

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA

Relatório de Atividades 2024

Um documento para orientar você nas suas primeiras semanas de trabalho.













LISTA DE FIGURAS E QUADROS

Figuras	
Figura 1 - Estrutura hierárquica do Centro de Ciências Agrárias	10
Figura 2 - Mapa Estratégico do Centro de Ciências Agrárias	31
Figura 3 - Cadeia de Valor do Centro de Ciências Agrárias	32
Quadros	
Quadro 1 - Rol de Responsáveis.	11
Quadro 2 - Pessoal Permanente.	19
Quadro 3 - Planejamento de Desenvolvimento Tático: Painel de Metas.	50
Quadro 4 - Planejamento de Desenvolvimento Operacional: Painel de Estratégias e Tarefas.	81
Quadro 5 - Plano de Dados da Graduação.	133
Quadro 6 - Plano de Dados da Pós-Graduação.	135

Equipe de Organização do Documento

COMISSÃO DE GOVERNANÇA SETORIAL (CGS) DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (CCA) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (UFPI)

RAIZZA EVELINE ESCÓRCIO PINHEIRO

(Presidente);

MICHEL MUÁLEM DE MORAES ALVES

(Vice-Presidente);

DARCET COSTA SOUZA

(Membro Titular);

HERIKSEN HIGASHI PUERARI

(Membro Titular);

JANAÍNA DE FÁTIMA SARAIVA CARDOSO

(Membro Titular);

KARLA BRITO DOS SANTOS

(Membro Titular);

LUIS ALFREDO PINHEIRO LEAL NUNES

(Membro Titular);

LOUISE MELO DE SOUZA OLIVEIRA

(Membro Titular);

FELIPE ARAÚJO DE ALCANTARA OLIVEIRA

(Membro Titular);

ALBERTO LUIS DA SILVA PINTO

(Membro Titular).

Dirigentes

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA/UFPI

Willams Costa Neves

Diretor

Artenisa Cerqueira Rodrigues

Vice-Diretora

Alberto Luís da Silva Pinto

Assistente do Diretor

Alilo Silva Cipriano de Souza

Secretário Administrativo

Ricardo Silva de Sousa

Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Agronômica

Lauro César Soares Feitosa

Coordenador do Curso de Graduação em Medicina Veterinária

Luiz Augusto de Oliveira

Coordenador do Curso de Graduação em Zootecnia

Antônio Augusto Nascimento Machado Júnior

Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos

Ronny Sobreira Barbosa

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Agronomia

Natanael Pereira da Silva Santos

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia Tropical

Amilton Paulo Raposo Costa

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Aplicadas a Animais de Interesse Regional

Janaína de Fátima Saraiva Cardoso

Chefe do Departamento de Clínica e Cirurgia Veterinária

Valber Mendes Ferreira

Chefe do Departamento de Engenharia Agrícola e Solos

José Evando Aguiar Beserra Júnior

Chefe do Departamento de Fitotecnia

Flávio Ribeiro Alves

Chefe do Departamento de Morfofisiologia Veterinária

Antônio Aécio de Carvalho Bezerra

Chefe do Departamento de Planejamento e Política Agrícola

Vânia Rodrigues Vasconcelos

Chefe do Departamento de Zootecnia

Sumário 1- Mensagem do Dirigente 2-Visão Geral Organizacional 3-Riscos Oportunidades e Perspectivas 4-Governança, Estratégia e Desempenho 5- Informações Orçamentária, Financeira e 137 **Contábeis**

1- Mensagem do Dirigente



Prezados membros da comunidade acadêmica, estimados colaboradores e parceiros da Universidade Federal do Piauí (UFPI), e honrados membros da sociedade,

É com grande satisfação e um profundo senso de responsabilidade que apresento o Relatório Anual de Atividades (RAA) de 2024 do Centro de Ciências Agrárias (CCA) da UFPI. Este documento reflete nossas realizações e esforços ao longo do ano, destacando o compromisso inabalável com a excelência acadêmica, a inovação e a contribuição social.

O ano de 2024 foi marcado por desafios e conquistas significativas. Nossa dedicação ao cumprimento das metas estabelecidas no Plano de Desenvolvimento da Unidade (PDU) para 2023-2024, alinhado ao Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) da UFPI para 2020-2024, reafirma nosso compromisso com a missão de promover o desenvolvimento sustentável e o bem-estar da comunidade por meio do ensino, pesquisa e extensão.

Graças à colaboração incansável da Comissão de Governança (CGS) e ao empenho de nossos departamentos, coordenações de graduação e pós-graduação, núcleos, laboratórios, grupos de pesquisa e extensão, ligas acadêmicas e todos os setores envolvidos, conseguimos avanços significativos em todas as áreas de atuação. Este relatório apresenta os principais feitos e progressos alcançados, demonstrando o impacto positivo de nosso trabalho na sociedade.

Reconhecemos, no entanto, que ainda existem metas a serem atingidas e desafios a serem superados. Estamos comprometidos em redobrar nossos esforços, confiantes de que a ciência é um alicerce fundamental para a concretização de nossa missão e valores.

Este relatório é um registro da nossa trajetória em 2024, destacando os esforços coletivos e as conquistas que alcançamos. Ele reafirma nosso compromisso contínuo com a excelência e com a formação de profissionais das ciências agrárias, dedicados à qualidade de vida e à saúde única no Piauí e em todo o Brasil.

Convido todos a refletirem sobre o ano que passou e a compartilharem nossa visão para o futuro. Juntos, continuaremos a construir um legado de inovação, comprometimento e impacto social, contribuindo para que a UFPI se consolide como um centro de excelência no Brasil e no mundo.

Com gratidão e esperança,

WILLAMS COSTA NEVES
Diretor do Centro de Ciências Agrárias
Universidade Federal do Piauí

2-Visão Geral Organizacional

O Centro de Ciências Agrárias (CCA) é uma unidade acadêmica que faz parte da Universidade Federal do Piauí, Campus Ministro Petrônio Portella, localizada no Bairro Socopo, Teresina-PI, onde ocupa uma área de 216 hectares. O CCA, originado a partir da Coordenação de Ciências Agrárias do Centro de Tecnologia (instituído em 25 de agosto de 1975) foi criado em 16 de março de 1978, por meio da Resolução nº 25/78 do Conselho Diretor da UFPI. Desde sua criação desenvolve atividades de ensino, pesquisa e extensão nas áreas das Ciências Agrárias e afins.

O CCA, com sua estrutura organizacional e seus recursos humanos constituídos por docentes e técnicos, tem como objetivo primordial formar e capacitar profissionais de alta performance em conhecimentos e tecnologias para atender as demandas do mercado profissional nas áreas das ciências agrárias local, regional e nacional em consonância com a missão e a visão da UFPI.

Atualmente, O CCA oferece os cursos de graduação: Bacharelado em Engenharia Agronômica; Bacharelado em Medicina Veterinária e Bacharelado em Zootecnia e os cursos de pós-graduação *stricto sensu*: Programa de Pós-Graduação em Zootecnia (Mestrado e Doutorado); Programa de Pós-Graduação em Agronomia (Mestrado e Doutorado); e Programa de Pós-Graduação em Tecnologia Aplicadas a Animais de Interesse Regional - Mestrado e Doutorado.

A estrutura organizacional do CCA é composta por:

• Diretoria, Vice-Diretoria e Secretaria Administrativa (órgãos executivos) e o Conselho Departamental (órgão deliberativo).

04 (quatro) Coordenações de Cursos de Graduação:

- Bacharelado em Engenharia Agronômica (CCEA);
- Bacharelado em Medicina Veterinária (CCMV);
- Bacharelado em Zootecnia (CCZOO);
- Bacharelado em Engenharia de Alimentos (CCEA).

06 (seis) Departamentos:

- Clínica e Cirurgia Veterinária (DCCV);
- Engenharia Agrícola e Solos (DEAS);
- Fitotecnia (DFIT);
- Morfofisiologia Veterinária (DMV);
- Planejamento e Política Agrícola (DPPA);
- Zootecnia (DZOO).

03 (três) Coordenações dos Programas de Pós-Graduação em Ciências Agrárias:

- Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Agronomia (CPPGA);
- Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia Tropical (CPPGZT);
- Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Aplicadas a Animais de Interesse Regional (CPPGTAIR).

06 (seis) Núcleos de Estudo e Pesquisa:

- Núcleo de Estudos, Pesquisas e Processamento de Alimentos (NUEPPA);
- Núcleo de Estudo, Pesquisa e Preservação de Animais Silvestres (NEPAS);
- Núcleo Integrado de Morfologia e Pesquisas com Células-tronco (NUPCelt).
- Núcleo de Pesquisa em Plantas Aromáticas e Medicinais (NUPLAM);
- Núcleo de Diagnóstico por Imagem Veterinário Especializado (NUDIVE);
- Núcleo de Estudos em Recursos Genéticos e Melhoramento (NURGEM).

02 (dois) Grupos de Extensão:

- Grupo de Extensão de Caprinos e Ovinos (GECOVI);
- Grupo de Extensão de Forragicultura do Piauí (GEFORPI).

04 (quatro) Ligas de Extensão:

- Liga Acadêmica de Conservação e Manejo da Biodiversidade Agrícola LACOMBIO (NURGEM/DFIT)
- Liga Acadêmica de Conservação, Manejo e Microbiologia do Solo LACMISO (DZOO)
- Liga Acadêmica de Nutrição de Cães e Gatos LANUTRIPET (DZOO)
- Liga Acadêmica de Anatomia Veterinária- LAAVET (DMV)

Integram ainda a estrutura do CCA o Espaço Integrado III, com salas de aula e laboratório de informática; auditórios, setores e laboratórios vinculados aos Núcleos e aos Departamentos; uma Biblioteca Setorial (CTT); um Centro de Convivência com duas cantinas; os Centros Acadêmicos (CA's) de Agronomia, Veterinária e Zootecnia.

No *campus* do CCA, também, localizam-se uma unidade da Residência Universitária e uma unidade do Restaurante Universitário, vinculados à PRAEC; uma unidade do Setor do Biotério Geral da UFPI, vinculado à PROPESQI; e o Hospital Veterinário Universitário (HVU), vinculado à Reitoria.

Missão, Visão e valores

MISSÃO

- Contribuir com a sociedade por meio de ações de educação, ensino, pesquisa e extensão, viabilizando a formação de recursos humanos que engrandeçam os conhecimentos locais e os transformem em bens universais, colaborando para a sustentabilidade socioeconômica, cultural e ambiental.

VISÃO

- Ser um centro de excelência para as ciências agrárias nos níveis de graduação e pósgraduação, para a formação de indivíduos aptos a enfrentarem os desafios apresentados no setor agropecuário e na saúde única por meio de um ensino de qualidade, pesquisas inovadoras e interação com a sociedade.

VALORES

- Excelência nas atividades de ensino, pesquisa e extensão;
- Respeito ao meio ambiente e ao bem-estar animal;
- Respeito aos princípios de justiça, padrões morais e éticos;
- Respeito às necessidades regionais;
- Busca pela inovação e tecnologias que sejam referência nacional, com inserção internacional;
- Respeito à pluralidade e diversidade humana;
- Capacidade para interlocução e firmar parcerias entre instituições públicas e privadas
- Compromisso com o desenvolvimento sustentável em parceria com o poder público e outras organizações/ou entidades do meio-norte do Brasil.

