ciclo, a unidade se mantém firme em seu propósito de se tornar referência no ensino, na pesquisa e na extensão na área da saúde.



NECESSIDADE DE INVESTIMENTO - 2025
FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FCS/UFNT

Adm. **Mariano Francisco de Sousa Neto**
Coordenador Administrativo da FCS

Prof. **Fernando Holanda Vasconcelos**
Diretor da Faculdade de Ciências da Saúde

INTRODUÇÃO

A Faculdade de Ciências da Saúde (FCS) da Universidade Federal do Norte do Tocantins desempenha um papel essencial na formação de profissionais de saúde na região norte do Tocantins, sendo responsável pelo curso de Medicina e o curso de Enfermagem já aprovado pelos conselhos superiores, aguardando aprovação externa. Sua criação e expansão foram possibilitadas por uma doação do Governo do Tocantins, que incluiu a infraestrutura da faculdade, localizada próximo ao aeroporto da cidade de Araguaína, bem como o Hospital de Doenças Tropicais (HDT). A FCS é administrada pela UFNT, enquanto o HDT é operado pela Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSERH).

A FCS é estruturada em dois blocos:

- Bloco A: É composto pela estrutura administrativa do centro, com gabinete da direção, secretaria, sala de professores, sala de reuniões; e um complexo laboratorial, que possibilita ensino e pesquisa em anatomia humana, patologia humana, bacteriologia, biologia molecular, microscopia, imunologia, parasitologia, micologia, cultivo celular, fisiologia humana, biofísica, bioquímica, farmacologia e toxicologia.
- Bloco B: Estão organizadas 7 salas de aula, um auditório, uma sala para convivência dos alunos e outro complexo destinado ao Laboratório de Habilidades e Simulação Realística

Em 2025, a FCS/UFNT expandirá ainda mais sua missão educativa ao inaugurar o curso de Enfermagem, fortalecendo seu compromisso com a formação de profissionais capacitados para atender às demandas da saúde pública na região.

Esta introdução destaca a importância estratégica e educativa da FCS, sublinhando a necessidade de investimentos contínuos para manter e expandir sua capacidade de fornecer educação de qualidade e proporcionar melhorias na saúde pública da região norte do Tocantins. O relatório subsequente delineará as áreas prioritárias para investimentos que sustentem esse desenvolvimento e assegurem um impacto duradouro na comunidade.

A. Programa/Título da obra: Finalização das obras do Bloco C.

Período de execução: 12 meses (01/01/2025 - 31/12/2025)

Objetivos: Proporcionar o funcionamento das aulas dos cursos de Medicina e Enfermagem e subsidiar a abertura de outros cursos da saúde como Fisioterapia, Fonoaudiologia e Terapia Ocupacional.

Valor de investimento: Os valores foram detalhados com base nas informações disponibilizadas pela Superintendência de Infraestrutura da UFNT, previsto no PPA-UFNT (2024 - 2027), no valor de R\$ 5.000.000,00.

Justificativa

A expansão da Faculdade de Ciências da Saúde (FCS) por meio da finalização do Bloco C é uma iniciativa estratégica essencial para atender às crescentes demandas educacionais e de saúde pública na região. Este novo bloco não só ampliará a capacidade atual da instituição de oferecer ensino de qualidade nos cursos existentes de Medicina e Enfermagem, mas também abrirá caminho para a diversificação curricular com a introdução de novos programas, como Fisioterapia, Fonoaudiologia e Terapia Ocupacional. A estrutura atual não atende as necessidades de dois cursos, o número de salas de aulas é insuficiente, sendo necessária a conclusão do Bloco C para atender as demandas do curso de Enfermagem, prestes a iniciar, e apoiar a abertura de novos cursos.

1. **Necessidade de Infraestrutura Adequada:** Com a crescente demanda por profissionais de saúde qualificados, é imperativo que a FCS disponha de instalações adequadas para proporcionar uma educação de excelência. O Bloco C **será equipado com 6 salas de aulas modernas, 1 auditório, salas de apoio administrativo e áreas de estudo colaborativo**, essenciais para experiências educacionais inovadoras e interdisciplinares.
2. **Atendimento às Necessidades Regionais:** A região carece de profissionais em diversas áreas da saúde, e a expansão da FCS é uma resposta direta a essa necessidade. A formação de profissionais em Fisioterapia,

Fonoaudiologia e Terapia Ocupacional não apenas fortalecerá o sistema de saúde local, mas também estimulará o desenvolvimento econômico e social da região, ao criar novas oportunidades de trabalho e melhorar o atendimento à saúde.

3. **Oportunidades para Colaboração e Pesquisa:** A conclusão do Bloco C permitirá a integração de múltiplas disciplinas de saúde, promovendo um ambiente fértil para a colaboração em pesquisa e inovação. Essa integração é vital para preparar os alunos para os desafios multifacetados do setor de saúde contemporâneo, incentivando abordagens colaborativas para a solução de problemas complexos.
4. **Apoio ao Crescimento Acadêmico e Profissional:** Ao permitir a abertura de novos cursos, o Bloco C contribuirá para a formação de uma força de trabalho mais diversificada e qualificada na área da saúde. Essa diversidade acadêmica não só enriquecerá o ambiente educacional, mas também ampliará as perspectivas profissionais dos estudantes, preparando-os para uma variedade de trajetórias de carreira.

Portanto, a finalização das obras do Bloco C é uma prioridade para a FCS, proporcionando uma base sólida para a expansão e diversificação dos cursos de saúde, fortalecendo a posição da UFNT como uma líder na educação superior no Tocantins e na formação de profissionais altamente capacitados para o mercado de trabalho e para as necessidades de saúde da população.



B. Programa/Título da obra: Proteção da área construída da FCS/UFNT e instalação de postes de iluminação.

Período de execução: 12 meses (01/01/2025 - 31/12/2025)

Objetivo: Implementar medidas de segurança adicionais mediante a construção de cercas ou muros ao redor de toda a área edificada e instalar postes de iluminação na Faculdade de Ciências da Saúde (FCS) da Universidade Federal do Norte do Tocantins (UFNT). O objetivo é reforçar a segurança dos usuários e proteger o patrimônio presente no campus, garantindo um ambiente mais seguro e protegido para estudantes, funcionários e visitantes.

Valor de investimento: R\$ 600.000,00

Justificativa

A implementação de medidas de segurança adicionais, através da construção de cercas ou muros ao redor de toda a área edificada e instalação de postes de iluminação, apresenta-se como uma necessidade. As aulas do curso de Medicina são desenvolvidas integralmente, ocorrendo práticas à noite. Atualmente a FCS não possui iluminação suficiente, a noite, para que as aulas ocorram com segurança e tranquilidade.

O fortalecimento da segurança no campus é justificado por vários fatores críticos:

1. **Proteção do Patrimônio:** A FCS abriga um vasto conjunto de recursos valiosos, incluindo instalações laboratoriais, equipamentos de ensino avançados e materiais de pesquisa. A proteção física desses ativos é essencial para garantir a continuidade das atividades acadêmicas e científicas de alta qualidade, evitando perdas e danos que possam comprometer o funcionamento da instituição.
2. **Segurança dos Usuários:** Estudantes, professores, funcionários e visitantes formam um fluxo constante de pessoas dentro do campus. Proporcionar um

ambiente seguro é fundamental para o bem-estar e a tranquilidade de todos, incentivando um clima de confiança e conforto que favorece o aprendizado e a produtividade.

3. **Prevenção de Incidentes:** A delimitação clara e segura do perímetro do campus reduz a probabilidade de invasões, vandalismo e outros incidentes de segurança. Isso não apenas protege as instalações físicas, mas também contribui para a prevenção de situações que possam colocar em risco a integridade física de seus usuários.
4. **Apoio ao Crescimento Sustentável:** Com a expansão planejada da FCS, incluindo a introdução de novos cursos e o aumento da população estudantil e docente, a demanda por medidas de segurança robustas torna-se ainda mais evidente. Um sistema de barreiras físicas adequado suporta esse crescimento de forma ordenada e segura.
5. **Valorização da Instituição:** Uma infraestrutura de segurança bem estabelecida reforça a imagem institucional da UFNT como uma entidade responsável e comprometida com a excelência em todas as suas operações.

Diante desses pontos, não é apenas uma melhoria da infraestrutura física, mas uma ação estratégica para assegurar a continuidade e o desenvolvimento seguro das atividades educacionais e de pesquisa da UFNT. Esta iniciativa será executada cuidadosamente ao longo de 12 meses, garantindo que todas as medidas sejam implementadas com eficiência e eficácia.



C. Programa/Título da obra: Construção do Restaurante Universitário.

Período de execução: 24 meses (01/01/2025 - 31/12/2026)

Objetivo: Construção do Restaurante Universitário na FCS/UFNT, para atender as necessidades da comunidade acadêmica.

Valor de investimento: Os valores foram detalhados com base nas informações disponibilizadas pela Superintendência de Infraestrutura da UFNT, previsto no PPA-UFNT (2024 - 2027), no valor de R\$ 2.500.000,00.

Justificativa

A construção de um Restaurante Universitário na Faculdade de Ciências da Saúde (FCS) da Universidade Federal do Norte do Tocantins (UFNT) é fundamental para o fortalecimento e a integração da comunidade acadêmica. Este projeto visa atender às necessidades alimentares dos estudantes, professores, funcionários e visitantes, proporcionando uma infraestrutura adequada para a alimentação diária, em consonância com as demandas atuais e futuras do campus.

Atualmente, os alunos enfrentam a necessidade de adquirir refeições prontas ("quentinhas"), pois não há um restaurante disponível na FCS. A opção de compra mais próxima está a 8 km de distância, o que representa um desafio logístico significativo. Além disso, os estudantes não dispõem de um ambiente adequado para realizar suas refeições de forma confortável e conveniente.

Justificativas para a Construção:

- 1. Apoio à Comunidade Acadêmica:** A presença de um restaurante universitário acessível e de qualidade é essencial para garantir que todos os membros da comunidade acadêmica tenham acesso a refeições balanceadas e nutritivas. Isso é particularmente importante em um ambiente acadêmico, onde a alimentação adequada influencia diretamente a capacidade de aprendizado e o desempenho.

2. **Promoção da Equidade e Inclusão:** Um restaurante universitário oferece refeições a preços subsidiados, o que é crucial para estudantes de baixa renda. A disponibilidade de refeições subsidiadas contribui para a equidade social, permitindo que todos os estudantes, independentemente de suas condições financeiras, possam se concentrar em seus estudos sem preocupações com alimentação.
3. **Valorização e Atratividade da UFNT:** A oferta de um restaurante universitário moderno e bem equipado eleva o padrão da infraestrutura do campus, tornando a UFNT mais atrativa para novos estudantes e professores, além de melhorar a satisfação e retenção dos atuais.
4. **Planejamento Estratégico:** Este projeto está previsto no Plano Plurianual (PPA) da UFNT para 2024-2027, com um orçamento detalhado pela Superintendência de Infraestrutura, evidenciando seu alinhamento com as prioridades estratégicas da universidade.



A imagem acima demonstra que existe espaço para a construção do RU. Em suma, a construção do Restaurante Universitário é uma resposta proativa às necessidades identificadas no campus, promovendo bem-estar, inclusão e sustentabilidade. É um investimento robusto no valor de R\$ 2.500.000,00, que trará benefícios duradouros para a comunidade acadêmica e fortalecerá a UFNT como um centro de excelência educacional e social.

Programa/Título da obra: Cabeamento de Rede e aquisição de equipamentos de TI para estruturar e finalizar o Laboratório de Simulação Realística da FCS/UFNT

Período de execução: 12 meses (01/01/2025 - 31/12/2025)

Objetivo: Realizar o cabeamento de rede e a aquisição de equipamento de TI para finalizar o Laboratório de Simulação Realística.

Valor de investimento: R\$ 500.000,00

Justificativa

O Laboratório de Simulação Realística foi implementado em 2024 com o propósito de oferecer aos alunos um ambiente prático, onde possam vivenciar situações simuladas que refletem procedimentos médicos do dia a dia. No entanto, para garantir seu pleno funcionamento, é essencial realizar melhorias na infraestrutura de tecnologia da informação. Isso inclui a instalação de cabeamento de rede e a aquisição de equipamentos fundamentais, como televisores, headsets, câmeras, caixas de som, microfones, monitores, entre outros dispositivos necessários para criar uma experiência de simulação imersiva e eficaz.



Programa/Título da obra: Finalização do auditório do Bloco B

Período de execução: 12 meses (01/01/2025 - 31/12/2025)

Objetivo: Concluir e estruturar o auditório do Bloco B.