Organograma CCA Conselho Diretoria Departamental (CD-3) Assessoria do Diretor (FG-01) Colegiados dos Cursos Coordenações dos Coordenações dos Cursos Colegiados Assembleias dos Departamentos Programas de Pós-Secretaria -----de Graduação (FCC) Coordenações de Estágio dos Programas (FG-1) Graduações (FCC) Departamentos Administrativa Núcleo Docente Estruturante (NDE) Núcleos de Estudo e Pesquisa Assessorias de Pesquisa, Extensão e Comunicação Unidade de Apoio Pedagógico (UAP) Departamento de Departamento de Clínica Departamento de Programa de Pós-Graduação em Zootecnia Tropical Engenharia Agrícola e Curso de Graduação em Engenharia Agronômica e Cirurgia Veterinária Fitotecnia Solos Departamento de Departamento de Departamento de Morfofisiologia Planejamento e Política Curso de Graduação em Medicina Veterinária Zootecnia Veterinária Agrícola Programa de Pós-Graduação em Ciências (PPGC) Curso de Graduação em Zootecnia Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Aplicadas a Animais de Interesse Regional (PPGTAIR)

Figura 1 - Estrutura hierárquica do Centro de Ciências Agrárias

Rol de Responsáveis

Quadro 1 - Rol de Responsáveis

Quadro 1 - Roi de Respons	avers								
NOME SERVIDOR	CPF	E-MAIL	NÍVEL DA FUNÇÃ O	FUNÇÃO	DATA DE INÍCIO DO MANDAT O	DATA DE TÉRMIN O DO MANDAT O	TIPO	ATO DE NOME AÇÃO	PUBLICAÇ ÃO DO ATO DE NOMEAÇÃ O NO DOU
		CENTRO DE CI	ÊNCIAS A	GRÁRIAS - 1	DIREÇÃO				
WILLAMS COSTA NEVES	XXX.498.78 3-XX	WILLAMS- NEVES@HOTMAIL. COM	CD-3	DIRETOR	16/03/2021	16/03/2025	TITULAR	AR 272/21	https://www.i n.gov.br/web/ dou/-/atos- de-5-de- marco-de- 2021- 307027309
ARTENISA CERQUEIRA RODRIGUES	XXX.014.22 2-XX	ARTENISACERQUE IRA@UFPI.EDU.BR	CD-3	VICE- DIRETOR A	16.03.2021	15.03.2025	SUBSTIT UIÇÃO DE FÉRIAS	AR 273/21	
ALBERTO LUÍS DA SILVA PINTO	XXX.719.73 3-XX	ALSPINTO@UFPI.E DU.BR	FG-1	ASSISTE NTE DO DIRETOR	05.04.2021	-	TITULAR	AR 385/21	https://www.i n.gov.br/web/ dou/-/atos- de-5-de-abril- de-2021- 312381879
<u>.</u>		DEPARTAMENT							
JOSÉ EVANDO AGUIAR BESERRA JÚNIOR	XXX.246.77 3-XX	EVANDO@UFPI.ED U.BR	FG-1	CHEFE	06/05/2023	06/04/2025	TITULAR	AR 643/23	https://www.i n.gov.br/web/ dou/-/atos- de-11-de- abril-de- 2023-

									476723176
FRANCISCO DE ALCÂNTARA NETO	XXX.349.14 4-XX	FNETO@UFPI.EDU. BR	FG-1	SUBCHE FE	06/05/2023	06/04/2025	SUBSTIT UIÇÃO DE FÉRIAS	AR 644/23	-
	DEPA	RTAMENTO DE ENGI	ENHARIA .	AGRÍCOLA	E SOLOS - D	EAS/CCA			
VALBER MENDES FERREIRA	XXX.485.95 3-XX	VALBER@UFPI.ED U.BR	FG-1	CHEFE	11/05/2023	11/05/2025	TITULAR	AR 763/23	https://www.i n.gov.br/web/ dou/-/atos- de-5-de- maio-de- 2023- 481864891
LUÍS ALFREDO PINHEIRO LEAL NUNES	XXX.298.74 3-XX	LUISALFREDO@UF PI.EDU.BR	FG-1	SUBCHE FE	11/05/2023	11/05/2025	SUBSTIT UIÇÃO DE FÉRIAS	AR 764/23	-
	DEPA	RTAMENTO DE MOR	FOFISIOL	OGIA VETE	ERINÁRIA - I	OMV/CCA			
FLÁVIO RIBEIRO ALVES	XXX- 655.533-XX	FLAVIORIBEIRO@ UFPI.EDU.BR	FG-1	CHEFE	25/05/2023	24/05/2025	TITULAR	AR 888/23	https://www.i n.gov.br/web/ dou/-/atos- de-25-de- maio-de- 2021- 322362151
FELICIANNA CLARA FONSECA MACHADO	XXX.015.40 3-XX	FELICIANNACLAR AFS@HOTMAIL.CO M	FG-1	SUBCHE FE	25/05/2023	24/05/2025	SUBSTIT UIÇÃO DE FÉRIAS	AR 889/23	-
	DEPART	AMENTO DE PLANEJA	AMENTO I	E POLÍTICA	AGRÍCOLA	- DPPA/CCA			
ANTONIO AECIO DE CARVALHO BEZERRA	XXX.323.58 3-XX	AECIO@UFPI.EDU. BR	FG-1	CHEFE	12/05/2023	11/05/2025	TTTULAR	AR 568/23	https://www. ufpi.br/arquiv os_download /arquivos/ato s_24_04_23. pdf

FRANCISCO FRANCIRLAR NUNES BEZERRA	XXX.694.05 3-XX	PROFNUNES@UFPI. EDU.BR	FG-1	SUBCHE FE	12/05/2023	11/05/2025	SUBSTIT UIÇÃO DE FÉRIAS	AR 569/23	-
	DEPAR	RTAMENTO DE CLÍNIC	CA E CIRU	RGIA VETI	ERINÁRIA - I	OCCV/CCA			
JANAINA DE FATIMA SARAIVA CARDOSO	XXX.875.78 3-XX	JANAINADEFATIM A@HOTMAIL.COM	FG-1	CHEFE	31/05/2023	30/05/2025	TITULAR	AR 918/23	https://www.i n.gov.br/web/ dou/-/atos- de-30-de- maio-de- 2023- 487559789
ANA LYS BEZERRA BARRADAS MINEIRO	XXX.618.87 3-XX	LYSBARRADAS@U FPI.EDU.BR	FG-1	SUBCHE FE	31/05/2023	30/05/2025	SUBSTIT UIÇÃO DE FÉRIAS	AR 919/23	-
		DEPARTAMENT	O DE ZOC	TECNIA - I	DZOO/CCA				
VANIA RODRIGUES VASCONCELOS	XXX.940.31 3-XX	VANIARVASCONC ELOS@UFPI.EDU.B R	FG-1	CHEFE	08/01/2023	08/01/2025	TITULAR	AR 011/23	https://www. ufpi.br/arquiv os_download /arquivos/ato s_31_01_23. pdf
DARCET COSTA SOUZA	XXX.743.95 5-XX	DARCET.PI@GMAI L.COM	FG-1	SUBCHE FE	08/01/2023	08/01/2025	SUBSTIT UTO	AR 012/23	https://www. ufpi.br/arquiv os_download /arquivos/ato s_31_01_23. pdf
JOSÉ LINDENBERG ROCHA SARMENTO	XXX.972.96 4-XX	SARMENTO@UFPI. EDU.BR	-	COORDE NADOR LABGEN	08/11/2018	-	TITULAR	PORTA RIA 024/2018 - DZOO	-
ARNAUD AZEVÊDO ALVES	XXX.42017 4-XX	ARNAUD@UFPI.ED U.BR	-	COORDE NADOR	19/03/2019	-	TITULAR	PORTA RIA	-

				LAPEN				027/2019 - DZOO	
DARCET COSTA SOUZA	XXX.743.95 5-XX	DARCET.PI@GMAI L.COM	-	COORDE NADOR LAPIMEL	2021	-	TITULAR	-	-
RICARDO LOIOLA EDVAN	XXX.980.61 3-XX	EDVAN@UFPI.EDU. BR		COORDE NADOR LABFOR	31/08/2023	-	TITULAR	PORTA RIA 010/2023 -DZOO	-
	PR	OGRAMA DE PÓS-GRA	ADUAÇÃO	EM AGRO	NOMIA - PPC	GA/CCA			
AURENÍVIA BONIFÁCIO DE LIMA	XXX.824.18 4-XX	AURENIVIA@UFPI. EDU.BR	FCC	COORDE NADORA	12/11/2023	11/11/2025	TITULAR	AR 1777/23	https://www.i n.gov.br/web/ dou/-/ato-n- 1.775-de-23- de-outubro- de-2023- 518477566
RONNY SOBREIRA BARBOSA	XXX.203.56 3-XX	RONNY.BARBOSA @UFPI.EDU.BR	FCC	SUBCOO RDENAD OR	12/11/2023	11/11/2025	SUBSTIT UIÇÃO DE FÉRIAS	AR 1776/23	-
		ÃO EM TECNOLOGIA			IAIS DE INT	ERESSE REC			
MARIA DO SOCORRO PIRES E CRUZ	XXX.223.21 3-XX	MSPCRUZ@GMAIL. COM	FCC	COORDE NADORA	02/12/2022	01/12/2024	TITULAR	AR 1419/22	https://ufpi.br /arquivos_do wnload/arqui vos/2022/ato s_29_12_22. pdf
NAPOLEÃO MARTINS ARGÔLO NETO	XXX.990.50 5-XX	ARGOLO_NAPOLE AO@UFPI.EDU.BR	FCC	SUBCOO RDENAD OR	02/12/2022	01/12/2024	SUBSTIT UIÇÃO DE FÉRIAS	AR 1420/22	https://ufpi.br /arquivos_do wnload/arqui vos/2022/ato s_29_12_22. pdf
		MA DE PÓS-GRADUA	1						
NATANAEL PEREIRA DA	XXX.370.07	NATANAEL@UFPI.	FCC	COORDE	24/10/2023	23/10/2025	TITULAR	AR	https://www.i

SILVA SANTOS	3-XX	EDU.BR		NADOR				1760/202	n.gov.br/web/ dou/-/atos- de-20-de- outubro-de- 2023- 518179330
RICARDO LOIOLA EDVAN	XXX.980.61 3-XX	EDVAN@UFPI.EDU. BR	FCC	SUBCOO RDENAD OR	24/10/2023	23/10/2025	SUBSTIT UIÇÃO DE FÉRIAS	AR 1761/202 3	-
CC	ORDENAÇÃO	DO CURSO DE GRAD	UAÇÃO E	M ENGENH	ARIA AGRO	NÔMICA - C	CA/CCA		
RICARDO SILVA DE SOUSA	XXX.447.93 3-XX	RICARDOSS@UFPI. EDU.BR	FCC	COORDE NADOR	15/05/2023	14/05/2025	SUBSTIT UIÇÃO DE FÉRIAS	AR 776/23	-
C	OORDENAÇÃ	O DO CURSO DE GRAI	DUAÇÃO I	EM MEDICI	NA VETERIN	NÁRIA - CCM	IV/CCA		
LAURO CESAR SOARES FEITOSA	XXX.497.14 3-XX	LCSFEITOSA@UFPI .EDU.BR	FCC	COORDE NADOR	12/05/2023	11/05/2025	TITULAR	AR 772/23	
	COORDE	NAÇÃO DO CURSO DE	GRADUA	ÇÃO EM ZO	OOTECNIA -	CCZOO/CC	4		
LUIZ AUGUSTO DE OLIVEIRA	XXX.122.69 3-XX	LAUGUSTO@UFPI. EDU.BR	FCC	COORDE NADOR	15/05/2023	14/05/2025	TITULAR	AR 770/23	
JOSÉ LINDEMBERG ROCHA SARMENTO,	XXX.972.96 4-XX	SARMENTO@UFPI. EDU.BR	FCC	SUBCOO RDENAD OR	15/05/2023	14/05/2025	SUBSTIT UIÇÃO DE FÉRIAS	AR 771/23	-
		DO CURSO DE GRADU	•	I ENGENHA	RIA DE ALI	MENTOS - C	CEA/CCA		
ANTÔNIO AUGUSTO NASCIMENTO MACHADO JUNIOR	XXX.922.83 3-XX	MACHADOJUNIOR @UFPI.EDU.BR	FCC	COORDE NADOR	24/10/2023	-	TITULAR PRÓ- TEMPORE	AR 1784/23	
		STUDOS, PESQUISA E	PROCESS			OS - NUEPPA	A/CCA		
ANTONIO AUGUSTO NASCIMENTO MACHADO JÚNIOR	XXX.922.83 3-XX	MACHADOJUNIOR @UFPI.EDU.BR	-	COORDE NADOR GERAL	17/03/2021	-	TITULAR	AR 331/21	https://www.i n.gov.br/web/ dou/-/atos- de-17-de- marco-de-

									2021- 309025311
MARIA CHRISTINA SANCHES MURATORI	XXX.818.15 7-XX	CHIRMURATORI@ UOL.COM.BR	-	COORDE NADOR TÉCNICO	20/04/2021	-	TITULAR	AR 448/21	https://www.i n.gov.br/web/ dou/-/ato-n- 1.192-de-14- de-julho-de- 2023- 499652016
ALEXANDRE MIRANDA PIRES DOS ANJOS	XXX.384.92 6-XX	ALEXANJOS@UFPI. EDU.BR	-	COORDE NADOR DE PRODUÇ ÃO	20/04/2021	-	TITULAR	AR 448/21	https://www. ufpi.br/arquiv os_download /arquivos/ato s_30_04_202 1.pdf
GABRIELA ALMEIDA DE PAULA	XXX.025.31 3-XX	GABRIELADEPAUL A@UFPI.EDU.BR	-	COORDE NADORA DE CONTRO LE DE QUALID ADE	20/04/2021	-	TITULAR	AR 448/21	https://www. ufpi.br/arquiv os_download /arquivos/ato s_30_04_202 1.pdf
	NÚCLEO D	E ESTUDO E PRESERV	VACÃO DE	ANIMAIS S	SILVESTRES	- NEPPAS/C	CA		
LILIAN SILVA CATENACCI	XXX.096.32 8-XX	CATENACCI@UFPI. EDU.BR	-	COORDE NADORA GERAL	07/02/2023	07/02/2024	TITULAR	PORTA RIA 15/2023 (CCA)	https://ufpi.br /arquivos_do wnl=oad/arq uivos/2023/p ortaria_n%c2 %ba_15 _cca_2023.p df
MIGUEL FERREIRA CAVALCANTE FILHO	XXX.210.98 3-XX	MIGUELCAVALCA NTE@UFPI.EDU.BR	-	SUB- COORDE NADOR	07/02/2023	07/02/2024	TITULAR	PORTA RIA 15/2023 (CCA)	https://ufpi.br /arquivos_do wnload/arqui vos/2023/por taria_n%c2%

									ba_15 _cca_2023.p df
HATAWA MELO DE ALMEIDA MONTEIRO	XXX.244.28 3-XX	HATAWA@UFPI.ED U.BR	-	COORDE NADORA DA ÁREA DE MANEJO COMPOR TAMENT O E BEM- ESTAR ANIMAL	07/02/2023	07/02/2024	TITULAR	PORTA RIA 15/2023 (CCA)	https://ufpi.br /arquivos_do wnload/arqui vos/2023/por taria_n%c2% ba_15 _cca_2023.p df
MAÍRA SOARES FERRAZ	XXX.505.48 3-XX	MAIRASFERRAZ@ UFPI.EDU.BR	-	COORDE NADORA DA ÁREA CIENTÍFI CA	07/02/2023	07/02/2024	TITULAR	PORTA RIA 15/2023 (CCA)	https://ufpi.br /arquivos_do wnload/arqui vos/2023/por taria_n%c2% ba_15 _cca_2023.p df
LEILANE ROCHA BARROS DOURADO	XXX.681.50 3-XX	LEILANE@UFPI.ED U.BR	-	COORDE NADORA DA ÁREA DE MANEJO NUTRICI ONAL	07/02/2023	07/02/2024	TITULAR	PORTA RIA 15/2023 (CCA)	https://ufpi.br /arquivos_do wnload/arqui vos/2023/por taria_n%c2% ba_15 _cca_2023.p df
~		LABORATÓRIO DE A	NÁLISE D						
NAPOLEÃO MARTINS ARGÔLO NETO	XXX.990.50 5-XX	ARGOLO_NAPOLE AO@UFPI.EDU.BR	-	COORDE NADOR GERAL	15/12/2022	14/12/2026	TITULAR	PORTA RIA 19/2022 (CCA)	https://ufpi.br /arquivos_do wnload/arqui vos/2022/979 .pdf
MIGUEL FERREIRA	XXX.210.98	MIGUELCAVALCA	-	SUBCOO	15/12/2022	14/12/2026	SUBSTIT	PORTA	https://ufpi.br