Valor de investimento: R\$ 1.000.000,00

Justificativa

Este projeto visa não apenas proporcionar um espaço adequado para eventos acadêmicos e culturais, mas também atender a uma série de necessidades operacionais e educativas da instituição.



Com a crescente demanda por espaços multiusos, o auditório do Bloco B será vital para atender a diversas funções, desde cerimônias de formatura até encontros administrativos e atividades culturais, ampliando as capacidades em receber eventos de diferentes naturezas.

EDITAL Nº 026 /2024
EDITAL DE HOMOLOGAÇÃO FINAL PRO REITORIA DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO
RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO DE PROPOSTAS PARA O EDITAL 014/2024.

A Universidade Federal do Norte do Tocantins (UFNT), por meio da Pró Reitoria de Pesquisa e Pós Graduação, no uso de suas atribuições legais, torna público o Edital de **Homologação final, após recursos**, de propostas para os Programas Institucionais de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI), e voluntário de Iniciação Científica (PIVIC), que seguirão para a fase de análise pelos membros do Comitê Interno de Assessoramento do Programa Institucional de Iniciação Científica, para o período de setembro de 2024 a agosto de 2025.

2. ANEXOS

Seguem anexas as tabelas de homologação, após recursos, por área do conhecimento: Ciências Agrárias; Ciências Biológicas/Saúde; Ciências Exatas e da Terra; Ciências Humanas, Sociais Aplicadas e Letras.

3. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Pró Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

Profª. Drª. Kênia Ferreira Rodrigues – E-mail: propesq@ufnt.edu.br

Diretoria de Pesquisa

Prof. Dr. Gustavo Cunha de Araújo _ E-mail: dirpesq@ufnt.edu.br

Coordenadora do PIBIC UFNT

Profª. Drª. Roberta Gomes Marçal Vieira Vaz – E-mail: pibicufnt@ufnt.edu.br

Araguaína, 18 de junho de 2024

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Título do plano de trabalho do(a) aluno(a)	Orientador(a)	Aluno(a)	Curso do Orientador(a)	Campus do(a) aluno(a)	Modalidade de IC	Situação	Área de Conhecimento
Avaliação de fatores de risco que afetam o tempo de vida produtiva de codornas japonesas	Alencariano José da Silva Falcão	Nathalia de Sousa Nascimento	Zootecnia	Araguaína	PIVIC	Homologada	Ciências Agrárias
ANÁLISE HISTOLÓGICA DE MEMBROS PÉLVICOS DE ROEDORES CAVIOMORFOS DO CERRADO E AMAZÔNIA LEGAL	Ana Kelen Felipe Lima	ADRIANO PERPETUO DA SILVA JUNIOR	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
VITRIFICAÇÃO DE TECIDO OVARIANO DE CADELA DA CVU/UFNT	Ana Kelen Felipe Lima	JAMILY DOS SANTOS CUNHA	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
vitriificação de ovario de gata da CVU - CCA	Ana Kelen Felipe Lima	REBECA SOUSA ANDRADE	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
AVALIAÇÃO MORFOLÓGICA DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL DE CAMUNDONGOS EXPERIMENTALMENTE INFECTADOS COM Paracoccidioides brasiliensis	Ana Patrícia de Carvalho da Silva	Hugo Lopes Rocha	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
DETECÇÃO DE	Ana Patrícia de	Ana Beatriz	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

MICROORGANISMOS PATOGÊNICOS NO SÊMEN DE REPRODUTORES OVINOS DO ESTADO DO TOCANTINS	Carvalho da Silva	Saldanha Moraes	Veterinária				
EFEITO DA ASSOCIAÇÃO DEXMEDETOMIDINA, TILETAMINA E ZOLAZEPAM SOBRE OS PARÂMETROS FISIOLÓGICOS, QUALIDADE E TEMPO DE ANESTESIA DE ARARA CANINDÉ (Ararauna). Plano de Trabalho	Ana Paula Gering	Maria Clara Ferreira de Souza	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
AValiação DA RECUPERAÇÃO ANESTÉSICA APÓS ADMINISTRAÇÃO DE DEXMEDETOMIDINA, ZOLAZEPAM E TILETAMINA EM ARARA-CANINDÉ (Ararauna). Plano de Trabalho do Aluno	Ana Paula Gering	Bruna D'ark Aguiar de Carvalho	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
AValiação DOS PARÂMETROS CLÍNICOS VITAIS DE CÃES SOB ESTRESSE DE CONSULTÓRIO E EM AMBIENTE DOMICILIAR	Andréa Cintra Bastos Torres Passos	Letícia Vasconcelos Barbosa Sousa	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Frequência de leishmaniose felina como	Andressa Francisca Silva	Mayko de Oliveira	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

suspeita diagnóstica diferencial para gatos atendidos na Clínica Universitária Veterinária da Universidade Federal do Norte do Tocantins no período de 2015 a 2024 em Araguaína - TO	Nogueira	Cabral					
PARASITOSSES EM FELINOS DOMÉSTICOS ATENDIDOS NA CLÍNICA VETERINÁRIA UNIVERSITÁRIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO NORTE DO TOCANTINS ENTRE OS ANOS 2015 A 2024 NO MUNICÍPIO DE ARAGUAÍNA - TO	Andressa Francisca Silva Nogueira	Pablo Ricardo Borba Lins	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
PERFIL HEMATOLÓGICO E BIOQUÍMICO DE CÃES E GATOS COM ERLIQUIOSE ATENDIDOS NA CLÍNICA VETERINÁRIA UNIVERSITÁRIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO NORTE DO TOCANTINS ENTRE OS ANOS 2015 A 2024 NO MUNICÍPIO DE ARAGUAÍNA – TO	Andressa Francisca Silva Nogueira	Lucas Braga Lopes	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
EFEITOS DA	Andressa	Kailon Torres	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

ASSOCIAÇÃO DEXMEDETOMIDINA, TILETAMINA E ZOLAZEPAM SOBRE OS PARÂMETROS HEMATOLÓGICOS E BIOQUÍMICOS DE ARARA CANINDÉ (Arara ararauna).	Francisca Silva Nogueira	Leal	Veterinária				
Análise da diversidade genética de <i>A. marginale</i> em bovinos naturalmente infectados na microrregião de Araguaína – TO	Bruna Alexandrino	Douglas Rebouças Colares	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Alterações hematológicas e bioquímicas causadas por <i>Anaplasma marginale</i> em bovinos da microrregião de Araguaína, Tocantins -	Bruna Alexandrino	Hiago Martins Pereira	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Ação de antissépticos e desinfetantes de uso doméstico sobre bactérias isoladas de ambiente hospitalar na região do bioma Amazônico – GPU 5549	Bruna Alexandrino	Clair Firmino de Souza Pereira	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Desenvolvimento de metodologia molecular direta para determinação de <i>Escherichia coli</i> diarreiogênica no leite cru independente de cultura bacteriológica	Cátia Maria de Oliveira Lobo	Amanda Lima do Nascimento	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBITI	Homologada	Ciências Agrárias
Pesquisa de estipes diarreiogênicas de	Cátia Maria de Oliveira Lobo	Marco Aurélio	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBITI	Homologada	Ciências Agrárias

Escherichia coliprodutora de beta-lactamase de espectro estendido (ESBL) no leite cru refrigerado produzido no norte do Tocantins		Carneiro Batista					
Detecção, caracterização biomolecularde fatoresde virulência e susceptibilidade antimicrobiana de Escherichia coli produtora de toxina Shiga (STEC) isoladas do leite cru refrigerado produzido no norte do Tocantins	Cátia Maria de Oliveira Lobo	João Pedro Cabral Silva	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Curva de deposição de componentes corporais de codornas japonesas	Danilo Vargas Gonçalves Vieira	Jessica Lima Ribeiro	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Curva crescimento e deposição de penas de codornas japonesas	Danilo Vargas Gonçalves Vieira	Jorge Luiz Ribeiro da Silva	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Efeito do Lentilactobacillus hilgardii, do L. buchneri e do tempo de ensilagem sobre os teores de prolaminas e degradabilidade ruminal in vitro de silagens de grão de milho reidratados.	Deborah Alves Ferreira	Sarah Loise Silva Leite	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Efeito da granulometria, do uso de inoculantes Lentilactobacillus buchneri e L. hilgardii e do tempo de ensilagem	Deborah Alves Ferreira	Samara Lino da Silva	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

sobre os parâmetros fermentativos e estabilidade aeróbia da silagem de milho reidratado.							
Cinética e parâmetros fermentativos in vitro de silagem de Kurumi com adição de DDG (Dried Distillers Grain) e milho moído	Elis Regina de Queiroz Vieira	Victoria Araujo Costa	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Efeito da inclusão de DDG e milho moído sobre as características de fermentação ruminal e produção de gases in vitro do capim Kurumi in natura	Elis Regina de Queiroz Vieira	Anibeto de Sousa Guimaraes	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Potencial produtivo da gramínea Urochloa brizantha cv. Xaraés em condições tropicais e sob diferentes níveis de intensificação	Emerson Alexandrino	Jadson Henrique Martins Pires	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Potencial produtivo da gramínea Urochloa brizantha cv. Marandu em condições tropicais e sob diferentes níveis de intensificação	Emerson Alexandrino	João Victor Brandão de Araújo	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Potencial produtivo da gramínea Urochloa brizantha cv. Piatã em condições tropicais e sob diferentes níveis de intensificação	Emerson Alexandrino	Paulo Henrique Vitor Rodrigues dos Santos	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
DESEMPENHO DE	Emerson	Amanda	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

BOVINOS DE CORTE RECEBENDO DIFERENTES TIPOS DE SUPLEMENTAÇÃO NO PERÍODO CHUVOSO	Alexandrino	Araújo Borges					
DOENÇAS DE ANIMAIS NA REGIÃO CENTRO-NORTE DO ESTADO DO TOCANTINS DIAGNOSTICADAS PELO SETOR DE PATOLOGIA VETERINÁRIA DA UFNT NO PERÍODO DE 2011 A 2023	Fabiano Mendes de Cordova	Júlia Zaltron Campos	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
PREVALÊNCIAS DE NEOPLASIAS MAMÁRIAS E METRITE EM CADELAS ASSOCIADAS AO USO DE CONTRACEPTIVOS HORMONAIS NO MUNICÍPIO DE ARAGUAÍNA – TO, ENTRE OS ANOS DE 2019 E 2023	Fabiano Mendes de Cordova	Pâmilla Barbosa de Oliveira	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Produção de híbridos de Urochloa submetidos a intensidades de pastejo	Fabírcia Rocha Chaves Miotto	Pedro Henrique Lopes Lima	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Avaliação da qualidade da silagem de híbridos de Urochloa	Fabírcia Rocha Chaves Miotto	Maria Eduarda Coimbra Lima	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Avaliação da morfogênese de acessos de Urochloa submetidos a diferentes intensidades de pastejo	Fabírcia Rocha Chaves Miotto	Maria Eduarda Silva Sousa	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
INFLUENCIA DO ESCORE DE CONDIÇÃO CORPORAL (ECC) DE	FRANCISCA ELDA FERREIRA DIAS	Ranyelete dos Santos Freitas	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

VACAS NELORE SUBMETIDAS A SINCRONIZAÇÃO DO ESTRO E INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL							
Desempenho de frangos de corte alimentados com diferentes níveis de vitaminas D e E dos 8 aos 42 dias de idade	Gerson Fausto da Silva	Kaline Nunes dos Santos	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Desempenho de frangos de corte alimentados com diferentes níveis de vitaminas D e E dos 8 aos 21 dias de idade	Gerson Fausto da Silva	Lyvia de Paiva Silva	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Mensuração da curva de crescimento e produção de matéria seca do capim Megathyrus maximus cv. Mombaça, durante a estação chuvosa e seca (irrigada)	Glauco Mora Ribeiro	Kewen Milhomem Almeida	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
ANÁLISE DA VARIÇÃO DO VALOR DO LEITE FLUIDO E DERIVADOS NO MERCADO LOCAL DE ARAGUAÍNA-TO, COMPARADO COM O MERCADO NACIONAL	Glauco Mora Ribeiro	Lara Rivanhia dos Santos Silva	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
AVALIAÇÃO DE MÉTODOS DE COLORAÇÃO NO DIAGNÓSTICO	Helcileia Dias Santos	VITÓRIA AMARAL SOUZA	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