CAVALCANTE FILHO	3-XX	NTE@UFPI.EDU.BR		RDENAD			UIÇÃO	RIA	/arquivos do		
				OR			, DE	19/2022	wnload/arqui		
							FÉRIAS	(CCA)	vos/2022/979		
							1 214112	(0011)	.pdf		
		BIBLIOT	ECA SETO	RIAL - BS/C	CA						
RAFAEL GOMES DE SOUSA XXX.776.02 RAFAEL.GOMES@ - CHEFE 02/02/2023 - TITULAR PORTA											
	3-XX	UFPI.EDU.BR						RIA	/arquivos_do		
								4/2023	wnload/arqui		
								(CCA)	vos/2023/por		
									taria_cca		
									_n%c2%ba_0		
									4-2023.pdf		
		LABORATÓRIO DE A	NÁLISE D	E SOLOS - L	ASO/DEAS/C	CCA					
RICARDO SILVA DE SOUSA	XXX.447.99	RICARDOSS@UFPI.	-	COORDE	03/09/2020	-	TITULAR	AR	https://www.		
	3-XX	EDU.BR		NADOR				785/20	ufpi.br/arquiv		
									os_download		
									/arquivos/ato		
									s_30_09_202		
									02020100517		
									1542.pdf		

Quadro 2 - Pessoal Permanente

CAMPU S CENTR O	LOTAÇ ÃO NA UNIDAD E	CATEGOR IA DOCENTE TAE	CARGA HORÁR IA (20H; 30H; 40H; DE)	NOME DO SERVIDOR	CARGO	NÍVEL *	FORMAÇÃO (FUNDAMEN TAL; MÉDIO; SUPERIOR)	TITULAÇ ÃO (DR; MS; ESP)	FUNÇÃ O (CD; FG)
			CENTRO	DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - SECR	ETARIA ADMINISTR	ATIVA/CO	CA		
CMPP/C CA	SEC.AD M.	TAE	40	ALBERTO LUIS DA SILVA PINTO	AUXILIAR EM ADMINISTRAÇÃO	С	SUPERIOR	ESP	FG-1
CMPP/C CA	SEC.AD M.	TAE	40	ALILO SILVA CIPRIANO DE SOUZA	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	MS	-
CMPP/C CA	UAP	TAE	40	JURACI RIBEIRO DOS SANTOS	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	MÉDIO	-	-
CMPP/P RPG	RENORB IO	TAE	40	DEUZILENE PEREIRA DA CUNHA(*)	TÉCNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS	Е	SUPERIOR	MS	-
* A servid	ora consta do	Quadro de Ser	vidores do C	CA, mas efetivamente é lotada na Coord	lenação do Programa de 1	Pós-Gradua	ção em Biotecnolog	gia - RENORBI	O/PRPG.
				BIBLIOTECA SETORIAL D	OO CCA - BS/CCA				
CMPP/C CA	BIBLIOT ECA	TAE	40	RAFAEL GOMES DE SOUSA	BIBLIOTECÁRIO	Е	SUPERIOR	MS	-
CMPP/C CA	BIBLIOT ECA	TAE	30	SUZANE PIRES COUTINHO	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	ESP	-
				COORDENAÇÃO DO CURSO DE A	GRONOMIA - CCA/C	CA			
CMPP/C CA	CCA	TAE	40	SEBASTIAO SILVA CHAVES	ASSITENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	ESP.	-
			PRO	GRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EN	M AGRONOMIA - PPC	GA/CCA			
CMPP/C CA	PPGA	TAE	40	SILAS TAVARES MESQUITA	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	-	-
			PROGRAM	IA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOC	TECNIA TROPICAL	- PPGZT/C	CCA		
CMPP/C	PPGZT	TAE	40	LUIS GOMES DA SILVA(*)	ASSISTENTE EM	D	SUPERIOR	MS	-

CA					ADMINISTRAÇÃO				
				(*) Servidor afastado cursa	ndo Doutorado.				
				DEPARTAMENTO DE FITOT	TECNIA - DFIT/CCA				
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	JOSÉ EVANDO AGUIAR BESERRA JÚNIOR	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	ADJUN TO IV	SUPERIOR	DR.	FG-1
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	FRANCISCO DE ALCÂNTARA NETO	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	TITUL AR	SUPERIOR	DR.	FG-1
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	ANGELA CELIS DE ALMEIDA LOPES	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	TITUL AR	SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	CARLOS HUMBERTO AIRES MATOS FILHO	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	ADJUN TO III	SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	DISRAELI REIS DA ROCHA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	ADJUN TO IV	SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	FRANCISCO RODRIGUES LEAL	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	TITUL AR	SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	GABRIELA ALMEIDA DE PAULA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	ASSOC IADO I	SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	GUSTAVO ALVES PEREIRA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	ADJUN TO III	SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	HERIKSEN HIGASHI PUERARI	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	ADJUN TO I	SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	LUIZ EVALDO DE MOURA PADUA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO	TITUL AR	SUPERIOR	DR.	

					SUPERIOR				
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	PAULO ROBERTO RAMALHO SILVA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	TITUL AR	SUPERIOR	DR.	FCC
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	RAFAEL DE SOUZA MIRANDA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	ADJUN TO II	SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	RAIMUNDO TOMAZ DA COSTA FILHO	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR		SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	REGINA LUCIA FERREIRA GOMES	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	TITUL AR	SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	20	SAMARA DA SILVA SOUSA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR - SUBSTITUTO		SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	DOCENTE	DE	WILSON VICENTE SOUSA PEREIRA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR		SUPERIOR	DR.	
CMPP/C CA	DFIT	TAE	30	CIBELE FERNANDES PEREIRA BRITO	TÉCNICO DE LABORATÓRIO ÁREA	D	SUPERIOR	ESP.	
CMPP/C CA	DFIT	TAE	40	FELIPE SOUSA QUEIROZ BARBOSA	TÉCNICO DE LABORATÓRIO ÁREA	D	SUPERIOR	MS.	
CMPP/C CA	DFIT	TAE	40	JOELTO PIRES MESSIAS	TÉCNICO DE LABORATÓRIO ÁREA	D	SUPERIOR	ESP.	
CMPP/C CA	DFIT	TAE	40	JUANNA D ARC FONSECA DOS SANTOS	TÉCNICO DE LABORATÓRIO ÁREA	D	SUPERIOR	MS.	

CMPP/C CA	DFIT	TAE	40	LEUDIMAR AIRES PEREIRA	TÉCNICO DE LABORATÓRIO ÁREA	D	SUPERIOR	MS.	
CMPP/C CA	DFIT	TAE	40	VANESSA REGO SANTOS	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	-	
			DEPAI	RTAMENTO DE ENGENHARIA AG	RÍCOLA E SOLOS - D	EAS/CCA			
CMPP/C CA	DEAS	DOCENTE	DE	VALBER MENDES FERREIRA	DOCENTE	ADJUN TO IV	ENSINO SUPERIOR	DR	FG-1
CMPP/C CA	DEAS	DOCENTE	DE	LUÍS ALFREDO PINHEIRO LEAL NUNES	DOCENTE	TITUL AR	ENSINO SUPERIOR	DR	FG-1
CMPP/C CA	DEAS	DOCENTE	DE	NEISVALDO BARBOSA DOS SANTOS	DOCENTE	ADJUN TO I	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DEAS	DOCENTE	DE	RICARDO SILVA DE SOUSA	DOCENTE	ADJUN TO III	ENSINO SUPERIOR	DR	FCC
CMPP/C CA	DEAS	DOCENTE	DE	ARTENISA CERQUEIRA RODRIGUES	DOCENTE	ADJUN TO IV	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DEAS	DOCENTE	DE	POLIANA ROCHA D'ALMEIDA MOTA	DOCENTE	ASSOC IADO II	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DEAS	DOCENTE	DE	CARLOS JOSÉ GONÇALVES DE SOUZA LIMA	DOCENTE	ASSOC IADO II	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DEAS	DOCENTE	DE	ADEMIR SÉRGIO FERREIRA DE ARAÚJO	DOCENTE	TITUL AR	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DEAS	DOCENTE	DE	JADSON EMANUEL LOPES ANTUNES	DOCENTE SUBSTITUTO	AUXIL IAR	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DEAS	DOCENTE	DE	RONNY SOBREIRA BARBOSA	DOCENTE		ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DEAS	TAE	40	MARIA LUCIELMA DA SILVA SANTOS	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	ENSINO SUPERIOR	ESP	-

CMPP/C CA	DEAS	TAE	40	LOUISE MELO DE SOUZA OLIVEIRA	TÉCNICA DE LABORATÓRIO ÁREA	D	ENSINO SUPERIOR	DR	-			
CMPP/C CA	DEAS	TAE	40	ROBERTH FERNANDES DE CARVALHO	TÉCNICA DE LABORATÓRIO ÁREA	D	ENSINO MÉDIO	-	-			
CMPP/C CA	LASO	TAE	40	HUDSON GOMES EVANGELISTA	QUÍMICO	Е	SUPERIOR	DR	-			
CMPP/C CA	LASO	TAE	40	CARLOS ALBERTO SARAIVA DE OLIVEIRA	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	MÉDIO	-	-			
CMPP/C CA	LASO	TAE	40	LUIZ FERNANDO GOMES CAETANO	ENGENHEIRO AGRÔNOMO	Е	SUPERIOR	-	-			
CMPP/C CA	LASO	TAE	40	WALTERDES DOS SANTOS ARRAIS	TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA	D	MÉDIO	-	-			
	DEPARTAMENTO DE MORFOFISIOLOGIA VETERINÁRIA - DMV/CCA											
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	FLÁVIO RIBEIRO ALVES	DOCENTE/CHEFE DE DEPARTAMENTO	ASSOC IADO III	SUPERIOR	DR	FG-1			
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	FELICIANNA CLARA FONSECA MACHADO	DOCENTE/SUBCHE FE DE DEPARTAMENTO	CLASS E D - ASSOC IADO	SUPERIOR	DR	FG-1			
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	ANTONIO AUGUSTO NASCIMENTO MACHADO JUNIOR	DOCENTE	CLASS E D - ASSOC IADO	SUPERIOR	DR	-			
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	AMILTON PAULO RAPOSO COSTA	DOCENTE	CLASS E E - TITUL AR	SUPERIOR	DR	-			
CMPP/C	DMV	DOCENTE	DE	MARIA CHRISTINA SANCHES	DOCENTE	CLASS	SUPERIOR	DR	FCC			

CA				MURATORI	COORDENADORA DO PPGAN/CCS (AR 1192/23)	E E - TITUL AR			
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	RAIZZA EVELINE ESCÓRCIO PINHEIRO	DOCENTE	CLASS E C - ADJUN TO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	HATAWA MELO DE ALMEIDA MONTEIRO	DOCENTE	CLASS E C - ADJUN TO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	LILIAN SILVA CATENACCI	DOCENTE	CLASS E C - ADJUN TO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	MARIA JOSE DOS SANTOS SOARES	DOCENTE	CLASS E E – TITUL AR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	WILLAMS COSTA NEVES	DOCENTE	CLASS E E – TITUL AR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	CAMILA ARRIVABENE NEVES	DOCENTE	CLASS E C - ADJUN TO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	MIGUEL FERREIRA CAVALCANTE FILHO	DOCENTE	CLASS E D - ASSOC IADO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	GREGORIO ELIAS NUNES VIANA	DOCENTE	CLASS E D -	SUPERIOR	DR	-