HISTOPATOLÓGICO DE Sarcocystis spp. EM AMOSTRAS DE CARNE BOVINA							
FREQUÊNCIA DE Sarcocystis spp EM CARNE BOVINA COMERCIALIZADA EM ARAGUAÍNA, TOCANTINS.	Helcileia Dias Santos	Martta Oliveira Luz	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Analgesia do flanco abdominal pelo bloqueio epidural dorsolombar segmentar em bovinos em três diferentes associações de lidocaína-tramadol, lidocaína-detomidina e lidocaína-xilazina	Henrique dos Anjos Bomjardim	Lucas Victor Almeida Arruda	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
CARACTERÍSTICAS ESTRUTURAIS E PRODUTIVAS DE CULTIVARES DE UROCHLOA SSP. EM PASTAGENS DIFERIDAS	João Vidal de Negreiros Neto	Gabriela Almerinda Alves Silva	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
PRODUTIVIDADE DO MILHO COM ADUBAÇÃO VERDE DE GLIRICÍDIA E LEUCENA EM CONFRONTO COM A ADUBAÇÃO MINERAL	João Vidal de Negreiros Neto	Ian Henrique Nunes	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Uso de Carvão na Produção de Fertilizante de Liberação Controlada	João Vidal de Negreiros Neto	Gustavo Henrique De Oliveira	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

		Bezerra					
Subsídios para a maior transparência da cadeia da carne em fronteira agrícola brasileira: relações entre o fornecimento e compra, conformidade socioambiental e desmatamento-Frigoríficos com SIE	Jorge Luís Ferreira	Emanoely Cristiny Machado Pereira	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Subsídios para a maior transparência da cadeia da carne em fronteira agrícola brasileira: relações entre o fornecimento e compra, conformidade socioambiental e desmatamento-Frigoríficos com SIF	Jorge Luís Ferreira	Maria Carolina do Nascimento Araújo	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Efeito da idade do desmame no desenvolvimento de novilhas de corte até 14/15 meses de idade	Jorge Luís Ferreira	José Augusto de Souza Oliveira Andreatta Gonçalves	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
ACÚMULO E SAZONALIDADE DA PRODUÇÃO DE FORRRAGEM PELO CAPIM MARANDU, SUBMETIDO A GESSAGEM E OUTRAS ESTRATÉGIAS DE MANEJO DA FERTILIDADE DO	José Geraldo Donizetti dos Santos	João Vinicius Bispo Silva	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	

SOLO							
PRODUTIVIDADE E MANEJO DE CORTES EM HÍBRIDOS DE Uroclhoa ssp.	José Geraldo Donizetti dos Santos	Rhayran Filho da Silva Gomes	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Manejo de corte do Mavuno em Neossolo Quartzarênico	José Geraldo Donizetti dos Santos	Elson Eduardo Costa da Silva	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
MANEJO ALIMENTAR E MULTIPLICAÇÃO DE COLÔNIAS DE ABELHAS APIS MELÍFERAS EM CLIMA TROPICAL ÚMIDO, EM ARAGUAÍNA, TO	José Hugo de Oliveira Filho	GABRIELLY FERREIRA ALVES	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Não homologada (não atende o Item 3.5.5 do Edital.)	Ciências Agrárias
: MANEJO ALIMENTAR DE COLÔNIAS DE ABELHAS APIS MELÍFERAS EM CLIMA TROPICAL ÚMIDO, EM ARAGUAÍNA, TO	José Hugo de Oliveira Filho	Maysa de Sousa figueiredo	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Não homologada (não atende o Item 3.5.5 do Edital.)	Ciências Agrárias
Desempenho produtivo de novilhas submetidas a duas estratégias de suplementação	Jose Neuman Miranda Neiva	Izabel de Moraes Nascimento	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Avaliação bioeconômica da suplementação de novilhas durante o período das águas	Jose Neuman Miranda Neiva	Ágata Barbosa Noleto	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Apoio as atividades técnicas da criação e frango caipira para formatação do software	Kênia Ferreira Rodrigue	Maíra Morais Silva	Zootecnia	Araguaína	PIBITI	Homologada	Ciências Agrárias

de apoio a cadeia produtiva da criação de frango caipira							
Avaliação da toxicidade dos extratos bruto e hexânico das folhas de Ficus gomelleira em Artemia salina	Laiane Teixeira Sousa Moura	Cleiber Filho Ferreira Faria	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Morfometria Testicular e Parâmetros Seminais em Equinos da Raça Mangalarga Marchador	MARCIO GIANORDOLI TEIXEIRA GOMES	Ismael Borges Silva Neto	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
PREVALÊNCIA DE ANTICORPOS ANTI-LEPTOSPIRA spp. EM EQUÍDEOS DE ARAGUAÍNA - TOCANTINS	Marco Augusto Giannoccaro da Silva	Bruna Vieira Silva	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
EFEITO DA ACUPUNTURA SOBRE A MOTILIDADE INTESTINAL DE EQUINOS SADIOS	Marco Augusto Giannoccaro da Silva	Nathielle Santos Bahia	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
IMPACTO DO MARKETING DIGITAL NA COMERCIALIZAÇÃO DE INSUMOS E EQUIPAMENTO AGROPECUÁRIOS	Marielen Aline Costa da Silva	Cassia Guarda da Silva	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
: Eficiência reprodutiva de fêmeas suínas em Araguaína-TO	Marilú Santos Sousa	Maiany Rodrigues Monteiro	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Estudos de imagem dos membros pélvicos dos roedores caviomorfos da zona de transição da	PRISCILLA MACEDO DE SOUZA	Eloise Felix de Queiroz Aires	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

Amazônia e Cerrado.							
Estudo descritivo das janelas ultrassonográficas abdominais de pequenos animais com a preguiça <i>Bradypus variegatus</i> .	PRISCILLA MACEDO DE SOUZA	Ana Carolina da Silva Barbosa de Assis	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
EFEITOS DOS NÍVEIS DE VITAMINA D E DOS MATERIAIS PARA CAMA, SOBRE AS CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS DA CAMA, COMPORTAMENTO E IDENTIFICAÇÃO DE PODODERMATITES UTILIZANDO TERMOGRAFIA EM FRANGOS DE CORTE	Roberta Gomes Marçal Vieira Vaz	Pedro Lucas da Costa Torres	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
DESEMPENHO E QUALIDADE DE CARNE DE FRANGOS DE CORTE ALIMENTADOS COM DOIS NÍVEIS DE VITAMINA D E ALOJADOS SOBRE DOIS TIPOS DE CAMA DOS 8 AOS 42 DE IDADE.	Roberta Gomes Marçal Vieira Vaz	Hellen Camilly Santos Costa	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Avaliação Nutricional do Pólen Apícola Coletado em Área de Ecótono Cerrado Amazônia, Araguaína, TO	Rômulo Augusto Guedes Rizzardo	Rianna Bueno Rosário	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Apicultura na Amazônia Legal: Índice de	Rômulo Augusto Guedes	Lutiely Campos da	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

Infestação por varroa em colônias de abelhas melíferas africanizadas, Araguaína - TO	Rizzardo	Cruz					
Estudo retrospectivo de atendimentos oftalmológicos na perspectiva dos achados oftalmológicos das braquicefálicas	Rozana Cristina Arantes	Wallison Feitosa Gama	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Contribuição da Adubação Orgânica, Mineral e Organomineral junto aos Atributos Agronômicos do Capim Urochloa brizantha cv. Marandu e a Saúde do Solo	Susana Queiroz Santos Mello	Keverson Rodrigues Gonçalves	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Atributos do Valor Nutritivo do Capim Urochloa brizantha cv. Marandu Submetido a Fontes de Adubação Orgânica, Mineral e Organomineral	Susana Queiroz Santos Mello	Neuza Vitoria Spindula Carvalho	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Atributos Agronômicos e de Saúde do Solo em Sistema Agroecológico Cultivado com Milheto Submetido a Doses de Adubação Orgânica com Compostagem de Dejetos de origem animal	Susana Queiroz Santos Mello	Moises Sobrinho da Silva	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Propriedades do valor nutritivo da cultura do milheto em sistema agroecológico e	Susana Queiroz Santos Mello	Jose Gylherme Martins Queiroz	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

submetida a doses de adubação orgânica com compostagem de dejetos de origem animal.							
Caracterização Botânica de Forrageiras Nativas Consumidas por Bovinos em Áreas de Cerrado do Tocantins	Susana Queiroz Santos Mello	Cindy Daylorraine Rodrigues de Freitas	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
AVALIAÇÃO ANTIHELMÍNTICA DE HOMEOPÁTICOS SOBRE ENDOPARASITOS EM EQUINOS NATURALMENTE INFECTADOS NA MICRORREGIÃO DE ARAGUAÍNA – TO.	THÁSSIA SILVA REIS	EDUARDO LINCOL TEIXEIRA GUIDA	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
USO DA HOMEOPATIA E AVALIAÇÃO DE EFEITO ANTIHELMÍNTICO SOBRE EQUINOS NATURALMENTE INFESTADOS COM ECTOPARASITOS NA MICRORREGIÃO DE ARAGUAÍNA – TO.	THÁSSIA SILVA REIS	MARCOS DAVI CAETANO DA SILVA COSTA	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
Análise Comparativa da Leitura Microscópica entre Placa de Kline e Microplaca de Titulação em exames coproparasitológicos.	THÁSSIA SILVA REIS	Maysa Barros Nogueira	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias
PROSPECCÃO	Viviane	Ana Luísa	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Agrárias

FITOQUÍMICA E TOXICIDADE DA ASSOCIAÇÃO DE PLANTAS DO ECÓTONO AMAZÔNIA-CERRADO	Mayumi Maruo	Pereira Barros	Veterinária				
---	--------------	----------------	-------------	--	--	--	--

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS/SAÚDE

Título do plano de trabalho do(a) aluno(a)	Orientador(a)	Aluno(a)	Curso do Orientador(a)	Campus do(a) aluno(a)	Modalidade de IC	Situação	Área de Conhecimento
STATUS DE PESO, VARIÁVEIS DE APTIDÃO FÍSICA RELACIONADA A SAÚDE E COMPETÊNCIA MOTORA DE CRIANÇAS DA ZONA URBANA E TERRITÓRIO INDÍGENA DE TOCANTINÓPOLIS (PROJETO PAAS)	Alessandra Araújo de Souza	Vitoria Andrade Santana Torres	Educação Física	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
COMPOSIÇÃO DE COMPORTAMENTOS DE MOVIMENTO DE CRIANÇAS DA ZONA URBANA E TERRITÓRIO INDÍGENA DE TOCANTINÓPOLIS (PROJETO PAAS)	Alessandra Araújo de Souza	Joana Caroline Mota Lima	Educação Física	Tocantinópolis	PIVIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
COMPARAÇÃO DA APTIDÃO FÍSICA RELACIONADA A SAÚDE ENTRE ESCOLARES DE ZONA URBANA E TERRITÓRIO INDÍGENA DE TOCANTINÓPOLIS	Alessandra Araújo de Souza	Lauane Stefany Costa Sousa	Educação Física	Tocantinópolis	PIVIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
TRANSPOSIÇÃO, ESTUDO MORFOLÓGICO E MORFOMÉTRICO DOS ACUPONTOS DOS QUATORZE MERIDIANOS REGULARES DA MEDICINA TRADICIONAL CHINESA EM JIBOIA-CONSTRITORA Boa constrictor LINNAEUS 1758	Andréa Cristina Scarpa Bosso-Holzlsauer	Arthur Melo Araújo	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
TRANSPOSIÇÃO, ESTUDO MORFOLÓGICO E MORFOMÉTRICO DOS ACUPONTOS DOS QUATORZE MERIDIANOS	Andréa Cristina Scarpa Bosso-Holzlsauer	Dayanny Christine Ribeiro de Sousa	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

REGULARES DA MEDICINA TRADICIONAL CHINESA EM TRACAJÁ Podocnemis unifilis (TROSCHEL 1848)							
TRANSPosição, ESTUDO MORFOLÓGICO E MORFOMÉTRICO DOS QUATORZE MERIDIANOS REGULARES DA MEDICINA TRADICIONAL CHINESA EM LEOPARDUS PARDALIS (LINNAEUS, 1758)	Andréa Cristina Scarpa Bosso-Holzlsauer	Luis Felipe Alves Brandão	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
TRANSPosição, ESTUDO MORFOLÓGICO E MORFOMÉTRICO DOS QUATORZE MERIDIANOS REGULARES DA MEDICINA TRADICIONAL CHINESA EM EM JACARÉ-PAGUÁ Paleosuchus palpebrosus (CUVIER, 1807)	Andréa Cristina Scarpa Bosso-Holzlsauer	Mirella Mércia dos Santos Pereira	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
TRANSPosição, ESTUDO MORFOLÓGICO E MORFOMÉTRICO DOS QUATORZE MERIDIANOS REGULARES DA MEDICINA TRADICIONAL CHINESA EM PAPAGAIO-DO-MANGUE Amazona amazonica (LINNAEUS 1766)	Andréa Cristina Scarpa Bosso-Holzlsauer	Luiz Felipe Severo Santos Silva (Valentina Luisa Santos Silva)	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
ANÁLISE DA ADESÃO AO TRATAMENTO EM PACIENTES QUE VIVEM COM HIV NO HOSPITAL DE DOENÇAS TROPICAIS (HDT)-UFT	Carolina Galgane Lage Miranda	Israel Santos de Macêdo	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
ANÁLISE DA PREVALÊNCIA DE	Carolina Galgane Lage	Joanny Siva Moraes	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