						ASSOC			
						IADO			
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	MARIA DO SOCORRO PIRES E CRUZ	DOCENTE	CLASS E E - TITUL AR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DMV	DOCENTE	DE	MICHEL MUÁLEM DE MORAES ALVES	DOCENTE	AK	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DMV	TAE	DE	FRANCISCO KALIVAN OLIVEIRA BEZERRA	TECNICO EM ANATOMIA E NECROPSIA	CLASS E D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/C CA	DMV	TAE	DE	MAURO SERGIO INACIO MOTA	AUXILIAR OPERACIONAL	CLASS E A	ENSINO MÉDIO	ESP	-
CMPP/C CA	DMV	TAE	DE	TERYSDALVA PEREIRA DA COSTA	TECNICO DE LABORATORIO AREA	CLASS E D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/C CA	DMV	TAE	DE	ROSALBA RIBEIRO SOARES	ENGENHEIRO AGRONOMO	CLASS E E	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/C CA	DMV	TAE	DE	CONCEICAO DE FATIMA MUNIZ CHAVES	ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO	CLASS E D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/C CA	DMV	TAE	DE	FELIPE ARAUJO DE ALCANTARA OLIVEIRA	TECNICO DE LABORATORIO AREA	CLASS E D	SUPERIOR	MS	-
CMPP/C CA	NUEPPA	TAE	40	LUSMARINA RODRIGUES DA SILVA	TÉCNICO DE LABORATÓRIO	D	SUPERIOR	MS	-
CMPP/C CA	NUEPPA	TAE	40	JOSÉ MAURO GOMES DE JESUS	TÉCNICO DE LABORATÓRIO	D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/C CA	NUEPPA	TAE	40	MARIANE PRÓSPERO ALVES	TÉCNICO DE LABORATÓRIO	D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/C CA	NUEPPA	TAE	40	ANTONIETA ALEXANDRINA DE JESUS	TÉCNICO DE LABORATÓRIO	D	SUPERIOR	MS	-

CMPP/C CA	NUPCelt	TAE	40	JANETE MARTINS SOUSA	TÉCNICO DE LABORATÓRIO/AR EA	D	SUPERIOR	MS	-
CMPP/C CA	NUPCelt	TAE	40	HERMINIO JOSÉ DA ROCHA NETO	MÉDICO VETERINÁRIO	Е	SUPERIOR	MS	-
CMPP/C CA	NUPCelt NEPAS	TAE	40	CLEYTON CHARLES DANTAS CARVALHO	MÉDICO VETERINÁRIO	Е	SUPERIOR	DR	-
			DEPARTA	MENTO DE PLANEJAMENTO E P	OLÍTICA AGRÍCOLA	- DPPA/C	CA		
CMPP/C CA	DPPA	DOCENTE	DE	ANTONIO AECIO DE CARVALHO BEZERRA	DOCENTE CHEFE	TITUL AR	SUPERIOR	DR	FG-1
CMPP/C CA	DPPA	DOCENTE	DE	FRANCISCO FRANCIRLAR NUNES BEZERRA	DOCENTE SUBCHEFE	ASSOC IADO I	SUPERIOR	DR	FG-1
CMPP/C CA	DPPA	DOCENTE	DE	ALEXANDRE FERNANDES PERAZZO	DOCENTE	CLASS E A - ADJUN TO A	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DPPA	DOCENTE	DE	ERIOSVALDO LIMA BARBOSA	DOCENTE	ASSOC IADO I	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DPPA	DOCENTE	DE	JOSE ALGACI LOPES DA SILVA	DOCENTE	TITUL AR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DPPA	DOCENTE	DE	KARLA BRITO DOS SANTOS	DOCENTE	ASSOC IADO II	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DPPA	DOCENTE	DE	MARUZANETE PEREIRA DE MELO	DOCENTE	ADJUN TO I	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DPPA	DOCENTE	DE	WELLHINGTON PAULO DA SILVA OLIVEIRA	DOCENTE	ASSOC IADO I	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DPPA	DOCENTE	DE	MARA LUCIA JACINTO OLIVEIRA	DOCENTE	ADJUN TO A	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C	DPPA	TAE	40	LAYLA DE SÁ ANDRADE	ENGENHEIRO	Е	SUPERIOR	MS	-

CA				MEDEIROS	AGRÔNOMO				
CMPP/C	DPPA	TAE	40	NILSON CAVALCANTE	TÉCNÓLOGO EM	Е	SUPERIOR	ESP	-
CA					COOPERATIVISMO				
CMPP/C	DPPA	TAE	40	SOLANGE IBIAPINA DE	ASSISTENTE EM	D	SUPERIOR	ESP	-
CA				ARAUJO	ADMINISTRAÇÃO				
DEPARTAMENTO DE CLÍNICA E CIRURGIA VETERINÁRIA - DCCV/CCA									
CMPP/C	DCCV	DOCENTE	DE	JANAINA DE FATIMA SARAIVA	CHEFE	ASSOC	SUPERIOR	DR	FG-1
CA				CARDOSO		IADO			
						III			
CMPP/C	DCCV	DOCENTE	DE	ANA LYS BEZERRA BARRADAS	SUBCHEFE	ASSOC	SUPERIOR	DR	FG-1
CA				MINEIRO		IADO			
						III			
CMPP/C	DCCV	DOCENTE	DE	BRUNO LEANDRO MARANHAO	DOCENTE	ASSOC	SUPERIOR	DR	
CA				DINIZ		IADO			
						II			
CMPP/C	DCCV	DOCENTE	DE	FRANCISCO LIMA SILVA	DOCENTE	TITUL	SUPERIOR	DR	
CA						AR			
CMPP/C	DCCV	DOCENTE	DE	FRANCISCO SOLANO FEITOSA	DOCENTE	TITUL	SUPERIOR	DR	
CA				JUNIOR		AR			
CMPP/C	DCCV	DOCENTE	DE	IVETE LOPES DE MENDONCA	DOCENTE	TITUL	SUPERIOR	DR	
CA						AR			
CMPP/C	DCCV	DOCENTE	DE	JOAO MACEDO DE SOUSA	DOCENTE	TITUL	SUPERIOR	DR	
CA						AR			
CMPP/C	DCCV	DOCENTE	DE	JOSE ADALMIR TORRES DE	DOCENTE	TITUL	SUPERIOR	DR	
CA				SOUZA		AR			
CMPP/C	DCCV	DOCENTE	DE	JOSE LUCIANO FREITAS	DOCENTE	ADJUN	SUPERIOR	DR	
CA				HENRIQUES ACIOLI LINS		TO IV			
CMPP/C	DCCV	DOCENTE	DE	LAURO CESAR SOARES	DOCENTE	ASSOC	SUPERIOR	DR	FCC
CA				FEITOSA		IADO I			
CMPP/C	DCCV	DOCENTE	DE	MARCELO CAMPOS	DOCENTE	ASSOC	SUPERIOR	DR	
CA				RODRIGUES		IADO			
						IV			

CMPP/C CA	DCCV	DOCENTE	DE	MONICA ARRIVABENE	DOCENTE	TITUL AR	SUPERIOR	DR	CD
CMPP/C CA	DCCV	DOCENTE	DE	NAPOLEAO MARTINS ARGOLO NETO	DOCENTE	ASSOC IADO II	SUPERIOR	DR	
CMPP/C CA	DCCV	DOCENTE	DE	NEY ROMULO DE OLIVEIRA PAULA	DOCENTE	ASSOC IADO IV	SUPERIOR	DR	FG-1
CMPP/C CA	DCCV	DOCENTE	DE	SILVANA MARIA MEDEIROS DE SOUSA SILVA	DOCENTE	ASSOC IADO IV	SUPERIOR	DR	
CMPP/C CA	DCCV	DOCENTE	DE	TACIANA GALBA DA SILVA TENORIO	DOCENTE	ASSOC IADO IV	SUPERIOR	DR	CD
CMPP/C CA	DCCV	DOCENTE	DE	TANIA VASCONCELOS CAVALCANTE	DOCENTE	TITUL AR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DCCV	TAE	40	AMILTON GONCALVES DA SILVA	AUXILIAR OPERACIONAL	С	MÉDIO	-	-
CMPP/C CA	DCCV	TAE	40	ANTONIO CARLOS MARTINS PORTELA	TECNÓLOGO FORMAÇÃO	Е	SUPERIOR	-	-
CMPP/C CA	DCCV	TAE	40	ELBERT LOPES DA SILVA	ASSISTENTE DE LABORATORIO	С	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/C CA	DCCV	TAE	40	EVANIELLE FERNANDES LIMA	ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO	D	SUPERIOR	-	-
CMPP/C CA	DCCV	TAE	40	FRANCISCO DAS CHAGAS DANTAS LOPES	TECNICO DE LABORATORIO AREA	D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/C CA	DCCV	TAE	40	IDENILSON FREITAS CARDOSO	TECNICO EM AGROPECUARIA	D	SUPERIOR	-	-
CMPP/C CA	DCCV	TAE	40	RICARDO DE ARAÚJO	TECNICO DE LABORATORIO AREA	D	SUPERIOR	MS	-

CMPP/C CA	DCCV	TAE	40	RICHARD ATILA DE SOUSA	TECNICO DE LABORATORIO AREA	D	SUPERIOR	MS	-
		,		DEPARTAMENTO DE ZOOTI	ECNIA - DZOO/CCA	'			
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	ARNAUD AZEVEDO ALVES	PROFESSOR	TITUL AR	SUPERIOR	DR.	-
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	ACRISIO DE MIRANDA SAMPAIO	COORDENADOR NA - CFOPS/PREXC	ADJUN TO IV	SUPERIOR	MS.	-
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	AGUSTINHO VALENTE FIGUEIREDO	PROFESSOR	TITUL AR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	DANIEL LOUÇANA DA COSTA ARAÚJO	PROFESSOR	ADJUN TO IV	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	DARCET COSTA SOUSA	PROFESSOR	TITUL AR	SUPERIOR	DR	FG-1
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	JOÃO BATISTA LOPES	PROFESSOR	TITUL AR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	JOSÉ LINDENBERG ROCHA SARMENTO	PROFESSOR	ASSOC IADO III	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	LEILANE ROCHA BARROS DOURADO	PROFESSOR	ASSOC IADO III	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	LUIZ AUGUSTO DE OLIVEIRA	COORDENADOR DO CURSO DE ZOOTECNIA	ASSIST ENTE I	SUPERIOR	MS.	FCC
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	LUIS RICARDO ROMERO ARAUCO	PROFESSOR	ASSOC IADO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	MARCOS DAVID FIGUEIRÊDO DE CARVALHO	PROFESSOR	TITUL AR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/C CA	DZOO	DOCENTE	DE	MICHELLE DE OLIVEIRA MAIA PARENTE	PROFESSOR	ASSOC IADO III	SUPERIOR	DR	-

CMPP/C DZOO DOCENTE DE	NATANAEL PEREIRA DA SILVA	COORDENADOR	ADJUN	SUPERIOR	DR	FCC				
CA DE	SANTOS	DO PPGZT/UFPI	TO							
CMPP/C DZOO DOCENTE DE	E RAIMUNDO NONATO PEREIRA	PROFESSOR	ADJUN	SUPERIOR	DR	-				
CA	DA SILVA		TO III							
CMPP/C DZOO DOCENTE DE	E RICARDO LOIOLA EDVAN	PROFESSOR	ADJUN	SUPERIOR	DR	-				
CA			TO							
CMPP/C DZOO DOCENTE DE	VÂNIA RODRIGUES	CHEFE DO	TITUL	SUPERIOR	DR	FG-1				
CA	VASCONCELOS	DEPARTAMENTO	AR							
		DE ZOOTECNIA								
CMPP/C DZOO DOCENTE 40	FABIANA CRISTINA BELCHIOR	PROFESSOR	SUBST	SUPERIOR	DR	-				
CA	DE SOUSA		ITUTO							
CMPP/C DZOO TAE 40	DANIELE VIEIRA GOMES DA	ASSISTENTE EM	D	SUPERIOR	ESP.	-				
CA	SILVA	ADMINISTRAÇÃO			ESP.					
CMPP/C DZOO TAE 40	MANOEL JOSÉ DE CARVALHO	AUXILIAR DE	В	MÉDIO	-	-				
CA		LABORATÓRIO								
CMPP/C DZOO TAE 40	SAVIO BRAGA CASTELO	ENGENHEIRO	Е	SUPERIOR	MS.	-				
CA	BRANCO	AGRÔNOMO								
CMPP/C DZOO TAE 30	JAMES CARLOS FARIAS	ASSISTENTE DE	С	SUPERIOR	-	-				
CA		LABORATORIO								
CMPP/C DZOO TAE 40	MARCUS VINICIUS BESERRA	TECNICO DE	D	SUPERIOR	DR.	-				
CA	DOS SANTOS	LABORATORIO								
CMPP/C DZOO TAE 40	LUIZ ANTONIO SILVA	MEDICO	Е	SUPERIOR	DR.	-				
CA	FIGUEIREDO FILHO(*)	VETERINARIO								
	(*) SERVIDOR COLABORADOR - COOPERAÇÃO TÉCNICA.									