SOBREPESO/OBESIDADE E ASSOCIAÇÃO COM PRESSÃO ARTERIAL ELEVADA EM ESCOLARES DE 6-10 ANOS EM ARAGUAÍNA-TO	Miranda						
ESTUDO ETNOBOTÂNICO DO ACA- DÊMICO DE MEDICINA SOBRE SUA COMUNIDADE: RESGATE E VALORIZAÇÃO DO USO DE PLANTAS MEDICINAIS NA ALDEIA INDÍGENA KAPÔT NHINÔRE, SANTA CRUZ DO XINGU-MT	Carolina Galgane Lage Miranda	THIAGO PEREIRA DE SOUSA PASTANA YUDJA JURUNA	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
MEDIDAS TERAPÊUTICAS UTILIZADAS NO TRATAMENTO DA DOR NEUROPÁTICA DECORRENTE DA HANSENÍASE NA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE	Carolina Galgane Lage Miranda	Anna Karolynne Batista Sobral Santos	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
VARIAÇÃO TEMPORAL DOS SINTOMAS DEPRESSIVOS SOB TERAPIA MEDICAMENTOSA: UMA ANÁLISE COM A ESCALA DE DEPRESSÃO DE HAMILTON (HAM-D).	Carolina Galgane Lage Miranda	Jean Matheus Guedes Cardoso.	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
ANÁLISE DO PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DE SINAIS DE TRANSTORNO DE PÂNICO ENTRE OS PROFISSIONAIS DA SAÚDE EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO	Clarissa Amorim Silva de Cordova	Giovana Bordi Primo	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
PERFIL DO ACOMETIMENTO OFTALMOLÓGICO DOS PACIENTES NOTIFICADOS COM TOXOPLASMOSE CONGÊNITA EM UM	Clarissa Amorim Silva de Cordova	Henrique Martins dos Santos Costa	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO							
AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE SARCOPENIA COMPARATIVA ENTRE IDOSOS INSTITUCIONALIZADOS E IDOSOS COM PRÁTICA ADEQUADA DE ATIVIDADE FÍSICA: UM ESTUDO OBSERVACIONAL EM ARAGUAÍNA	Clarissa Amorim Silva de Cordova	Mariah Ribeiro Martins	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
ESTUDO ETNOBOTÂNICO DAS ESPÉCIES MEDICINAIS UTILIZADAS PELOS ACADÊMICOS DO CURSO DE BIOLOGIA DA UFNT, CAMPUS ARAGUAÍNA, TOCANTINS	Claudia Scareli dos Santos	Ana Cristina Braga de Jesus	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
A ETNOBOTÂNICA NO ENSINO DE CIÊNCIAS: ELABORAÇÃO DE TEXTOS DIDÁTICOS COMPLEMENTARES SOBRE AS PLANTAS MEDICINAIS COMERCIALIZADAS NA FEIRA DO MERCADO EM ARAGUAÍNA, TO	Claudia Scareli dos Santos	Samara da Costa Barbosa	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
CALENDÁRIO ECOLÓGICO ESCOLAR: PROPOSTAS DE ATIVIDADES EDUCATIVAS SOBRE AS PLANTAS MEDICINAIS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL	Claudia Scareli dos Santos	Mikallem Matos Pinto	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Uso da impressora 3D como recurso para produção de dispositivos de tecnologia assistiva –próteses – na reabilitação de pacientes com hanseníase e outras sequelas neurológicas atendidos em um hospital	Ediana Vasconcelos da Silva	Jailson Texeira Medeiros	Medicina	Araguaína	PIBITI	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

universitário na Amazônia Legal							
Perfil epidemiológico dos pacientes, diagnosticados com o vírus da imunodeficiência humana que possuem manifestações e/ou síndromes reumatológicas, atendidos em um hospital universitário na Amazônia Legal	Ediana Vasconcelos da Silva	Vitória Ferreira da Silva	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Criação de modelos patológicos 3D a partir de tomografia computadorizada: uma proposta para a melhoria do acompanhamento de pacientes em processos cirúrgicos em um Hospital Universitário na Amazônia Legal.	Ediana Vasconcelos da Silva	Filipe Gouveia Cavalcante	Medicina	Araguaína	PIBITI	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
USO DA IMPRESSORA 3D COMO RECURSO PARA PRODUÇÃO DE DISPOSITIVOS DE TECNOLOGIA ASSISTIVA – ÓRTESES – NA REABILITAÇÃO DE PACIENTES COM HANSENÍASE E OUTRAS SEQUELAS NEUROLÓGICAS ATENDIDOS EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO NO NORTE DO BRASIL	Ediana Vasconcelos da Silva	Letícia Nunes De Aragão	Medicina	Araguaína	PIBITI	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Eficácia, tolerância e segurança da cannabis medicinal no tratamento da síndrome fibromiálgica: uma revisão sistemática	Fabiana de Andrade Bringel	Giordana Oliveira Duarte	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Perfil epidemiológico da sífilis congênita no Estado do Tocantins entre 2007-	Fabiana de Andrade Bringel	Izabela Thais Mota Matos	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

2023							
PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DA DENGUE GRAVE NO ESTADO DO TOCANTINS ENTRE 2014 - 2023	Fabiana de Andrade Bringel	William Jacks Lopes Sousa	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Prevalência de insônia em estudantes universitários do município da Universidade Federal do Norte do Tocantins: Um estudo transversal	Fabiana de Andrade Bringel	João Gabriel Chaves Bequimam	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DO PROGRAMA DE TRIAGEM NEONATAL NO ESTADO DO TOCANTINS ENTRE OS ANOS DE 2012 E 2024	Fabiana de Andrade Bringel	Mônica Oliveira Silva Barbosa	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DO SONO EM ESTUDANTES DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO NORTE DO TOCANTINS	Fabiano Mendes de Cordova	Marcos Vinicius de Paula Martins	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS CASOS DE ACIDENTES COM ANIMAIS PEÇONHENTOS NO ESTADO DO TOCANTINS NO PERÍODO DE 2013 A 2023	Fabiano Mendes de Cordova	Pedro Ian Mariano Melo	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA E DETERMINANTES SOCIAIS DE SAÚDE DE PACIENTES VIVENDO COM HIV/AIDS EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO	Fabiano Mendes de Cordova	Talys Arruda Jucá da Silva	Medicina Veterinária	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
PERFIL CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO DA FIBROMIALGIA EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DE	Fernando Holanda Vasconcelos	Pedro Rafael Bezerra Macedo	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

DOENÇAS TROPICAIS NO NORTE DO PAÍS NOS ANOS DE 2019-2023							
ANÁLISE DOS PACIENTES COM COINFECÇÃO DA TB/HIV EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO NA REGIÃO AMAZÔNIA LEGAL.	HELIERSON GOMES	JULIA LEITE ABREU	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
ANÁLISE DOS CASOS DE LEISHMANIOSE VISCERAL HUMANA EM UMA ÁREA HIPERENDÊMICA NO NORTE DO BRASIL.	HELIERSON GOMES	Wallace William da Costa	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
ANÁLISE EPIDEMIOLÓGICO E DAS COMPLICAÇÕES DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR HUMANA EM UMA ÁREA ENDÊMICA DO NORTE DO TOCANTINS	HELIERSON GOMES	Ana Beatriz Pereira de Souza	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Perfil epidemiológico e análise espacial dos pacientes com leishmaniose visceral atendidos pelo HDT no município de Araguaína-TO nos biênios: Durante a pandemia de COVID-19 e pós-pandemia (2020 – 2023)	HELIERSON GOMES	Leandro Pereira Ribeiro Neto	Medicina	Araguaína	PIVIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Intervenção com atividades lúdicas e desenvolvimento motor de crianças em idade pré-escolar de uma cidade do Norte do Tocantins/TO	Joana Marcela Sales de Lucena	Gabriela Azevedo Barros	Educação Física	Tocantinópolis	PIBIC	Não homologada (não atende Art. 10, inciso VIII, do Regimento PIBIC/Anexo do Edital).	Ciências Biológicas e da Saúde
Nível de desenvolvimento motor de crianças em idade pré-escolar de uma cidade do Norte do Tocantins/TO	Joana Marcela Sales de Lucena	Diego Chagas Araujo	Educação Física	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
INCREMENTO DA COLEÇÃO DE	Lidianne Salvatierra Paz	TALITA DUARTE	Biologia	Araguaína	PIVIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

MIRIÁPODAS (ARTHROPODA: MYRIAPODA) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO NORTE DO TOCANTINS	Trigueiro	GUIMARAES					
INVENTÁRIO DE ENTOMOFAUNA CADAVERICA DE IMPORTÂNCIA FORENSE ASSOCIADA A CARÇA DE SUÍNO EM REGIÃO DE ECOTONO CERRADO NO MUNICÍPIO DE ARAGUAÍNA, TOCANTINS, BRASIL	Lidiane Salvatierra Paz Trigueiro	NATHÁLIA APARECIDA SOUSA MAGALHÃES	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Análise histopatológica integrada de tambaqui (Colossoma macropomum) em exposição combinada ao mercúrio e microplásticos.	Marcelo Gustavo Paulino	Wandria Pereira da Silva	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
INVESTIGAÇÃO DE FUNGOS EM PEÇAS ANATÔMICAS E OBJETOS DO LABORATÓRIO DE ANATOMIA E PATOLOGIA DA UFNT	Márcio Miranda Brito	Maria Lina Brito Dias	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
IMPACTO DOS DETERMINANTES SOCIAIS NA INCIDÊNCIA E PREVENÇÃO DA SÍFILIS GESTACIONAL EM ARAGUAÍNA-TO	Márcio Miranda Brito	Luiz Fernando Costa Silva	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
O IMPACTO DA PALHAÇOTERAPIA NOS PROFISSIONAIS DE SAÚDE ATUANTES NA ALA PEDIÁTRICA DO HOSPITAL	Márcio Miranda Brito	Anna Carollinna Garcia Machado	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
PREVALÊNCIA DA DEPRESSÃO E FATORES ASSOCIADOS À POLIFARMÁCIA EM IDOSOS	Márcio Miranda Brito	Taison Pereira Mendes	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

INSTITUCIONALIZADOS							
AS DIFICULDADES DE DESCOBRIR- SE RESPONSÁVEL POR UMA CRIANÇA COM TEA	Márcio Miranda Brito	Maria Eliza Costa de Carvalho de Araújo	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
AValiação EPIDEMIOLÓGICA DA SEPSE EM UMA UNIDADE HOSPITALAR DE MÉDIA E ALTA COMPLEXIDADE NA AMAZÔNIA LEGAL BRASILEIRA	Raphael Gomes Ferreira	Ligia Linhares Moraes da Cunha	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
ANÁLISE EPIDEMIOLÓGICA DA FEBRE CHIKUNGUNYA NO TOCANTINS	Raphael Gomes Ferreira	LUCAS DE ALMEIDA ROCHA	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
IMPLICAÇÕES DO USO DOS ANÁLOGOS DO GLP- 1 NA DOENÇA RENAL CRÔNICA EM PACIENTES COM DIABETES MELLITUS TIPO 2	Raphael Gomes Ferreira	Ana Carolyne Moribe	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
ANÁLISE CLÍNICA E EPIDEMIOLÓGICA DAS VÍTIMAS DE ACIDENTE OFÍDICO ATENDIDAS NO HOSPITAL DE DOENÇAS TROPICAS ENTRE OS ANOS DE 2020-2023.	Rejanne Lima Arruda	Ana Beatriz Gonçalves de Sousa Guedes	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
ANÁLISE DO NUMERO DE ÓBITOS E RECIDIVAS DE PACIENTES HIV POSITIVO COINFECTADOS COM LEISHMANIOSE VICERAL ATENDIDOS NO HOSPITAL DE DOENÇAS TROPICAIS DE ARAGUAÍNA ENTRE OS ANOS DE 2019 A 2023.	Rejanne Lima Arruda	TAYNARA MONTEIRO DA SILVA LOPES	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
PREVALÊNCIA DE UVEÍTE EM PACIENTES NOTIFICADOS COM SÍFILIS E TOXOPLASMOSE ATENDIDOS NO HOSPITAL	Rejanne Lima Arruda	Henrique Danin Araujo Rosa	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

DE DOENÇAS TROPICAIS DA UFT NO ANO DE 2023							
ESTUDO ETNOFARMACOLÓGICO ACERCA DAS PLANTAS MEDICINAIS UTILIZADAS POR QUILOMBOLAS DO MUNICÍPIO DE SANTA FÉ DO ARAGUAIA-TO.	Rejanne Lima Arruda	Uam Gabriel Brito de Almeida	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
CEFALEIA POR ABUSO DE ANALGÉSICOS	Rejanne Lima Arruda	Thulyo Monteiro Moraes	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Sazonalidade de floração e frutificação de espécies arbóreas presentes no Centro de Ciências Integradas (CCI), da Universidade Federal do Norte do Tocantins.	Roberta dos Santos Silva	Pedro Henrick Sousa Sales	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Identificação das espécies arbóreas do Centro de Ciências Integradas da Universidade Federal do Norte do Tocantins, com uso de QR code.	Roberta dos Santos Silva	Alice de Oliveira area	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Análise palinológica e capacidade de termorregulação de abelhas sem ferrão em área de transição Cerrado Amazônia, Araguaína, TO	Rômulo Augusto Guedes Rizzardo	Yasmine Alexandre Silva Leite	Zootecnia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
IMPACTOS E INTERAÇÕES MULTIDIMENSIONAIS DA ATIVIDADE FÍSICA NA SAÚDE E COGNIÇÃO DE IDOSOS COMUNITÁRIOS	Rubens Vinícius Letieri	Felipe Peterson Silva dos Santos	Educação Física	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
IMPACTOS E INTERAÇÕES MULTIDIMENSIONAIS DA ATIVIDADE FÍSICA NA SAÚDE E COGNIÇÃO DE IDOSOS COMUNITÁRIOS	Rubens Vinícius Letieri	João Emerson Soares da Silva	Educação Física	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

IMPACTOS E INTERAÇÕES MULTIDIMENSIONAIS DA ATIVIDADE FÍSICA NA SAÚDE E COGNIÇÃO DE IDOSOS COMUNITÁRIOS	Rubens Vinícius Letieri	Stênio Carvalho dos Santos	Educação Física		PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
APLICAÇÃO DE BIOMONITORAMENTO EM PROGRAMAS DE AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA DO RIO LONTRA	Sandro Estevan Moron	Sabrina da Mata Lima	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
EFEITO DO EXTRATO AQUOSO DE <i>Luffa operculata</i> SOBRE O CICLO CELULAR DE <i>ALLIUM CEPA</i>	Sandro Estevan Moron	Juan Berthier Lima Pitombeira	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Comunidade de Invertebrados Aquáticos (Ephemeroptera, Plecoptera e Trichoptera) no Leito do Rio Lontra, Araguaína, Tocantins.	Silvia Leitão Dutra	Ronald Rodrigues Moura	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Levantamento de Macrófitas Aquáticas do Rio Lontra	Silvia Leitão Dutra	Vitoria Barbosa Pimentel	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
METANÁLISE: IDENTIFICAÇÃO DOS COMPONENTES DO VIROMA HUMANO E/OU ANIMAL QUE BENEFICIAM A HOMEOSTASIACORPORAL	Silvia Minharro Barbosa	Mylena Costa Rosenberg Alvares	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
METANÁLISE: IDENTIFICAÇÃO DE PRIMERS PARA DETECÇÃO DE DNA DE <i>Leishmania (Leishmania) infantum chagasi</i> e da <i>L. (Viannia) braziliensis</i> UMA REVISÃO SISTEMATIZADA	Silvia Minharro Barbosa	Kaline Ribeiro de Almeida Vassallo	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
METANÁLISE DE ESTUDOS DE PRECISÃO DE TESTES	Silvia Minharro Barbosa	Guilherme Soares de Sousa	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

MOLECULARES PARA IDENTIFICAÇÃO DE PRIMERS PARA DETECÇÃO DE DNA de Canis familiaris, Felis catus; Homo sapiens; Rattus sp. e Gallus gallus EM SANGUE DE REPASTO DE FLEBOTOMÍNEOS							
DESCRIÇÃO DO MICROBIOMA INTESTINAL PROTETIVO PARA CRIANÇAS COM ALERGIAS ALIMENTARES: REVISÃO SISTEMATIZADA E METANÁLISE	Silvia Minharro Barbosa	Gustavo Costa Freitas	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
DESCRIÇÃO DO MICROBIOMA INTESTINAL PROTETIVO PARA CRIANÇAS DESORDENS E HIPERSENSIBILIDADE RESPIRATÓRIAS: REVISÃO SISTEMATIZADA	Silvia Minharro Barbosa	Jaqueline Nogueira Andrade	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
TRIAGEM DE TIREOIDOPATIAS EM PACIENTES AMBULATORIAIS DO HOSPITAL DE DOENÇAS TROPICAIS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS (HDT-UFT)	TAIDES TAVARES DOS SANTOS	Andreina Martins Araujo Costa	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
CARACTERIZAÇÃO DE ESTIRPES DE Candida sp. ADVINDAS DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS DE PACIENTES COM CANDIDÍASE VULVOVAGINAL EM ARAGUAÍNA-TO	TAIDES TAVARES DOS SANTOS	Leonardo de Medeiros Pereira	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
RASTREANDO O CORTISOL: AVALIAÇÃO DO HIPERCORTISOLISMO COMO PARÂMETRO ESSENCIAL NA	TAIDES TAVARES DOS SANTOS	Ivan Cavalcanti Lino	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

IDENTIFICAÇÃO DO ESTRESSE ENTRE OS COLABORADORAS DO HOSPITAL REGIONAL DE ARAGUAÍNA (HRA)							
ENTRE O ESTRESSE E A SAÚDE: INVESTIGANDO A RELAÇÃO ENTRE NÍVEIS ELEVADOS DE CORTISOL E SÍNDROMES METABÓLICAS NOS COLABORADORES DO HOSPITAL REGIONAL DE ARAGUAÍNA (HRA)	TAIDES TAVARES DOS SANTOS	Lucas Ribeiro Barroso de Oliveira	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
OCORRÊNCIA DE DIABETES MELLITUS TIPO 2 ASSOCIADA À HIPERSECREÇÃO DE CORTISOL EM COLABORADORES DO HOSPITAL REGIONAL DE ARAGUAÍNA	TAIDES TAVARES DOS SANTOS	Raymisson Lucas Ferreira Alencar	Medicina	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Organização e divulgação do Acervo Paleontológico no centro-norte do Tocantins	Tatiane Marinho Vieira Tavares	Bianca Gomes Macedo	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Análise morfoanatômica de lenhos gimnospérmicos da Bacia do Parnaíba, Formação Motuca, Tocantins, Permiano	Tatiane Marinho Vieira Tavares	Wanderson Rodrigues de Sousa	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde
Análise morfoanatômica de folhas fósseis (estéreis/férteis) permianas da Bacia do Parnaíba, Formação Motuca, Tocantins	Tatiane Marinho Vieira Tavares	Luan Abreu Martins Soares	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Biológicas e da Saúde

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Título do plano de trabalho do(a) aluno(a)	Orientador(a)	Aluno(a)	Curso do Orientador(a)	Campus do(a) aluno(a)	Modalidade de IC	Situação	Área de Conhecimento
BIOMETRIA, CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E TESTES DE SUBSTÂNCIAS BIOATIVAS DAS ESPÉCIES: <i>Byrsonima crassifolia</i> (Murici) e <i>Pterodon emarginatus</i> (Sucupira)	Adriana Idalina Torcato de Oliveira	Raillany Cristiane Alves Vilanova	Química	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
ANÁLISE QUÍMICA E AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES BIOATIVAS DAS ESPÉCIES: <i>Acrocomia Aculeata</i> (Macaúba) e <i>Bixa orellana</i> (Urucum).	Adriana Idalina Torcato de Oliveira	Maria Eduarda Sousa Cesário	Química	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
BIOMETRIA, CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E TESTES DE SUBSTÂNCIAS BIOATIVAS DAS ESPÉCIES: <i>Syzygium cumin</i> (Jambolão) e <i>Cymbopogon citratus</i> (Capim Santo)	Adriana Idalina Torcato de Oliveira	JHIONISON LOURENÇO RIBEIRO	Química	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
SÍNTESE DE NANOESFERAS DE	Alexsandro Silvestre da	Edyla Brunnyely	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra

SÍLICA	Rocha	Oliveira da Silva					
Estudo Teórico/Quântico e Experimental da formação de complexos de inclusão com ciclodextrina no espectro do infravermelho	Daniel Augusto Barra de Oliveira	Géssica Laurindo Dias	Química	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento e validação de método para determinação do defensivo agrícola ametrina por QuEChERS e CG-EM em amostras de águas de nascentes e cursos	Daniel Barbosa Alcantara	Wesley Novais Oliveira	Química	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Análises químicas de esgotos que afluem no lago azul, pertencente a bacia hidrográfica do rio Lontra, para gerar estimativas do consumo das drogas de abuso	Daniel Barbosa Alcantara	Ana Rita da Conceicao Figueira	Química	Araguaína	PIBIC	Não homologada (não atende Art. 10, inciso VIII, do Regimento PIBIC/Anexo do Edital).	Ciências Exatas e da Terra
Avaliação Computacional de Inibidores de DHODH em Mycobacterium leprae: Descoberta de Novos Compostos para o Tratamento da Hanseníase	Danilo da Silva Olivier	Marcos Vinicius Alves Oliveira	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Prospecção de agentes	Danilo da Silva	Laiane	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da

inibidores para a enzima dihidrofolato redutase (DHRF) de <i>Mycobacterium leprae</i>	Olivier	Angélica Costa Souza					Terra
Prospecção de compostos inibidores para a enzima tripanotona sintase (TryS) de <i>Leishmania</i> spp.	Danilo da Silva Olivier	Isadora Mendes da Costa	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Descoberta de compostos inibidores contra a enzima Cisteína protease (CP) de <i>Leishmania amazonensis</i> utilizando o Virtual screening	Danilo da Silva Olivier	Sarah Coelho de Menezes	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Identificação de Inibidores Potenciais para a Enzima Fosfoglicerato Quinase C (PGKC) de <i>Leishmania</i> spp. por meio de Virtual screening	Danilo da Silva Olivier	Graciéla Maria da Conceição Silva	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
A Construção e o Uso de Protótipo para o Estudo da Intoxicação por Mercúrio via Modelagem Matemática Maker	Deive Barbosa Alves	Davi Ferreira Germano	Matemática	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Estudo metabolômico de extratos de Boldo do Chile (<i>P. boldus</i>) e Ipê roxo (<i>H. impetiginosus</i>) por técnicas analíticas e	Edenilson dos Santos Niculau	Karen Letícia Gomes da Silva	Química	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra

quimioinformática							
Estudo metabólico de extratos de açafrão-da-terra (<i>Curcuma longa</i>) e Amendoeira-da-Praia (<i>Terminalia catappa</i>) por técnicas analíticas e quimioinformática	Edenilson dos Santos Niculau	Deboha Viegas Alves de Araújo dos Santos	Química	Araguaína	PIBIC	Não homologada (não atende Art. 10, inciso VIII, do Regimento PIBIC/Anexo do Edital).	Ciências Exatas e da Terra
ESTUDO DA RADIOTERAPIA COM ELEMENTOS PESADOS E SUAS APLICAÇÕES NA SAÚDE	Érica Cupertino Gomes	Ashley Fernanda de Sousa e Sousa	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
SOLUÇÃO DE EQUAÇÕES POLINOMIAIS UTILIZANDO A IMPLEMENTAÇÃO DOS MÉTODOS NUMÉRICOS: BISSEÇÃO, POSIÇÃO FALSA E ITERAÇÃO LINEAR, VIA SOFTWARE RSTUDIO	Fernanda Vital de Paula	Maria Luiza Araújo Silva	Matemática	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
SOLUÇÃO DE EQUAÇÕES POLINOMIAIS UTILIZANDO A IMPLEMENTAÇÃO DOS MÉTODOS NUMÉRICOS: PONTO	Fernanda Vital de Paula	João Paulo Tavares de Sousa	Matemática	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra

FIXO, NEWTON-RAPHSON E SECANTE, VIA SOFTWARE RSTUDIO							
A LUZ COMO UMA PARTÍCULA MASSIVA	Fernando Lessa Carneiro	Everson Gomes Quirino	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
O eletromagnetismo descrito em coordenadas e geometrias arbitrárias	Fernando Lessa Carneiro	Luis Vinicius de Alencar Cunha	Física	Araguaína	PIVIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Investigação de Bioassinaturas na Astrobiologia	Fernando Lessa Carneiro	Railane Andrade Neves	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Formação Planetária e Análises Espectroscópicas na Astrobiologia	Fernando Lessa Carneiro	Lucas Matheus Santos Barros	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento estratégico de bioinsumos à base de Alho (<i>Allium Sativum</i> L) e Alho-Porró (<i>Allium ampeloprasum</i> var. <i>porrum</i>) para peixes e hortaliças	Flamys Lena do Nascimento Silva	Pedro Rian Barros da Conceição	Química	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Bioensaio toxicológico a base de nim utilizando <i>Artemia salina</i>	Flamys Lena do Nascimento Silva	Andressa Danieli Araujo Cavalcante	Química	Araguaína	PIVIC	Não homologada (não atende Art. 10, inciso VIII, do Regimento PIBIC/Anexo do Edital).	Ciências Exatas e da Terra

Desenvolvimento estratégico de um bioinsumo a partir de nim (<i>Azadirachta indica</i> A. Juss) visando aplicações de defesa contra doenças em peixes e hortaliças	Flamys Lena do Nascimento Silva	Alexandre Ribeiro Lima	Química	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Análise da Composição Química do Óleo de Girassol (<i>Helianthus annuus</i>)	Flamys Lena do Nascimento Silva	Thauane Maria Pereira da Silva	Química	Araguaína	PIVIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Ensino de Física nas Escolas Municipais de Araguaína	JAIME JOSE ZANOLLA	Ana Clara Borges Vieira	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
DISTRIBUIÇÃO DOS NÚMEROS PRIMOS: O TEOREMA DE LUCAS-LEHMER E SUAS CONSEQUÊNCIAS	José Carlos de Oliveira Junior	Jackson da Silva Menezes	Matemática	Araguaína	PIBIC-AF	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
O Método dos Mínimos Quadrados na Modelagem de Fenômenos	José Carlos de Oliveira Junior	Luana Ferreira Plácido	Matemática	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Séries de Fourier e suas diversas Aplicações	José Carlos de Oliveira Junior	Luiz Fernando Setubal Torres	Matemática	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Os Números Fuzzy no Desenvolvimento de um Controlador de	José Carlos de Oliveira Junior	Sthefany Corso Mikulski	Matemática	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra

Temperatura							
OTIMIZAÇÃO DA PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL DE ALIMENTOS POR MEIO DE UM SISTEMA AUTOMÁTICO DE COZIMENTO UTILIZANDO ENERGIA SOLAR E AQUISIÇÃO DE DADOS VIA ONDAS DE RÁDIO	Liliana Yolanda Ancalla Dávila	LUIS FERNANDO DE SOUZA SANTOS	Física	Araguaína	PIBITI	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Estudo Comparativo dos Sítios Ativos do SARS-CoV e SARS-CoV-2 Utilizando Modelagem Teórica: Dinâmica Molecular, Docking Molecular, Métodos Semiempíricos e Ab Initio	Liliana Yolanda Ancalla Dávila	Victor Gabriel Silva Santos	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
VARIANTES E ALTERNATIVAS AO AXIOMA DA ESCOLHA	Matheus Pereira Lobo	ERIANGRA OLIVEIRA DOS SANTOS	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
EXPLORANDO O MÉTODO FORCING DE COHEN: APLICAÇÕES E IMPLICAÇÕES NA	Matheus Pereira Lobo	CRICYA THELLY ALVES DOS	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra

TEORIA DOS CONJUNTOS E NA LÓGICA		SANTOS					
COMPUTABILIDADE, O TEOREMA DE CANTOR E O ARGUMENTO DA DIAGONAL	Matheus Pereira Lobo	GUSTAVO DANIEL SOUSA ROCHA	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
EQUIVALÊNCIAS DO AXIOMA DA ESCOLHA	Matheus Pereira Lobo	JOÃO VICTOR BELARMINO ABREU	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
APLICAÇÕES DO PRINCÍPIO DA BOA ORDENAÇÃO	Matheus Pereira Lobo	PEDRO HENRIQUE RODRIGUES PAIXÃO	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de um Sistema de Detecção e Análise de Batimentos Cardíacos Usando Plataformas de Prototipagem Eletrônica	NILO MAURICIO SOTOMAYOR CHOQUE	FÁBIO JUNIOR FRANCO MOTA DA SILVA	Física	Araguaína	PIBITI	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de um Sistema de Detecção e Análise de Ondas Cerebrais para Controle de Sistemas Eletrônicos	NILO MAURICIO SOTOMAYOR CHOQUE	EMILLY VITÓRIA MOURA PAIVA	Física	Araguaína	PIBITI	Não homologada (não atende Art. 10, inciso II e VIII, do Regimento PIBIC/Anexo do Edital).	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de um Sistema de Ordenação de	NILO MAURICIO	LORRANA BARBOSA	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da

Dados Numéricos Utilizando Redes Neurais e Comparação com Algoritmos Tradicionais	SOTOMAYOR CHOQUE	DA SILVA					Terra
Estudo qualitativo de equações diferenciais ordinárias binárias cúbicas implícitas de primeira ordem	Raimundo Cavalcante Maranhão Neto	Crislany Vitoria Oliveira Silva	Matemática	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
Investigação Teórica das Propriedades do γ -Grafino e seu Potencial em Sensores de Gases: Uma Abordagem com Simulações Computacionais	Regina Lélis de Sousa	Sara da Costa Barbosa	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO DE OXIGÊNIO SINGLETO PELO AZUL DE METILENO MEDIANTE APLICAÇÃO DE LASER EM SOLUÇÕES MICELARES	Renata Ferreira Lins da Silva	LUCAS MENEZES DE SOUZA DIONIZIO	Química	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra
AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO DE OXIGÊNIO SINGLETO PELO AZUL DE METILENO MEDIANTE APLICAÇÃO DE	Renata Ferreira Lins da Silva	GABRIELL Y BARCELOS DE SOUSA	Química	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra

LASER EM SOLUÇÃO ETANÓLICA							
INFLUÊNCIA DOS EFEITOS DE CAMPO ELÉTRICO CRISTALINO (CEF) SOBRE AS PROPRIEDADES MAGNÉTICAS DOS COMPOSTOS RCrO3 (R = TERRA RARA)	Samuel Gomes de Mercena	Arthur Rodrigues Resplandes	Física	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Exatas e da Terra

CIÊNCIAS HUMANAS, SOCIAIS APLICADAS E LETRAS

Título do plano de trabalho do(a) aluno(a)	Orientador(a)	Aluno(a)	Curso do Orientador(a)	Campus do(a) aluno(a)	Modalidade de IC	Situação	Área de Conhecimento
---	----------------------	-----------------	-------------------------------	------------------------------	-------------------------	-----------------	-----------------------------

O TRABALHO ESCRAVO CONTEMPORANEO NO TOCANTINS DE 2020-2025: VIDAS CEIFADAS	Alberto Pereira Lopes	Bruno César Pinto de Oliveira	Geografia	Araguaína	PIBIC	Homologado	Ciências Humanas
ANÁLISE DO PERFIL SOCIOECONÔMICO E INFRACIONAL DOS HOMENS PARTICIPANTES DO 1º GRUPO REFLEXIVO CONDUZIDO PELO PROJETO CASULO	Aline Campos	Ana Carolina Barbosa Silva	Direito	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Ecos da Violência: Análise das Manifestações sobre Violência Doméstica de Homens a partir da Leitura de Tudo é Rio de Carla Madeira	Aline Campos	Andressa da Silva Martins	Pedagogia	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Compreensões sobre violência doméstica de homens autores de violência contra a mulher: possibilidades e limites do Grupo Reflexivo	Aline Campos	Jayne Miranda da Silva	Pedagogia	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Temas e protagonismo indígena nas animações indígenas brasileiras	Aline Campos	Maria Victória Lima dos Santos	Pedagogia	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

Estudo preliminar para a criação de um banco de dados terminológico	Ana Claudia Castiglioni	Henzo de Oliveira Viturino	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Estudo preliminar para a criação de um banco de dados terminológico	Ana Claudia Castiglioni	Henzo de Oliveira Viturino	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
LINGUAGENS, ESPAÇOS VIRTUAIS E DIDÁTICA NA PERSPECTIVA DA EDUCAÇÃO GEOGRÁFICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA EM ARAGUAÍNA-TO	ANTONIA MARCIA DUARTE QUEIROZ	MARIA EDUARDA DA SILVA	Geografia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
TECNOLOGIAS DIGITAIS E ENSINO DE HISTÓRIA: TABULAÇÃO DE DADOS E INFORMAÇÕES DE EXPERIÊNCIAS PEDAGÓGICAS COM UTILIZAÇÃO DE WHATSAPP E FERRAMENTAS DO GOOGLE EM ESCOLAS ESTADUAIS E MUNICIPAIS DE ARAGUAIANA – TO ENTRE 2020-2021	Braz Batista Vas	Gustavo Amorim Inocencio	História	Araguaína	PIBITI	Homologada	Ciências Humanas
Direito à Educação	Carliene Freitas	Rithiely Paiva	Direito	Tocantinó	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

versus Direitos reprodutivos: ser mãe na Educação Superior	da Silva Bernardes	Sirqueira		polis			
Estudar ou maternar? O perfil e os desafios das estudantes mães do CEHS.	Carliene Freitas da Silva Bernardes	Ana Beatriz Almeida Dorxa	Pedagogia	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Ditadura militar brasileira e a resistência da comunidade LGBTQIA +: uma análise a partir de arquivos e documentos	Chirley Rodrigues Mendes	Gabriel Francisco Cavalcante Junior	Ciências Sociais	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A construção do Homem e o papel das mulheres na Ordem Maçônica: uma análise a partir de arquivos	Chirley Rodrigues Mendes	Mykaella Martins Luz da Silva	Ciências Sociais	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Inventário ecológico em quintais produtivos do Reassentamento Santo Estevão	Dernival Venâncio Ramos Júnior	PHELYPE SANTOS AMARO	História	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
OS ESCRAVOS NOS ANÚNCIOS DO JORNAL O DIÁRIO DO RIO DE JANEIRO – 1820-1822	DIMAS JOSÉ BATISTA	Karolayny Soares Dias	História	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
OS ESCRAVOS FUGITIVOS NOS ANÚNCIOS DO JORNAL O DIÁRIO DO	DIMAS JOSÉ BATISTA	Jéssica Dayanne de Lima Santos	História	Araguaína	PIBIC	Não homologada (não atende Art. 10, inciso VIII, do Regimento	Ciências Humanas

RIO DE JANEIRO – 1820-1822						PIBIC/Anexo do Edital).	
AS MEDIDAS POLÍTICO- ADMINISTRATIVAS DE D. JOÃO VI NAS RETRATADAS NAS PÁGINAS DA GAZETA DO RIO DE JANEIRO, 1808-1821	DIMAS JOSÉ BATISTA	LUIZ FERNANDO DA SILVA PEREIRA	História	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A INDUSTRIALIZAÇÃO NO RIO DE JANEIRO NA DÉCADA DE 40: O ESTILO E AS TENDÊNCIAS DAS PROPAGANDAS NOS ANÚNCIOS DO DIÁRIO CARIOCA	DIMAS JOSÉ BATISTA	CLEICIANE SANTOS DA SILVA	História	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A REPRESENTAÇÃO DA MULHER ES CRAVA NOS ANÚNCIOS DO JORNAL O DIÁRIO DO RIO DE JANEIRO – 1820-1822	DIMAS JOSÉ BATISTA	MICHELE SILVA ARAÚJO	História	Araguaína	PIVIC	Homologada	Ciências Humanas
PERCEPÇÃO DOS ACADÊMICOS DE LICENCIATURA SOBRE O USO DAS MÍDIAS DIGITAIS	Domenica Palomaris Mariano de Souza	Gabryella dos Santos Leite	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

INVESTIGAÇÃO SOBRE AS PRÁTICAS DA AUTOMEDICAÇÃO PELOS ACADÊMICOS DE CIÊNCIAS NATURAIS DA UFNT: UM ESTUDO EXPLORATÓRIO	Domenica Palomaris Mariano de Souza	Gabriela Barbosa Aguiar	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
PERFIL E PERSPECTIVAS DOS LICENCIANDOS EM BIOLOGIA DA UFNT	Domenica Palomaris Mariano de Souza	Ana Carolina Carvalho de Araújo Cruz	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Contribuição dos Jogos de Interpretação de Papéis no Ensino de Ciência	Domenica Palomaris Mariano de Souza	Geovana Saraiva Gomes	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Percepções dos Licenciandos em Ciências Biológicas sobre a saúde na escola	Domenica Palomaris Mariano de Souza	Gabriely Corso Mikulski	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A Exclusão à Aprendizagem da Língua Inglesa em uma escola Rural: uma análise à luz do letramento crítico	Elisa Borges de Alcântara Alencar	Gustavo Reis Gonçalves	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Estudo das Populações tradicionais extrativista do Centro-Norte do Tocantins	Eliseu Pereira de Brito	Wesley Pereira da Silva	Geografia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