Mapa Estratégico da Unidade MAPA ESTRATÉGICO CCA MISSÃO VISÃO Contribuir com a sociedade por meio de ações de educação, ensino, pesquisa e Ser um Centro de excelência para as ciências agrárias nos níveis de graduação extensão, viabilizando a formação de recursos humanos que engrandeçam os e pós-graduação, para a formação de indivíduos aptos a enfrentarem os conhecimentos locais e os transformem em bens universais, colaborando para a desafios apresentados no setor agropecuário e na saúde única por meio de um sustentabilidade socioeconômica, cultural e ambiental ensino de qualidade, pesquisa inovadora e interação com a sociedade 4 Fortalecer GESTÂO Fortalecer PESQUISA Fortalecer EXTENSÃO Fortalecer ENSINO 1 PERSPECTIVA DE RESULTADOS Proporcionar melhoria nos índices de governança com transparência e eficiência Melhorar a qualidade dos servicos e da formação no ensino superior e na pósna utilização dos recursos graduação, na pesquisa e inovação tecnológica N Proporcionar a integração e dinamização da execução das ações por gestão de Contribuir para o desenvolvimento sustentável da sociedade mantendo recursos humanos e infraestrutura compatíveis feedback por ações de extensão 1 PERSPECTIVA DE GESTÃO E GOVERNANÇA PROCESSOS INTERNOS Aprimorar a gestão administrativa do CCA, por meio de ações sustentáveis e Aperfeiçoar as práticas de governança e gestão de projetos e processos, com gestão por competência, para otimização de recursos financeiros, humanos e foco nos planos de integridade, sustentabilidade e gestão de riscos de infraestrutura Expandir o processo de informatização das rotinas administrativas a partir da Aprimorar a gestão acadêmica visando melhoria dos indicadores e taxas dos capacitação dos usuários, desenvolvimento de sistemas e adequação da cursos de graduação e conceitos dos cursos de pós-graduação infraestrutura aos sistemas Fortalecer a transparência das informações, com ênfase na interação com a Promover interlocução entre a comunidade do CCA e a sociedade, por mecanismos de extensão e comunicação, incluindo parcerias com outras instituições. E sociedade, a partir do site do CCA e outras formas de divulgação 0 PERSPECTIVAS DE GESTÃO DE PESSOAS, INFRAESTRUTURA, SUSTENTABILIDADE E TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO Envolver os recursos humanos do Centro para serem contemplados pelos Viabilizar a inclusão do Centro nos programas de ampliação e modernização processos e ações de atenção à saúde ocupacional da Universidade da infraestrutura física da Universidade Estimular e viabilizar o desenvolvimento dos recursos humanos do Centro por Promover a inclusão do CCA nos programas de expansão, melhoria e aperfeiçoamento da infraestrutura de TI e Sistemas da Universidade meio do aperfeicoamento em programas de capacitação e de qualificação da Universidade Melhorar a conservação de recursos naturais no CCA por meio de políticas de sustentabilidade. Promover a inclusão do CCA nos programas de coleta e tratamento de residuos da Universidade.

Figura 2 - Mapa Estratégico do Centro de Ciências Agrárias

Cadeia de Valor da Unidade

MISSÃO:	MACROPROCESSOS DE SUSTENTAÇÃO	MACROPROCESSOS GERENCIAIS	MACROPROCESSOS FINALÍSTICOS	VISÃO:	
Contribuir com a sociedade por meio de		Aprimorar Mecanismos de	Promover avanço na produção	Ser um centro de excelência para as ciências agrárias	SOCIEDADE
ações de educação,	Gerir Atividades Acadêmicas	Governança Pública	técnico, acadêmica e científica	nos níveis de graduação e pós-	
ensino, pesquisa e extensão, viabilizando a formação de	Gerir Atividades Administrativas	Implementar Planejamento Estratégico (ensino, pesquisa,	Fomentar a Pesquisa e Inovação	graduação, para a formação de indivíduos aptos a	ALUNOS DIPLOMADOS
recursos humanos que engrandeçam os	Gerir Recursos humanos	extensão e administração)	Fortalecer as Práticas de Extensão	enfrentarem os desafios apresentados no	
conhecimentos locais		Controle e acompanhamento de	Even a die Internacionalizacă	setor agropecuário e na saúde única por	PATENTES
e os transformem em bens universais,	Gestão financeira de recursos gerados no centro	compras de materiais permanentes, consumo e serviços	Expandir Internacionalização	meio de um ensino de qualidade,	
colaborando para a			Promover valores democráticos	pesquisas inovadoras e interação com a	PUBLICAÇÕES
sustentabilidade socioeconômica,	Gerir políticas de sustentabilidade	Implementar política de venda de produtos, subprodutos e serviços	Promover a comercialização de produtos, subprodutos e serviços	sociedade	INOVAÇÃO
cultural e ambiental.		gerado			TECNOLÓGICA

Figura 3 - Cadeia de Valor do Centro de Ciências Agrárias

3-Riscos, Oportunidades e Perspectivas

Riscos

IDRISC O	MACRO PRODUT O	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNC IA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃ O	TIPO DE TRATAMEN TO	MEDIDA DE TRATAMENT O	RESPONSÁVEL	DESCREVER ESTRATÉGI A DE EXECUÇÃO DA MEDIDA DE TRATAMEN TO
1	Suprimento	Nulidade /	•Licitação com	Desperdício de	•Levantamento e	mitigação	Inicialmente	Setor	O centro possui
	de obras,	revogação dos	estudos	recursos públicos	planejamento		planejar:	solicitante/demandant	uma comissão
	bens e	procedimentos	técnicos,	(endividamento	prévio da		Melhorar	e / Setor de Licitação	de compras e
	serviços	de licitação e	•Licitações sem	geral, financeiro,	aquisição		controles	PRAD/PREUNI	realiza
		contratação	estudos	pessoal); •	•Solicitação à		internos de		anualmente o
			técnicos ou com	Impossibilidade	unidade		forma a		Plano Anual de
			estudos	de contratar (e.g.,	demandante que		assegurar que as		contratação
			técnicos	suspensão por	conste no		contratações		
			insuficientes;	mandado de	processo o		sejam		
			•Falta de	segurança devido	Estudo Técnico		precedidas de		
			treinamento	a	Preliminar ou a		estudo técnico		
			específico	irregularidades);•	justificativa das		preliminar, que		
				Indução de	quantidades		servirá de base		
				especificações	demandadas que		para a		
				indevidamente	embasa a		elaboração do		
				restritivas;•	contratação.		termo de		
				Diminuição da	•Elaboração do		referência ou		
				competição e	termo de		projeto básico,		
				aumento não	referência com a		devendo conter		
				previsto do custo	participação dos		a necessidade da		

da contratação;•	setores	contratação,	
Compra ou	envolvidos.	reserva do	
contratação sem		orçamento, os	
produzir		requisitos da	
resultados		contratação, a	
capazes de		relação entre a	
atender à		demanda	
necessidade da		prevista e a	
instituição.		quantidade de	
•Incapacidade da		cada item	
empresa na		pretendido, o	
execução dos		levantamento do	
serviços.		mercado, a	
		escolha do tipo	
		de contratação,	
		estimativas	
		preliminares dos	
		preços,	
		descrição do	
		objeto licitado	
		como um todo,	
		justificativas	
		para o	
		parcelamento ou	
		não, bem como	
		declaração da	
		viabilidade da	
		contratação;	
		Planejamento	
		integrado de	
		gestão	
		patrimonial e	
		implementação	
		de controle via	

							sistema eletrônico.		
4	Gestão de Patrimônio	Extravio e/ou Danos aos Bens Patrimoniais.	Desconhecimen to e/ou descumpriment o de rotinas administrativas e protocolares; Falta de zelo no uso dos bens; utilização inadequada do uso dos bens; Falta de manutenção dos equipamentos.	Impossibilidade de execução de atividades fins e meios da Instituição; Prejuízo aos cofres públicos.	Conscientização e responsabilizaçã o; utilização adequada dos bens; manutenção dos bens;	mitigação	Implementação do Sistema Institucional de rotinas de movimentação patrimonial, de Política de Conscientização e Responsabilizaç ão pelo uso dos bens; Divulgação das normas de uso e segurança da utilização dos bens. Aperfeiçoar rotina de manutenção preventiva e corretiva	Diretor de Centro, Biblioteca; Chefes e Coordenadores de Curso; gestores da UFPI	A Universidade possui uma empresa responsável pela manutenção preventiva dos equipamentos.
5	Gestão de patrimônio	Subtração de Bens Patrimoniais	Deficiência no controle de guarda patrimonial; Negligência do usuário.	Impossibilidade de execução de atividades fins e meios da Instituição; Prejuízo aos cofres públicos.	Conscientização e responsabilizaçã o; Monitoramento Eletrônico	mitigação	Expansão do Sistema de vídeo monitoramento; Aprimoramento da guarda e segurança dos bens	Divisão de Vigilância; Diretor de Centro, Biblioteca; Chefes e Coordenadores de Curso; gestores da UFPI.	O centro possui vários postos de segurança patrimonial e vigilância através de câmeras.

8	Gestão financeira	Instrução indevida dos processos de empenho, liquidação e pagamento das despesas.	1. Não observância às instruções estabelecidas;2. Desconhecimen to da legislação contratual 3. Dificuldade na operacionalizaç ão de abertura de processo eletrônico 4. Falha do sistema de processo eletrônico em permitir a movimentação	1. Atraso na conclusão dos processos de aquisição de bens e serviços, na emissão das notas de empenho, na apropriação da despesa e na realização do pagamento por ausência de documentação e/ou documentação errada;2. Tramitação Incorreta;3. Insatisfação do	Análise prévia e conferência da documentação cadastral e comprobatória da despesa nas fases de aquisição, empenho, liquidação e pagamento por parte do demandante	mitigação	1. Análise prévia da documentação processual da despesa; 2. Treinamento específico e regular para os fiscais de contratos e requisitantes de despesa; 3. Elaboração e divulgação de manuais de instrução processual e relacionados à fiscalização de	Pró-Reitoria de Administração / Fiscais de Contratos/Gerência de Contratos/SRH/ Setor demandante/solicitant e/ Coordenação de Licitações e Compras/Diretoria de Contabilidade e Finanças	As documentações das solicitações realizadas pelo centro são analisadas pela Coordenação de Licitações e Compras para conferência a alguns servidores fizeram um curso de Gestão e Fiscalização de Contratos
			sem assinatura nos documentos inseridos no Sipac	público (interno e externo);			contratos.		
14	Suprimento de Obras, Bens e Serviços	Abandono dos serviços prestados pela empresa contratada.	Inexequibilidad e da proposta apresentada para vencer a licitação que dificulta a execução contratual.	Não prestação do serviço. Impacto negativo nos setores diretamente relacionados com o serviço prestado. Prejuízo administrativo e financeiro.	Realizar procedimento de Contratação Emergencial; Setor demandante iniciar tramitação de novo processo licitatório;	mitigação	Adoção de critérios técnicos para análise da proposta durante o procedimento licitatório e acompanhament o da execução contratual pelo fiscal e gestor	Setor solicitante/demandant e/ Setor de Licitação, Gerência de Contratos PRAD/PREUNI	As documentações das solicitações realizada pelo centro são analisadas pela Gerência de Contratos da universidade.

							do contrato		
16	Gestão do Meio Ambiente	Exposição da comunidade Ufipiana a resíduos nocivos a saúde.	Ausência de uma forma correta de descarte e de manipulação.	Contaminação da comunidade Ufipiana, lençol freático, solo e meio ambiente de forma geral	Implantação de procedimentos operacionais padrão, contratação de uma empresa para recolher os resíduos	Melhorar os procedimentos operacionais padrão, mediante treinamentos, elaboração de manual de descarte e de biossegurança para controle de possíveis riscos biológicos envolvidos nos processos. Manutenção de um contrato perene de uma empresa para recolher os resíduos.	mitigação	PREUNI e os setores que trabalhem com este tipo de resíduos.	Existe uma parceria com uma empresa especializada para coleta e disposição adequada dos resíduos
28	Gestão do Planejament o	Abertura de solicitação do projeto, sem tempo hábil para contratação da Fundação de apoio, para gerenciamentos dos recursos	Dificuldade em gerenciar as etapas que antecede a contratação da FADEX, não existência de um cronograma e/ou um planejamento	Inexistência de tempo hábil para arrecadação dos valores previsto no projeto, via FADEX, gerando: Não realização do evento; realização precária; e/ou arrecadação	Acompanhament o dos tramites processuais pela gestão do projeto. Uso da prerrogativa do ad referendum nos conselhos superiores (CEPEX e CD).	mitigação	Expansão do espaço físico; aprimorar o planejamento de distribuição	Reitoria, Diretores de Centro, Chefes e Coordenadores de Curso	Ainda não foram realizadas estratégias de mitigação desse risco

			das etapas necessárias para a contratação da Fundação de Apoio	realizada inicialmente de forma não regulamentada.	Para os projetos de extensão foi criada resolução permitindo que o projeto seja aprovado na CAMEX, evitando aprovações ad referendum dos conselhos superiores.				
43	Organizaçã o de Concursos e Processos Seletivos	Judicialização do certame	Questionament os acerca do edital, Banca examinadora, avaliação entre outras etapas do Certame	Atraso no processo ou o cancelamento do certame, perda da credibilidade da UFPI	Edital revisado pela comissão, coleta de informações da SRH e órgãos solicitantes do concurso.	mitigação	Aperfeiçoament o da revisão do edital pela comissão, coleta de informações da SRH e órgãos solicitantes do concurso	COPESE, COC, SRH, Departamentos de Ensino e Órgãos solicitantes.	As comissões utilizam modelos de edital padronizado
59	Comunicaç ão Instituciona 1	Divulgação de fatos críticos ocorridos na UFPI, Ex. Divulgar fotos encontrando um parafuso no arroz do RU.	Falta de controle nas informações divulgadas eou fatos ocorridos ou relacionados à UFPI	Perda de Credibilidade	Acompanhament o das mídias sociais e da imprensa	mitigação	Conscientização de toda a comunidade Ufipiana, campanha junto com a impressa para sempre antes de divulgar, vir saber a versão dos fatos da UFPI.	SCS, Centros de Ensino	Ainda não foram realizadas estratégias de mitigação desse risco

72	ENSINO	a) envolvimento insuficiente das instâncias responsáveis (NDE, Colegiado de Curso e Coordenação de Desenvolviment o e Acompanhamen to CurricularPRE G)	a) inadequada distribuição das agendas de trabalho entre as unidades diretamente envolvidas	a) desatualização do PPC; b) comprometimento negativo de indicadores	a) assessoramento, monitoramento das unidades e capacitação dos envolvidos	mitigação	b) intensificar encontros (seminários, fóruns e capacitações) periódicos de conscientização das pessoas sobre suas responsabilidad es; b) dar publicidade às agendas de trabalho e suas ações	Colegiados dos Cursos; NDE; Coordenadoria de Desenvolvimento e Acompanhamento CurricularCDAC/PR EG	Ainda não foram realizadas estratégias de mitigação desse risco
73	ENSINO	Impossibilidade de matrícula curricular: oferta inadequada ou ausência da oferta.	Ausência de planejamento dos departamentos e coordenações de cursos das turmas considerando demandas de turmas, vagas, horários e espaço físico.	Retenção, impactos negativos nos indicadores	Calendário extenso de ajuste de oferta	mitigação	Plano de ação, conjunto com os coordenadores E secretários chefes de departamentos, DAA e STI.	Diretoria de Administração Acadêmica DAA/PREG, Coordenadoria Geral de Graduação CGRAD, Divisão de Programas e Matrículas-DPM, PRPG, Gestores acadêmicos	Cada departamento realiza as ofertas de disciplinas em reuniões departamentais, sendo que houve aumento na oferta de disciplinas em 2023
75	ENSINO	Ingresso de alunos sem identificação com o Curso. (SISU)	Forma de Ingresso, pela nota não, não pelo desejo do candidato. Quando a nota não é suficiente	Evasão e Retenção	Não há	mitigação	a) realizar seminários com os ingressantes valorizando o perfil profissional do curso;	Coordenações de Cursos, Coordenadoria Geral de Graduação CGRAD/PREG	Ainda não foram realizadas estratégias de mitigação desse risco

			para ingresso				b)Parcerias		
			no curso				buscando		
			desejado				estágios e		
							monitorias		
							remunerados e		
							aplicação do		
							conhecimento		
							na prática.		
76	ENSINO	Falta de	Educação	Evasão e	Não há	mitigação	a) cursos de	Coordenações de	Ainda não
		conhecimento	básica precária.	Retenção			extensão nas	Cursos,	foram
		mínimo da					áreas que os	Coordenadoria Geral	realizadas
		educação					alunos	de Graduação	estratégias de
		básica, para que					necessitam de	CGRAD,	mitigação desse
		o aluno tenha					aprendizagem	Coordenadoria de	risco
		um bom					básica. b)	Seleção e Programas	
		desempenho no					Reforma	especiais, Divisão de	
		curso.					curricular com	Programas e	
							ofertas de	Matrículas-DPM e	
							componentes	Diretoria de	
							curriculares	Administração	
							atendendo esta	AcadêmicaDAA/PR	
							demanda.	EG	
79	ENSINO	Curso ofertado	Componentes	Descontinuidade	Ao término de	mitigação	a) Projetos	Coordenadores de	Os cursos estão
		inadequado com	curriculares	da Oferta de	cada turma a		serem	Curso,	passando por
		as necessidades	ofertados que	cursos de	Coordenação do		elaborados	Coordenadoria de	uma
		do mercado	não atendem às	especialização e	curso demanda		atendendo	Programas Lato	reestruturação,
			expectativas do	de residências	avaliação por		demandas de	Sensu e Residências	sendo que os
			mercado e do	médicas uni e	parte dos alunos		mercado e as		componentes
			público-alvo	multiprofissionais	para verificar		expectativas do		curriculares
					interrelação entre		público alvo; b)		estão sendo
					curso e público-		Curso realizar		atualizados
					alvo, bem como		autoavaliação e		com a
					emitir sugestões		avaliação pelo		incorporação de
							público-alvo		conteúdos

				alinhados com
				as demandas do
				mercado e
				avanços
				tecnológicos

Oportunidades

Dois professores do CCA/UFPI conquistam aprovação na 14ª chamada de 2023 do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) para Apoio a Projetos Internacionais de Pesquisa Científica, Tecnológica e de Inovação. As pesquisas agraciadas pela chamada pública do CNPq ganham bolsas para experiências de estímulo à pesquisa em nível de cooperação internacional, como fomento à produção de ciência em diversas áreas do conhecimento. Foram contemplados pela chamada os professores do Centro de Ciências Agrárias, Maruzanete Pereira de Melo e Alexandre Fernandes Perazzo, do Programa Pós-graduação em Agronomia e do Programa de Pós-graduação em Zootecnia Tropical, respectivamente. O docente Maruzanete foi aprovado com a pesquisa "Revelando a diversidade de fungos da família Ceratocystidaceae em fruteiras, palmeiras cultivadas, selvagens e em coleópteros vetores no Brasil", produzido em colaboração com a University of Pretoria, na África do Sul. Enquanto o docente Alexandre Perazzo propõe avaliar silagens de grão de milho com ingredientes alternativos. A parceria será estabelecida entre a UFPI e a University of Wisconsin-Madison, Estados Unidos, e envolverá discentes e docentes do Grupo em Extensão em Forragicultura do Piauí (Geforpi - CCA/UFPI).

Link: https://ufpi.br/ultimas-noticias-cca/54776-dois-professores-do-cca-ufpi-conquistam-aprovacao-na-chamada-cnpq-n-14-2023-apoio-a-projetos-internacionais CHAMADA PÚBLICA MCTI/CNPQ No 16/2024 - CNPq

Os professores Ademir Sérgio Ferreira de Araújo (DEAS) e Alexandre Fernandes Perazzo (DPPA), pertencentes ao Centro de Ciências Agrárias (UFPI) tiveram seus projetos de pesquisa contemplados pelo programa Conhecimento Brasil, por meio da Chamada CNPq/MCTI/FNDCT Nº 22/2024 - Apoio a Projetos em Rede com Pesquisadores Brasileiros no Exterior. O projeto do docente Ademir Sérgio Ferreira de Araújo apresenta como título "Ampliando o conhecimento do microbioma do solo em áreas sob desertificação e restauração no semiárido do Nordeste brasileiro", no qual o docente informa que o projeto focará em estudos de áreas degradadas e em recuperação em Gilbués, no sul do estado, em que os dados obtidos servirão para intercâmbios científicos nos Estados Unidos e na Holanda, países com grupos parceiros, além de fornecer bolsas que permitirão enviar doutorandos para estágios sanduíche. Já o docente Alexandre Fernandes Perazzo, teve como aprovado o projeto intitulado "Tecnologias de Fermentação e Manejo Otimizado na Ensilagem de Forrageiras do Nordeste" cujo objetivo é desenvolver estratégias para melhorar a qualidade da silagem no Semiárido nordestino. Conforme descrito pelo professor responsável, a aprovação concretiza o projeto de internacionalização, permitindo o financiamento de experimentos robustos, o que ajudará a criar soluções adaptadas às condições do Semiárido.

Link: https://www.ufpi.br/ultimas-noticias-ufpi/59436-projetos-da-ufpi-captam-mais-de-2-milhoes-em-chamada-do-cnpq-projetos-em-rede-com-pesquisadores-brasileiros-no-exterior?highlight=WyJhZGVtaXIiLCJhcmFcdTAwZmFqbyJd

Os professores Ademir Sérgio Ferreira de Araújo (DEAS) e Ronny Sobreira Barbosa, ambos do Departamento de Engenharia Agrícola e Solos aprovaram projeto na chamada pública Chamada CNPq/MCTI Nº 16/2024, nivel pós doutorado no exterior. O projeto do docente Ademir Araújo apresenta como título "Revelando o microbioma do solo em áreas sob desertificação e restauração no bioma Caatinga no nordeste brasileiro", a proposta tem como foco a avaliação do microbioma do solo em áreas em processo de desertificação e em restauração no semiárido do Nordeste brasileiro, particularmente nos estados do Piauí e Ceará, será executado na Holanda Já o docente Ronny Barbosa, teve como aprovado o projeto intitulado "Mapeamento digital de perfil de solo e predição dos elementos potencialmente tóxicos e elementos terras raras em solos agrícolas no cerrado piauiense, nordeste brasileiro." cujo objetivo é utilizar o mapeamento digital de perfil de solos para identificar se o uso do solo para agricultura tem resultado na elevação gradativa dos teores de EPTs e ETRs no Cerrado Piauiense. O programa de Pós-Graduação em Agronomia na UFPI, além de fortalecer a Pesquisa, Inovação e a prestação de serviços nas regiões de Teresina e Bom Jesus aprovou recursos financeiros para o Programa integrado de desenvolvimento e expansão de infraestrutura laboratorial para fomentar a pesquisa e inovação agronômica no Piauí. O programa contribuirá para consolidar os PPGs em Agronomia (PPGA), Ciências Agrárias (PPGCA) e Zootecnia Tropical (PPGZT), ao ampliar a geração de produtos de pesquisa e serviços oferecidos pelos laboratórios da UFPI. Os laboratórios contemplados incluem o Laboratório de Proteção de Plantas (LPP), no *Campus* Professora Cinobelina Elvas (CPCE), e os Laboratórios de Análise de Solos (LASO) e Genética Animal (LABGEN), ambos no Centro de Ciências Agrárias (CCA/UFPI). A elaboração do subprojeto contou com uma equipe de 28 membros.

O Centro de Ciências Agrárias (CCA) da Universidade Federal do Piauí (UFPI) sediou entre os dias 15 e 17 de abril de 2024 o II International Workshop on Soil Biodiversity. O workshop foi realizado pelo Grupo de Pesquisa em Ecologia Microbiana da Região Meio-Norte e pelos programas de Pós-graduação em Agronomia e Ciências Agrárias da UFPI, sob coordenação do professor Dr. Ademir Sérgio Ferreira de Araújo do Departamento de Engenharia Agrícola e Solos. O evento teve como objetivo central discutir e ampliar o entendimento sobre a biodiversidade do solo e sua relevância para a agricultura e o meio ambiente. A programação do workshop contou com conferências, palestras (nacionais e internacionais), mesas redondas, minicursos, submissão e apresentação de resumos, reunindo pesquisadores, professores, técnicos, produtores, estudantes de graduação e pós-graduação. O evento recebeu o apoio da FAPEPI, FADEX, PMGCA-UFPI-RIDESA, UFPI. Link: https://www.fapepi.pi.gov.br/com-apoio-da-fapepi-ufpi-promove-ii-international-workshop-on-soil-biodiversity/

O Programa de Pós-Graduação em Agronomia (PPGA) e a Graduação em Engenharia Agronômica do Centro de Ciências Agrárias (CCA) da UFPI, promoveram a "I Jornada Integrada entre Graduação e Pós-Graduação em Agronomia – JI AGRO", no período de 11 a 13 de setembro de 2024. O JI Agro teve como objetivo promover o intercâmbio científico e a interação entre docentes, discentes de graduação e pós-graduação e

convidados, dentre eles, pesquisadores, agricultores, produtores rurais, órgãos e empresas relacionadas a agronomia e ao desenvolvimento rural do Piauí e região. O evento contou com palestras, minicursos e mesas redondas com diferentes temas relevantes ao desenvolvimento da Agronomia no estado do Piauí e na Região Meio-Norte, tendo como apoio financeiro a FADEX e PMGCA-UFPI-RIDESA.

Link: https://ppga.ufpi.edu.br/eventos

O Grupo de Estudos em Fruticultura da Universidade Federal do Piauí (Frutagro/UFPI) está em andamento um projeto de tese de doutorado em Ciências Agrárias intitulado "Uso do silício como elemento mitigador de estresses hídricos e nutricionais em frutíferas cultivadas em sistemas fertirrigados", com foco principalmente no maracujá e no limão tahiti. Com o objetivo de promover uma maior integração entre extensão e pesquisa, e atuar em iniciativas que contribuem para a conservação ambiental, o projeto tem investigado o uso eficiente de fertilizantes nitrogenados, visando reduzir os impactos ambientais. Os principais resultados dos estudos recentes em viveiro indicam que o silício favorece a mitigação da toxicidade por estresse nutricional em frutíferas. No entanto, ainda são necessários avanços nos estudos envolvendo produção, produtividade e qualidade dos frutos a nível de campo, com testes de novas fontes e doses de silício ao longo dos ciclos de cultivo de diferentes espécies.