O feminismo negro na literatura brasileira: casos teóricos	Elizabeth Barros de Sousa Lima	Adrielle Pereira Andrade	Letras	Português	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Opressão e Resistência: A Jornada Feminina em 'As Meninas'	Elizabeth Barros de Sousa Lima	Isis Beatriz Santos Gomes	Letras	Português	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
História da educação de surdos em Araguaína	Esmeralda Figueira Queiroz	Davi Santos Magela	Letras	Araguaína	PIVIC	Homologada	Ciências Humanas
PROJETO CIVILIZADOR EM CAROLINA-MA 1880-1930: narrativas, discursos, memórias e representações	Euclides Antunes de Medeiros	Camila Carvalho Oliveira	História	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
UM ESTUDO DA AFRICADA ALVEOPALATAL KRAHÔ [dʒ]: UMA CONTRIBUIÇÃO PARA EDUCAÇÃO ESCOLA INDÍGENA	Francisco Edviges Albuquerque	LETÍCIA CIRQUEIRA DA SILVA	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
UM ESTUDO DA NASAL PALATAL KRAHÔ [ɲ]: UMA CONTRIBUIÇÃO PARA EDUCAÇÃO ESCOLA	Francisco Edviges Albuquerque	SHIRLEY PATRÍCIA DA CUNHA MATOS	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
ESTUDO COMPARATIVO	Francisco Edviges	MAYCON DOUGLAS	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

ENTRE O LÉXICO DE LÍNGUAS DO TRONCO MACRO-JÊ: APINAYÉ E KRAHÔ	Albuquerque	MENESES DE ANDRADE					
Mapa científico da categoria “arte na Educação do Campo” nas bases SCOPUS, SciELO, Web of Science, e no Catálogo de Teses e Dissertações da CAPES	Gustavo Cunha de Araujo	Dione Pontes dos Santos	Educação do Campo	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
GerminAR-TE: ações e reflexões que germinam infâncias, arte e natureza	Janaína Ribeiro de Rezende	Pedro Lucas Nunes Lopes	Pedagogia	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
EDUCAÇÃO DO CAMPO NO ASSENTAMENTO MÁRTIRES DA TERRA: POSSIBILIDADES E DESAFIOS NA REGIÃO DO BICO DO PAPAGAIO – TO	Janaína Ribeiro de Rezende	Railane Honorato da Silva	Pedagogia	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Analisando performatividade de stickers circunscritos à comunicação de caráter pedagógico	Janete Silva dos Santos	Erivânia Batista Costa	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A Fotografia como Imagem da Paisagem da Cidade: um estudo das	Jean Carlos Rodrigues	Luís Felipe Ferreira de	Geografia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

paisagens urbanas usadas como divulgação turística pela Prefeitura de Araguaína no app Instagram, em Araguaína (TO)		Oliveira					
Representações de Araguaína/TO em obras cinematográficas: entre o local e o global	João de Deus Leite	Lucas Cardoso Torres Silva	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
“Pichografias” no espaço urbano de Araguaína/TO: entre discursos e posição-sujeito	João de Deus Leite	João Victor Fonseca de Queiroz	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
CURRÍCULO TOCANTINENSE: aproximações com os pressupostos da Educação CTS	Karolina Martins Almeida e Silva	Vitória Karinny Nunes da Silva	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A RELAÇÃO DAS MULHERES INDÍGENAS E NÃO INDÍGENAS E OS ANIMAIS QUE VIVEM NA TERRA INDÍGENA KARAJÁ-XAMBIOÁ NO MUNICÍPIO DE SANTA FÉ DO ARAGUAIA (TO)	Kênia Gonçalves Costa	Ester Kerexuryjera Duarte Guarany	Geografia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
QUINTAIS FEMININOS ENTRE O RURAL E O	Kênia Gonçalves	Josiely Araújo	Geografia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

URBANO NO MUNICÍPIO DE ARAGUAÍNA (TO) NO ANO DE 2024 E 2025	Costa	Sirqueira					
A IMPORTÂNCIA DA TARTARUGA NA CULTURA KARAJÁ-XAMBIOÁ E GUARANI NA TERRA INDÍGENA KARAJÁ-XAMBIOÁ NOS ANOS DE 2024 E 2025	Kênia Gonçalves Costa	Ana Paula Silva Santos	Geografia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A ESCOLA COMO TERRITÓRIO EM DISPUTA: ANÁLISE DE DISSERTAÇÕES DO PROFLETRAS PRODUZIDAS POR DOCENTES DA REGIÃO SUDESTE	Luiza Helena Oliveira da Silva	Said Moreira de Araújo Vieira	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A ESCOLA COMO TERRITÓRIO EM DISPUTA: ANÁLISE DE DISSERTAÇÕES DO PROFLETRAS PRODUZIDAS POR DOCENTES DA REGIÃO SUL	Luiza Helena Oliveira da Silva	Emylle Rayanne Sousa de Jesus	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A ESCOLA COMO TERRITÓRIO EM DISPUTA: ANÁLISE	Luiza Helena Oliveira da Silva	Lívia Mariana Oliveira de Moraes	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

DE DISSERTAÇÕES DO PROFLETRAS PRODUZIDAS POR DOCENTES DA REGIÃO CENTRO-OESTE							
A invenção do literário: Literatura Comentada de Carlos Drummond de Andrade	Márcio Araújo de Melo	Agar Marianny Pereira de Sousa	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A invenção do literário: Literatura Comentada de Guimarães Rosa	Márcio Araújo de Melo	Aline Victória Sousa Alves	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A invenção do literário: um olhar sobre a didatização da literatura	Márcio Araújo de Melo	Francinalva Vale Pereira Moura	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
A invenção do literário: Literatura Comentada de Antonio Callado	Márcio Araújo de Melo	Edimila Souza da Silva	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Entre Brilhos e Lutas: A arte Drag Queen enquanto instrumento político e social em Araguaína/Tocantins	Marina Grigorio Barbosa de Sousa	Caio Damasceno Sena	História	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
"A UNITINS É NOSSA!": A luta do movimento SOS UNITINS pela Democratização do Ensino Superior no	Marina Grigorio Barbosa de Sousa	Kallyel Henrik Silva Marques	História	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

Tocantins (1996-2002)							
Caracterização ambiental da Sub-bacia Hidrográfica do Corda/Tocantins	Maurício Ferreira Mendes	Maria Eduarda Sousa Gomes	Geografia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Análise do uso e cobertura da terra da Sub-bacia Hidrográfica do rio Piranhas, norte do Tocantins	Maurício Ferreira Mendes	Érika da Silva Oliveira	Geografia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Análise das características da paisagem da Sub-bacia Hidrográfica do rio Piranhas, norte do Tocantins	Maurício Ferreira Mendes	Renildo Pereira Torres	Geografia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Sociabilidade nas praças de Tocantinópolis: um olhar sobre as interações em espaços públicos	Maysa Mayara Costa de Oliveira	Vitória Nunes Nascimento	Ciências Sociais	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Trabalhadores da limpeza urbana de Tocantinópolis: uma etnografia do trabalho invisível	Maysa Mayara Costa de Oliveira	Helen Sousa Santos	Ciências Sociais	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Planejando alternativas interdisciplinares para espaços de leitura e formação de leitores através dos contos feministas	Naiana Siqueira Galvão	Elani Cristina da Silva Campos	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

contemporâneos							
TECNOLOGIAS SOCIAIS E SUSTENTABILIDADE NA COMUNIDADE QUILOMBOLA DONA JUSCELINA	Olivia Macedo Miranda de Medeiros	Suila Maria Rocha Dias	História	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
“Dos deveres dos discentes”: a percepção de estudantes do ensino fundamental e do ensino médio sobre as regras escolares	Paula Marcela Ferreira França	Bruna Brilhante Queiroz	Ciências Sociais	Tocantinópolis	PIBIC-EM	Homologada	Ciências Humanas
“Dos deveres dos discentes”: a percepção de estudantes do ensino fundamental e do ensino médio sobre as regras escolares (parte II)	Paula Marcela Ferreira França	Giovana Rodrigues Araújo	Ciências Sociais	Tocantinópolis	PIBIC-EM	Homologada	Ciências Humanas
Interpretando ataques as escolas em pequenos e médios centros urbanos do Brasil	Paula Marcela Ferreira França	Maria Luiza Gomes Coelho Jácomo	Ciências Sociais	Tocantinópolis	PIBIC-EM	Homologada	Ciências Humanas
INVENTÁRIO DOS INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA PRÁTICA DA PESCA PELAS MULHERES RIBEIRINHAS NA Z-7, TOCANTINÓPOLIS	Rejane Cleide Medeiros de Almeida	Maylane Pereira da Silva	Educação do Campo	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

(TO)							
ENSINO E APRENDIZAGEM DA ETNIA APINAJÉ ANTES DA IMPLANTAÇÃO DAS ESCOLAS NO TERRITÓRIO DA ALDEIA PRATA	Rejane Cleide Medeiros de Almeida	Alan Dias da Silva Apinagé	Educação do Campo	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
SABERES TRADICIONAIS INDÍGENAS E SUA RELAÇÃO COM A EDUCAÇÃO ESCOLAR INDÍGENA: SENTIDOS E SIGNIFICADOS	Rejane Cleide Medeiros de Almeida	Vanderlan Dias da Silva Apinagé	Educação do Campo	Tocantinópolis	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
Reflexões sobre o racismo Estrutural e o Ensino de Língua Inglesa na Educação Básica	Selma Maria Abdalla Dias Barbosa	Julianny Alves Pinheiro	Letras	Araguaína	PIBIC	Não homologada (não atende Art. 10, inciso II e inciso V, do Regimento PIBIC/Anexo do Edital).	Ciências Humanas
Literatura, Formação do Leitor e Violência do Trabalho	Valéria da Silva Medeiros	João Victor Cardoso Fontes	Letras	Araguaína	PIVIC	Homologada	Ciências Humanas
O direito à Literatura no Colégio Marechal Costa e Silva, Muricilândia - TO	Valéria da Silva Medeiros	Raquel Novais Barbosa	Letras	Araguaína	PIVIC	Homologada	Ciências Humanas

O direito humano básico à moradia na Literatura	Valéria da Silva Medeiros	Lainny Klisia Andrade Ferreira	Letras	Araguaína	PIVIC	Homologada	Ciências Humanas
AS ESCRITORAS NA LITERATURA INFANTIL BRASILEIRA: ESTUDOS SOBRE LITERATURA INFANTIL DE AUTORIA FEMININA DURANTE A DITADURA MILITAR (1964-1985): DE 1964 ATÉ 1974	Wallace Rodrigues	Amanda Ferreira Rodrigues	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
AS ESCRITORAS NA LITERATURA INFANTIL BRASILEIRA: ESTUDOS SOBRE LITERATURA INFANTIL DE AUTORIA FEMININA DURANTE A DITADURA MILITAR (1964-1985): DE 1975 ATÉ 1985	Wallace Rodrigues	Adrielle da Conceição Silva	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas
AS ESCRITORAS NA LITERATURA INFANTIL BRASILEIRA: ESTUDOS SOBRE	Wallace Rodrigues	Nara Stefanie Barros Alencar	Letras	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

LITERATURA INFANTIL DE AUTORIA FEMININA DURANTE A DITADURA MILITAR (1964-1985): FOCO NAS ESPECIFICIDADES DA ESCRITA FEMININA (UMA QUESTÃO DE GÊNERO?)							
Representações dos povos negros em livros didáticos de ciências e biologia, utilizados em escolas estaduais da cidade de Araguaína, Tocantins	Yonier Alexander Orozco	Wanderson da Silva	Biologia	Araguaína	PIBIC	Homologada	Ciências Humanas

Araguaína, 18 de junho de 2024

Prof. Dra. Kênia Ferreira Rodrigues
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós Graduação
Universidade Federal do Norte do Tocantins – UFNT

**EDITAL Nº 027/2024-PROPESQ
RESULTADO FINAL DO AUXÍLIO PESQUISADOR
OBJETO DO EDITAL Nº 009/2024**

A Universidade Federal do Norte do Tocantins (UFNT), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPESQ), torna público o **Resultado Final do Auxílio Pesquisador, objeto do Edital nº 009/2024**, de acordo com os termos a seguir.