Link: https://www.ufpi.br/cca/noticias-cca/57161-frutagro-ufpi-realiza-pesquisa-inedita-com-o-uso-de-silicio-na-adubacao-e-nutricao-de-frutiferas-no-piaui

O Centro de Ciências Agrárias (CCA) da Universidade Federal do Piauí (UFPI) comemorou 46 anos de sua fundação em 2024. A unidade acadêmica, localizada no Campus Ministro Petrônio Portella, em Teresina (PI), tem desempenhado um papel crucial no contexto acadêmico, científico, econômico e social do estado. Com um compromisso com a excelência acadêmica e uma busca contínua por inovação, o CCA é reconhecido como uma referência em estudos na área, impulsionando avanços significativos em pesquisa, ensino e extensão. O Centro oferta quatro cursos de graduação: Bacharelado em Engenharia Agronômica, em Medicina Veterinária, em Zootecnia e Engenharia de Alimentos, e três Programas de Pós-Graduação. Vale mencionar ainda que o CCA foi responsável pela implantação do primeiro Doutorado Institucional do Piauí.

Link: https://ufpi.br/cca/noticias-cca/55640-centro-de-ciencias-agrarias-cca-celebra-46-anos-de-fundação

Perspectivas de Resultados

Destaca-se a importância do planejamento considerando-se em nível estratégico, tático e operacional, com efeito sinergético, em busca de resultados, o que torna o desenvolvimento do planejamento da UFPI para a instituição como um todo de grande importância.

No entanto, para a implementação do planejamento é fundamental que se tenha um orçamento compatível. Considerando-se que o orçamento da Universidade Federal do Piauí- UFPI e demais IFES está passando por uma contenção, faz-se necessário que este fato seja levado em consideração, no desenvolvimento do planejamento, pois do contrário, tem-se um descrédito da comunidade em relação ao planejamento, o que é bastante nefasto.

Verifica-se no relatório que objetivos e metas não foram alcançados em algumas áreas, o que com certeza está relacionado não apenas ao fato apontado acima, mas tem relação com ele. Em vista disso, deve-se ter uma definição de prioridades de forma rigorosa pela Instituição, que deverá ser seguida pelos diversos Centros, uma vez que estes têm uma possibilidade de definição do orçamento quase que inexistente.

Assim sendo, entende-se que o planejamento para a instituição deveria ser desenvolvido em conjunto com as unidades, para que os objetivos e as metas definidos atendam às prioridades e sejam contemplados no orçamento, e possam ser buscados e alcançados, pois do contrário não ocorrerá a consecução destes, o que gerará uma avaliação negativa, e ainda trará frustação e desânimo para a comunidade.

Observa-se que todos os temas estratégicos definidos são muito importantes na atualidade, porém alguns deles não são contemplados com recursos, o que torna essa definição ineficaz.

Em decorrência, sugere-se que o planejamento para a instituição, seja de fato desenvolvido com as diversas unidades que a compõe, comtemplando o orçamento disponível, do contrário, os relatórios sempre mostrarão metas não atingidas, o que gera descrédito em relação ao planejamento, e desmotivação para a comunidade.

As observações acima vão ao encontro de que se planeja para que se possa executar e implementar com menos riscos, no entanto, quando se realiza um planejamento sem um bom diagnóstico do momento e da situação, corre-se o risco de desenvolver um planejamento que não será implementado.

Portanto, espera-se que as instâncias competentes da instituição realizem um fórum de discussão para uma avaliação, no sentido de verificar, qual o impacto, os ganhos do planejamento, e quais os objetivos e as metas que foram ou não alcançados, no sentido de verificar se os temas estratégicos foram bem definidos, e se devem ser mantidos, levando-se em consideração os recursos disponíveis, sejam humanos, financeiros e tecnológicos. Do contrário, o planejamento perde seu sentido, e passa a ser elaborado apenas para cumprir uma obrigação.

4-Governança, Estratégia e Desempenho

Governança

Modelo de Negócio:

O Centro de Ciências Agrárias – CCA/UFPI está voltado para a produção de conhecimento na área das Ciências Agrárias, com a graduação dos cursos de Agronomia, Medicina Veterinária e Zootecnia e Pós-graduação em Zootecnia; Pós-graduação em Tecnologias Aplicadas à Animais de Interesse Regional e Pós-graduação em Agronomia e contribuindo para a formação de profissionais que irão desenvolver diversas atividades, disponibilizando produtos e serviços para a sociedade em várias áreas.

Destaca-se as atribuições do engenheiro agrônomo em diversas áreas de atuação tais como: na engenharia rural (hidrologia agrícola, irrigação e drenagem); solos (microbiologia, fertilidade, uso e conservação do solo e água); fitotecnia (fisiologia vegetal, genética e melhoramento vegetal), zootecnia (melhoramento animal), tecnologia de alimentos (tecnologia de produtos de origem vegetal e animal). Dessa forma o engenheiro agrônomo, seja em empresas públicas ou privadas, ou conduzindo seu próprio negócio pode desenvolver suas atividades no agronegócio, na produção de biocombustível e energias renováveis, no planejamento e gestão de organizações, na segurança alimentar e ambiental, no ensino, assistência técnica e extensão rural, entre outras.

Quanto às áreas de atuação do médico veterinário destacam-se a clínica médica (atendimento a pequenos e/ou grandes animais); a saúde pública (garantir a prevenção e o controle de zoonoses); na indústria e na inspeção de alimentos de origem animal (responsável por acompanhar toda a cadeia produtiva, além de decidir sobre o que está em condições próprias para consumo humano); como responsável técnico (encarregado por zelar pela qualidade nas empresas, fábricas, criatórios e demais atividades que criem, manipulem, prestem serviços ou comercializem produtos de origem animal ou destinado aos animais); em laboratório de pesquisa (pode desenvolver diversos estudos que envolvam a saúde e o bem-estar animal, reprodução, clonagem, transgenia e melhoramento genético, entre outros); e na educação ambiental (no desenvolvimento de pesquisas e ações voltadas à proteção ambiental).

O profissional zootecnista atua nas mais variadas fases da produção animal, trabalhando com rebanhos e na garantia da segurança alimentar e do bem-estar animal. Ressalta-se a atuação do profissional zootecnista em áreas como melhoramento genético, agronegócio e cadeia

produtiva, conservação dos recursos animais e vegetais, comportamento e bem-estar animal, e ensino e pesquisa em produção animal.

Dessa forma o CCA/UFPI através dos profissionais formados no Centro está desenvolvendo produtos e serviços nas diversas áreas do conhecimento, tais como: a conservação do solo e da água, a produção de alimentos e a saúde única, as quais são de extrema relevância para a sociedade, sobremaneira para os empreendedores rurais, sejam agricultores familiares ou produtores que desenvolvem suas atividades em grandes áreas.

Através dos livros e artigos publicados, das dissertações e teses oriundas dos programas de pós graduação, de seminários, projetos de pesquisa e extensão, dos eventos realizados e da participação de docentes e discentes em congressos científicos, e com as diversas atividades desenvolvidas nas disciplinas e pelas ligas acadêmicas ocorre não só disseminação da produção científica e técnica produzida pela comunidade do Centro de Ciências Agrárias – CCA/UFPI, mas também a percepção pelo aluno da necessidade de intervir localmente.

Destarte, as dificuldades materiais, que possam comprometer o desempenho do centro, pelas suas características, no que diz respeito à necessidade não só de estrutura física nos departamentos, laboratórios e núcleos, mas também pela demanda de insumos os mais diversos, os quais são fundamentais para um bom funcionamento destes, a diretoria do Centro e todo o corpo administrativo, bem como as coordenações dos cursos da graduação e pós graduação, os chefes de departamentos, os professores, enfim toda a comunidade do centro vem empenhando-se para que o CCA não só melhore seus indicadores referentes ao ensino, pesquisa e extensão mas torne-se um centro de convivência, que tem como objetivo a prestação de serviço de qualidade à sociedade piauiense.

Sem sombra de dúvida, a elaboração Planejamento de Desenvolvimento da Unidade – PDU, seu monitoramento e relatório tem sido um instrumento importante na construção da métrica de avaliação do desempenho do centro. Assim sendo, acredita-se que com a busca contínua do aperfeiçoamento no ensino, na pesquisa e na extensão o CCA está disponibilizando profissionais habilitados e competentes, e cidadãos comprometidos com o exercício da profissão e o desenvolvimento do estado do Piauí.

Atividade não planejadas no PDU

Entre as ações relevantes para o desenvolvimento do CCA e que não foram previstas no PDU, mas que colaboraram para minimizar as necessidades emergentes e o cumprimento da missão da unidade, podemos citar:

- Participação de docente do DFIT/CCA, representante da UFPI junto ao Centro de Apoio Operacional de Defesa do Meio Ambiente (CAOMA), nos trabalhos de criação do Fórum Estadual do Piauí para o controle do uso indiscriminado de agrotóxico, nos dias 27 e 28 de fevereiro de 2024, nas cidades de Teresina e Uruçuí-PI;
- Participação de docentes do DZOO/CCA no 57º Fórum Nacional de Entidades de Zootecnistas, Fórum de Coordenadores de Cursos de Graduação em Zootecnia e Reunião Nacional de Ensino de Zootecnia durante o 33º Congresso Brasileiro de Zootecnia, no período de 13 a 16 de maio de 2024, na cidade de Chapecó-SC;
- Participação de docente do DFIT/CCA no VII Simpósio Brasileiro do Abacaxizeiro, no período de 21 a 23 de maio de 2024, na cidade de Tangará da Serra-MT;
- Participação de docente do DZOO/CCA no evento internacional "2024 ADSA Annual Meeting 24° Edição", no período de 16 a
 19 de junho de 2024, na cidade de West Palm Beach, Estados Unidos da América;
- Participação de docente do DZOO/CCA na coordenação do XVI Seminário Piauiense de Apicultura e II Seminário Piauiense de Meliponicultura, no período de 04 a 06 de julho de 2024, na cidade de Piracuruca-PI;
- Participação de docentes do DEAS/CCA na VIII Reunião Nordestina de Ciência do Solo, no período de 16 a 20 de setembro de 2024, na cidade de Arapiraca-AL;

- Participação de docente do DMV/CCA no XXXII Encontro e no XXVI Congresso da Associação Brasileira de Veterinários de Animais Selvagens (ABRAVAS), no perído de 12 a 17 de outubro de 2024, nas cidades de São Paulo-SP e São Bernardo do Campo-SP;
- Participação de docente do DCCV/CCA no V Encontro Internacional de Biotecnologia em Saúde Humana e Animal, no período de 22 a 25 de outubro de 2024, na cidade de Sobral-CE;
- Participação de docente do DZOO/CCA no III Simpósio de Genética e Melhoramento Animal e no I Workshop de Inteligência Artificial Aplicada à Pecuária Digital, no período de 12 a 15 de novembro de 2024, na cidade de Viçosa-MG;
- Participação de docente do DFIT/CCA ministrando palestra na UFS intitulada "A evolução da fruticultura piauiense com introdução de projetos de ensino, pesquisa e extensão", no dia 17 de dezembro de 2024, na cidade de Nossa Senhora da Glória-SE.

Estratégia

Plano Tático

Quadro 3 – Planejamento tático: painel de objetivos e metas

PAINE	L DE PLA	NO DE ME	ETAS									
UNIDA	NIDADE					CCA						
1	TEMA ESTRATÉGICO			ENSINO								
OBJET	ETIVO 1 - MELHORAR OS ÍNDICES ACADÊM			ÍNDICES ACADÊMIC	COS: ENADE E CPC							
ITE M	IdPDE	META		CENÁRIO		SITUAÇÃO	RESPONSÁVEL ²	ACOMPANHA	MENTO	APOIO³	ORIGE M ⁴	
M				2019 (PDI)	2024	2024		CONCLUÍDA (Sim/Não/Par cial)	EVIDENCIA R (Informar links para documentos que comprovem que a meta foi alcançada)		M	
1	4.1.1	4.1.1 Manter os índices do ENADE e CPC Agronomia - ENADE (4,0); CPC (3,0)		Manter o resultado	Sem resultado do ENADE	CCA/Coordenação do curso	Sim	Ainda não saiu o resultado do MEC	PREG	PDI UFPI (2020- 2024)		

2	4.1.2	Manter os índices do ENADE e CPC	Med. Veterinária ENADE (3,0); CPC (4,0)	Melhorar a nota do ENADE	Sem resultado do ENADE	CCA/Coordenação do curso	Sim	Ainda não saiu o resultado do MEC	PREG	PDI UFPI (2020- 2024)
3	413	Manter os índices do ENADE e CPC	Zootecnia – não avaliado.	Zootecnia – não avaliado.	Sem resultado do ENADE	CCA/Coordenação do curso	Sim	Ainda não saiu o resultado do MEC	PREG	PDI UFPI (2020- 2024)
ОВЈЕТ	TVO		2- MELHORAR OS	INDICADORES DE D	ESEMPENHO DE CUI	RSO				
4	4.2.1	Diminuir as taxas de evasão em 5%.	Agronomia – 7,9	Agronomia – 7,5	Ano letivo não encerrado	CCA/Coordenação do curso		Semestre não encerrado	PREG	PDI UFPI (2020- 2024)
5	4.2.2	Diminuir as taxas de evasão em 5%.	Veterinária – 8,2	Veterinária – 7,8	Ano letivo não encerrado	CCA/Coordenação do curso		Semestre não encerrado	PREG	PDI UFPI (2020- 2024)
6	4.2.3	Diminuir as taxas de evasão em 5%.	Zootecnia - Curso novo	Zootecnia - Curso novo	Ano letivo não encerrado	CCA/Coordenação do curso	-	Semestre não encerrado	PREG	PDI UFPI (2020- 2024)
7	4.2.4	Diminuir as taxas de retenção em 5%.	Agronomia – 27,3	Agronomia – 26	Ano letivo não encerrado	CCA/Coordenação do curso	-	Semestre não encerrado	PREG	PDI UFPI