1 DO RESULTADO FINAL DA CLASSIFICAÇÃO DOS(AS) CANDIDATOS(AS) CONTEMPLADO(S) NA MODALIDADE AUXÍLIO PESQUISADOR

1.1 Abaixo seguem as tabelas separadas pelas áreas do conhecimento, com a pontuação obtida dos(as) candidatos(as), na modalidade de **Auxílio Pesquisador**:

Categoria Pesquisador Sênior

1.1.1 Ciências Agrárias

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	José Carlos Ribeiro Júnior	234,4	Contemplado
2	Fabírcia Rocha Chaves Miotto	186	Contemplada
3	Danilo Vargas Gonçalves Vieira	141,6	Contemplado
4	Ana Paula Gering	141,2	Classificada
5	Susana Queiroz Santos Mello	128,4	Classificada
6	Rozana Cristina Arantes	76,6	Classificada

1.1.2 Ciências Biológicas e da Saúde

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Sandro Estevan Moron	259,6	Contemplado
2	Rubens Vinícius Letieri	202,4	Contemplado
3	Marcelo Gustavo Paulino	190,8	Contemplado
4	Marco Augusto Giannoccaro da Silva	188,8	Contemplado
5	Taídes Tavares dos Santos	182	Contemplado

1.1.3 Ciências Exatas e da Terra

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Edenilson dos Santos Niculau	250,8	Contemplado
2	Nilo Mauricio Sotomayor Choque	238,4	Contemplado
3	Regina Lélis de Sousa	224,8	Contemplado
4	José Carlos de Oliveira Junior	166	Classificado
5	Danilo da Silva Olivier	155,2	Classificado
6	Fernanda Vital de Paula	132,4	Classificada
7	Pâmella Gonçalves Barreto Troncão	121,2	Classificada

1.1.4 Ciências Humanas e Sociais Aplicadas

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Olivia Macedo Miranda de Medeiros	244	Contemplada
2	Fabíola Andrade Pereira	216,4	Contemplada
3	Maurício Ferreira Mendes	181,2	Contemplado
4	Thiago Groh de Mello Cesar	117,2	Classificado
5	Chirley Rodrigues Mendes	65,2	Classificada

1.1.5 Linguística, Letras e Artes

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	-	-	Não houve inscritos

Categoria Jovem Pesquisador

1.1.6 Ciências Agrárias

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Marielen Aline Costa da Silva	124,8	Contemplada

1.1.7 Ciências Biológicas e da Saúde

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Ediana Vasconcelos da Silva	162,8	Contemplada
2	Alessandra Araújo de Souza	138	Classificada
3	Adriano Filipe Barreto Grangeiro	116	Classificado
4	Joana Marcela Sales de Lucena	97,6	Classificada

1.1.8 Ciências Exatas e da Terra

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Rogério dos Santos Carneiro	208	Contemplado
2	Daniel Barbosa Alcantara	113,6	Classificado

1.1.9 Ciências Humanas e Sociais Aplicadas

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Yonier Alexander Orozco Marin	229,2	Contemplado
2	Bruno Fernandes Antunez	152,4	Classificado
3	Jéferson Muniz Alves Gracioli	108,4	Classificado

1.1.10 Linguística, Letras e Artes

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Adriano Lopes de Souza	203,6	Contemplado
2	Elizabete Barros de Sousa Lima	182	Contemplada

2 DOS DOCUMENTOS PARA CONCESSÃO DO AUXÍLIO PESQUISADOR

2.1 O(a) pesquisador(a) contemplado(a) deverá enviar para o e-mail: dirpesq@ufnt.edu.br com o assunto: “Edital nº 009/2024 – Documentos para Concessão do Auxílio Pesquisador”, no período de **14 a 18 de junho de 2024**, os documentos abaixo descritos, a fim de obter o Auxílio Pesquisador da PROPESQ/UFNT:

- a) Documento comprobatório de residência;
- b) Cópia do CPF;
- c) Cópia frente e verso do RG;
- d) Dados bancários.

3 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

3.1 Todos os recursos recebidos a respeito do resultado preliminar, foram respondidos por e-mail aos candidatos(as).

3.2 De acordo com o item 12.5 do Edital nº 009/2024 “Caso haja cota(s) disponível(is) (não contemplada(s)) em alguma área do conhecimento, a PROPESQ/UFNT se reserva no direito de migrar essa cota para outra área do conhecimento, respeitando a demanda da área, ou a classificação do(a) candidato(a) e seus respectivos valores para recebimento do Auxílio Pesquisador”.

3.2.1 As 3 cotas não contempladas na área de Linguística, Letras e Artes, na categoria Pesquisador Sênior, foram migradas para a área de Ciências Biológicas e da Saúde – Pesquisador Sênior; e Linguística, Letras e Artes – Jovem Pesquisador, respectivamente, considerando a quantidade de contemplados(as) e classificados(as) dessa área, conforme barema.

3.3 A efetivação do pagamento do Auxílio Pesquisador está condicionada à disponibilidade financeira da PROPESQ/UFNT.

3.4 Os casos omissos neste edital serão resolvidos pela PROPESQ/UFNT.

3.5 Mais informações podem ser obtidas pelo telefone (63) 3416-5601, por e-mail dirpesq@ufnt.edu.br ou através do site <https://ufnt.edu.br/>.

Araguaína, 14 de junho de 2024.

KÊNIA FERREIRA RODRIGUES
Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

GUSTAVO CUNHA DE ARAÚJO
Diretoria de Pesquisa e Divulgação Científica

**EDITAL Nº 026/2024-PROPESQ
RESULTADO FINAL DO AUXÍLIO FINANCEIRO À PUBLICAÇÃO OBJETO DO
EDITAL Nº 010/2024**

A Universidade Federal do Norte do Tocantins (UFNT), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPESQ), torna público o **Resultado Final do Auxílio Financeiro à Publicação objeto do Edital nº 010/2024**, de acordo com os termos a seguir.

1 DO RESULTADO FINAL DA CLASSIFICAÇÃO DOS(AS) CANDIDATOS(AS) CONTEMPLADO(S) NO AUXÍLIO FINANCEIRO À PUBLICAÇÃO

1.1 Abaixo seguem as tabelas separadas pelas áreas do conhecimento, com a pontuação obtida dos(as) candidatos(as), na modalidade de **Auxílio Financeiro à Publicação**:

1.1.1 Ciências Agrárias

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	José Carlos Ribeiro Junior	436	Contemplado
2	Jorge Luís Ferreira	382	Contemplado
3	Fabírcia Rocha Chaves Miotto	316	Contemplada
4	Thássia Silva Reis	69	Classificada

1.1.2 Ciências Biológicas e da Saúde

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Claudia Scareli dos Santos	582	Contemplada
2	Taídes Tavares dos Santos	305	Contemplado
3	Ediana Vasconcelos da Silva	247	Contemplada
4	Raphael Gomes Ferreira	179	Contemplado

1.1.3 Ciências Exatas e da Terra

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Daniel Barbosa Alcântara	134	Contemplado

1.1.4 Ciências Humanas, e Sociais Aplicadas

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Yonier Alexander Orozco Marin	423	Contemplado
2	Fabíola Andrade Pereira	401	Contemplada
3	Thiago Groh de Mello Cesar	143	Classificado
4	Jéferson Muniz Alves Gracioli	121	Classificado

1.1.5 Linguística, Letras e Artes

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	-	-	Não houve inscritos

2 DOS DOCUMENTOS PARA CONCESSÃO DO AUXÍLIO FINANCEIRO A PUBLICAÇÃO

2.1 O(a) pesquisador(a) contemplado(a) deverá enviar para o e-mail: dirpesq@ufnt.edu.br com o assunto: “Edital nº 010/2024 – Documentos para Concessão do Auxílio Financeiro a Publicação”, no período de **14 a 18 de junho de 2024**, os documentos abaixo descritos, a fim de obter o Auxílio Financeiro a Publicação da PROPESQ/UFNT:

- Documento comprobatório de residência;
- Cópia do CPF;
- Cópia frente e verso do RG;
- Dados bancários.

3 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

3.1 De acordo com o item 10.3 do Edital nº 010/2024 “Caso haja cota(s) disponível(is) (não contemplada) em alguma área do conhecimento, a PROPESQ/UFNT se reserva no direito de migrar essa cota para outra área do conhecimento, respeitando a demanda da área, ou a classificação do(a) candidato(a) e seus respectivos valores para recebimento do Auxílio Financeiro à Publicação.”

3.1.1 Uma cota não contemplada na área de Ciências Exatas e da Terra, foi migrada para Ciências Agrárias, considerando a quantidade de contemplados(as) e classificados(as) dessa área, conforme barema.

3.1.2 Duas cotas não contempladas na área de Linguística, Letras e Artes, foram migradas para Ciências Biológicas e da Saúde, considerando a quantidade de contemplados(as) e classificados(as) dessa área, conforme barema.

3.2 A efetivação do pagamento do Auxílio Financeiro à Publicação está condicionada à disponibilidade financeira da PROPESQ/UFNT.

3.3 Os casos omissos neste edital serão resolvidos pela PROPESQ/UFNT.

3.4 Mais informações podem ser obtidas pelo telefone (63) 3416-5601, por e-mail dirpesq@ufnt.edu.br ou através do site <https://ufnt.edu.br/>.

Araguaína, 14 de junho de 2024.

KÊNIA FERREIRA RODRIGUES
Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

GUSTAVO CUNHA DE ARAÚJO
Diretoria de Pesquisa e Divulgação Científica

EDITAL Nº 044/2024-PROPESQ
RESULTADO FINAL DO EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA
OBJETO DO EDITAL Nº 032/2024

A Universidade Federal do Norte do Tocantins (UFNT), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPESQ), torna público o **Resultado Final do Edital Universal de Pesquisa, objeto do Edital nº 032/2024**, de acordo com os termos a seguir.

1 DO RESULTADO FINAL DA CLASSIFICAÇÃO DOS(AS) CANDIDATOS(AS) CONTEMPLADO(S)

1.1 Abaixo seguem as tabelas por área do conhecimento, com a pontuação obtida dos candidatos, conforme critério de avaliação do Edital nº 034/2024-Retificação do Edital nº 032/2024-Propesq (<https://ufnt.edu.br/propesq-editais/>):

1.1.1 Ciências Agrárias

Classificação	Nome	Nota Final	Situação
1	Jorge Luís Ferreira	8,02	Contemplado

1.1.2 Ciências Biológicas e da Saúde

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Taídes Tavares dos Santos	7,60	Contemplado
2	Marcelo Gustavo Paulino	7,21	Contemplado
3	Sandro Estevan Moron	7,16	Contemplado

1.1.3 Ciências Exatas e da Terra

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Alexsandro Silvestre da Rocha	8,03	Contemplado
2	José Carlos de Oliveira Junior	6,88	Contemplado

1.1.4 Ciências Humanas e Sociais Aplicadas

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
1	Wagner dos Santos Mariano	10,0	Contemplado
2	Mauricio Ferreira Mendes	7,47	Contemplado

1.1.5 Linguística, Letras e Artes

Classificação	Nome	Pontuação	Situação
-	-	-	Não houve inscritos

2 DOS DOCUMENTOS PARA A CONCESSÃO DO APOIO À PESQUISA E A PÓS-GRADUAÇÃO

2.1 O(a) proponente/coordenador(a) contemplado(a) deverá enviar para o e-mail dirpesq@ufnt.edu.br até o dia 25/09/2024, impreterivelmente, os documentos abaixo, para que possa receber o recurso financeiro:

- a) Documento comprobatório de residência;
- b) Cópia do CPF;
- c) Cópia do RG;
- d) Dados bancários.

3 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

3.1 Conforme item do Edital n. 032/2024: “11.7 Caso haja cota(s) disponível(is) (não contemplada) em alguma área do conhecimento, a PROPESQ/UFNT se reserva no direito de migrar essa cota para outra área do conhecimento, respeitando a demanda da área ou a classificação do(a) candidato(a) e seus respectivos valores para recebimento do recurso financeiro”.

3.1.1. Um cota não contemplada na área de Ciências Agrárias foi migrada para a área de Ciências Biológicas, considerando a quantidade de contemplados(as) e classificados(as) dessa área, conforme Nota Final, segundo o Edital nº 034/2024-Retificação do Edital nº 032/2024-Propesq, critérios de avaliação.

3.2 A efetivação do pagamento do Edital Universal de Pesquisa está condicionada à disponibilidade financeira da PROPESQ/UFNT.

3.3 Os casos omissos neste edital serão resolvidos pela PROPESQ/UFNT.

3.4 Mais informações podem ser obtidas pelo telefone (63) 3416-5818, pelo e-mail dirpesq@ufnt.edu.br ou no site <https://ufnt.edu.br/propesq-editais/>

Araguaína, 23 de setembro de 2024.

KÊNIA FERREIRA RODRIGUES
Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

GUSTAVO CUNHA DE ARAÚJO
Diretoria de Pesquisa e Divulgação Científica