										(2020- 2024)
8	4.2.5	Diminuir as taxas de retenção em 5%.	Veterinária – 27,6	Veterinária – 26,2	Ano letivo não encerrado	CCA/Coordenação do curso	-	Semestre não encerrado	PREG	PDI UFPI (2020- 2024)
9	4.2.6	Diminuir as taxas de retenção em 5%.	Zootecnia - Curso novo	Zootecnia - Curso novo	Ano letivo não encerrado	CCA/Coordenação do curso	-	Semestre não encerrado	PREG	PDI UFPI (2020- 2024)
10	4.2.7	Aumentar as taxas de sucesso em 5%.	Agronomia – 28,6	Agronomia – 30	Ano letivo não encerrado	CCA/Coordenação do curso	-	Semestre não encerrado	PREG	PDI UFPI (2020- 2024)
11	4.2.8	Aumentar as taxas de sucesso em 5%.	Veterinária – 71,6	Veterinária – 75,2	Ano letivo não encerrado	CCA/Coordenação do curso	-	Semestre não encerrado	PREG	PDI UFPI (2020- 2024)
12	4.2.9	Aumentar as taxas de sucesso em 5%.	Zootecnia – sem turma concluída	Zootecnia – sem turma concluída	Ano letivo não encerrado	CCA/Coordenação do curso	-	Semestre não encerrado	PREG	PDI UFPI (2020-

										2024)
OBJET	TVO		3- IMPLANTAR PR	OGRAMA DE ACOM	PANHAMENTO DE E	GRESSOS				
13	4.3.1	Contactar com 40% dos egressos dos últimos 5 anos.	Agronomia – 0%	Agronomia – 20 %	Quantidade não informada	CCA/Coordenação do curso	Não	Quantidade não informada pela coordenação dos cursos	CCA	PDI UFPI (2020- 2024)
14	4.3.2	Contactar com 40% dos egressos dos últimos 5 anos.	-	Veterinária – 20 %	253 egressos contactados de veterinária	CCA/Coordenação do curso	Não	Coordenação dos cursos. Em andamento	CCA	PDI UFPI (2020- 2024)
15	4.3.3	Contactar com 40% dos egressos dos últimos 5 anos.	Zootecnia – sem egresso	Zootecnia – sem egresso	Sem egressos	CCA/Coordenação do curso	Sim	Sem egressos até o momento	CCA	PDI UFPI (2020- 2024)
ОВЈЕТ	TIVO		4 - AUMENTAR A (OFERTA DE CURSOS	DE GRADUAÇÃO CO	M FOCO NO ESTIM	ULO REGIONAL	, SOCIAL E SOC	IOECONÔMICO	
16	4.4.13	Criar 01 curso de graduação	Engenharia de Alimentos - Processo em andamento	Engenharia de Alimentos – Curso criado com ingresso da primeira turma	Curso Criado aguardando ingresso da primeira turma	CCA	Sim	Resolução CEPEX/UFPI N. 534, de 20 de julho de 2023 Resolução	PREG	

								CONSUN/UF PI N. 141, de 24.08.2023.		PDI CCA (2020- 2024)
ОВЈЕТ	IVO		5 - ELEVAR A PAR	TICIPAÇÃO DE DOC	ENTES EM PROGRAM	MAS DE PÓS-GRADU	AÇÃO			
17	1.5.1	Elevar em 6% o número de docentes permanentes na pós- graduação.	PPGC/PPGZT/PPG TAIR - 54	PPGC/PPGZT/PPG TAIR - 58	-	SRH/PRPG/PROP ESQI	-	Sem dados	CCA	PDI CCA (2020- 2024)
ОВЈЕТ	TVO	6 - AUME	ENTAR O NÚMERO D	E DISCENTES DE PÓ	S-GRADUAÇÃO STRI	CTO SENSU				
18	1.6.1	Manter o número de discentes de pós- graduação stricto sensu.	PPGC/PPGZT/PPG TAIR - 157	PPGA/PPGZT/PPG TAIR - 138	PPGA/PPGZT/PPG TAIR - 87	PRPG	Não	Questionário respondido pelos programas de pós-graduação	CCA	PDI CCA (2020- 2024)
ОВЈЕТ	TIVO	7- MELHORAR A QU	ALIDADE DOS CURS	OS DE PÓS-GRADUA	ÇÃO STRICTO SENS	U CONSIDERANDO (OS CRITÉRIOS D	OA CAPES E POL	ÍTICA INSTITUCI	ONAL
19	1.7.1	Elevar o número de trabalhos publicados nas plataformas indicadas pela CAPES, em 12% ano em equivalente A1.	PPGC/PPGZT/PPG TAIR – equivalentes a A1 – 34	PPGC/PPGZT/PPG TAIR – Equivalentes A1 - 54	-	PRPG e PROPESQI	-	Sem dados		PDI CCA (2020- 2024)

									CCA	
20	1.8.1	Melhorar em 20% os indicadores qualiquantitativos da ficha de avaliação utilizada pela CAPES.	PPGA – Conceito atual - 4	PPGA – Conceito 4	PPGA – Conceito 5	PRPG	Sim	Indicadores qualiquantitati vos CAPES.	CCA	PDI CCA (2020- 2024)
21	1.8.2	Melhorar em 20% os indicadores qualiquantitativos da ficha de avaliação utilizada pela CAPES.	PPGTAIR – Conceito atual - 4	PPGTAIR – Conceito 4.	PPGTAIR - Conceito – 4	PRPG	Sim	Indicadores qualiquantitati vos CAPES.	CCA	PDI CCA (2020- 2024)
22	1.8.3	Melhorar em 20% os indicadores qualiquantitativos da ficha de avaliação utilizada pela CAPES.	PPGZT – Conceito atual - 4	PPGZT – Conceito -	PPGZT – Conceito –	PRPG	Sim	Indicadores qualiquantitati vos CAPES.	CCA	PDI CCA (2020- 2024)
OBJET	TIVO	8- INSTITUIR PRÁTI	CAS PEDAGÓGICAS	VOLTADAS PARA A	APLICAÇÃO DE MET	ODOLOGIAS ATIVA	as			
23	1.9.1	Realizar 1 curso anual sobre a prática de Metodologias Ativas.	0	1	-	PREG	Não	Cursos realizados.	CCA	PDI CCA (2020- 2024)
ОВЈЕТ	TIVO	9 -INSTITUCIONALI	ZAR PRÁTICA DE AT	UALIZAÇÃO PERIÓ	DICA DAS BASES CUI	RRICULARES				

24	1.10.1	Realizar revisão e atualização da base curricular de 3 cursos adequando-os às diretrizes do CNE.	Agronomia – Em andamento	Agronomia – Em andamento	Agronomia – fase final das adequações do PPC	PREG	Sim	Questionário respondido pela cordenação	CCA	PDI CCA (2020- 2024)
25	1.10.2	Realizar revisão e atualização da base curricular de 3 cursos adequando-os às diretrizes do CNE.	Veterinária — Finalizado encaminhado à PREG	Medicina Veterinária – Concluído	Medicina Veterinária – O PPC encontra-se finalizado e sob correções da CDAC.	PREG	Parcialmente	Questionário respondido pela coordenação. O PPC já vou revisado e atualizado. Foi encaminhado para a PREG.	CCA	PDI CCA (2020- 2024)
26	1.10.3	Realizar revisão e atualização da base curricular de 3 cursos adequando-os às diretrizes do CNE.	Zootecnia – Em andamento	Zootecnia – Concluído	Zootecnia – em andamento	PREG	Parcialmente	Questionário respondido pela coordenação. A revisão e atualização está sendo realizada pelo NDE da Zootecnia.	CCA	PDI CCA (2020- 2024)
ОВЈЕТ	ivo			CERIAS COM OUTRA ENDER AS DEMANDA	AS INSTITUIÇÕES E A AS DA SOCIEDADE	LUNOS EGRESSOS	PARA PROVER A	AÇÕES CONJUN	TAS COM O FOCO)
27	1.11.1	Ampliar em 15% o número de cadastro das empresas parceiras/ Selecionar por área	Cadastro atual	Cadastro atualizado	Cadastro atualizado	PREG	Sim	Cadastro de empresas	CCA/Coordenaç ões de estágios.	PDI CCA (2020- 2024)

PAINEL	DE PLANO	DE METAS											
UNIDAD	E							CCA					
2		TEMA ESTRA	ATÉGICO			PESQUISA	A E INOVAÇÃO						
OBJETIV	V O	ESTIMULAR	A CRIAÇÃO DE N	OVOS GRUPO	OS DE PESQUISA	A E CONSOLID	AR OS EXIS	STENTES.					
ITEM	IdPDE ¹	мета	CENÁRIO		SITUAÇÃO		RESPONS.	ÁVEL²	ACOMPANHAME	NTO	APOIO ³	ORIGEM ⁴	
			ATUAL	2024	2023	2024			CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	EVIDENCIAR (Métrica de Avaliação)			
1	2.1.1	Estimular, Consolidar e fortalecer os grupos de pesquisas existentes	Número de grupos Certificados – 22	Aumentar 10%	Aumentar 5% o número de grupos de pesquisa	PROPESQI	ſ	Parcial	Número de grupos.	CCA	PDI CCA (2020-2024)		
OBJETIV	OBJETIVO AMPLIAR O NÚMERO DE EMPRESAS INCUBADAS NA UFPI												

2	2.2.1	Incubar mais 2 empresas	Empresas incubadas na INEAGRO - 7	Incubar mais 2 empresas	Incubar mais 1 empresa	Incubar mais 1 empresa.	PREX/INEAGRO	Sim	Todas as empresas foram graduadas. Espera-se para 2024 a incubação de 15 empresas	CCA	PDI CCA (2020-2024)
OBJETIV	O	ELEVAR O N	LEVAR O NÚMERO DE TRABALHOS PUBLICADOS NAS PLATAFORMAS INDICADAS PELA CAPES								
3	2.3.1	Elevar em 12% em Equivalente A1	NÚMERO DE ARTIGOS PUBLICADOS	Elevar em 12% o número de artigos publicados (A1)	Elevar em 6% o número de artigos publicados (A1)	Elevar em 6% o número de artigos publicados (A1)	CCA/DIRETORIA		43 publicações em 2023	CCA	
OBJETIV	0	ASSESSORIA DE PESQUISA									

4	2.4.1	Criar assessoria de pesquisa	Criar Assessoria de pesquisa	Assessoria de pesquisa operante	Estabelecer os membros da comissão de assessoria de pesquisa	Estabelecer os membros da comissão de assessoria de pesquisa	CCA/DIRETORIA	SIM	N.o 349 – março/2023 Portaria N.o 13/2023	CCA
									Membros da comissão estabelecidos:	
									Michel Muálem de Moraes Alves;	
									Michele de Oliveira Maia Parente	
									Ricardo Loiola Edvan	

PAINEL	DE PLAN	NO DE META	s								
UNIDAI)E				CCA						
3		TEMA ESTR	ATÉGICO		EXTE	EXTENSÃO E CULTURA					
OBJETI	vo	Estimular o c distância	orpo docente a desenvolver pro	jetos com parcerias internas e/ou	externas com o into	nito de consolidar programas e cur	sos de extensão universitár	ia, presenciais ou a			
ITEM	IdPDE1	МЕТА	CENÁRIO	SITUAÇÃO	RESPONSÁVEL ²	ACOMPANHAMENTO	APOIO3	ORIGEM ⁴			

			ATUAL	2024	2023	2024			EVIDENCIAR (Métrica de Avaliação)		
1		idealização e aprovação de projetos que	comissão de extensão para	9 eventos de extensão cadastrados na PREXC	Realização de 9 eventos de extensão cadastrados na PREXC pesquisa e extensão	pelo menos 18 eventos de extensão	CCA/ Conselho Departamental/ PREXC	Sim	18 eventos de extensão cadastrados na PREXC	PREXC/CRMV/ EMBRAPA/ FMS/ CREA	PDI
\OBJET:	IVO	Desenvolver p	projetos que pern	nitam a integra	ção das experiên	cias internas e e	xternas nas atividades (do ensino, pesquisa ε	extensão		
2		dois eventos que possam	anual da EXPOAPI e Feira de	anual da EXPOAPI e Feira de	Participação anual da EXPOAPI e Feira de Profissões 2023	Participação anual da EXPOAPI e Feira de Profissões 2024	CCA/ Conselho Departamental/ PREXC	Sim	Participação anual da EXPOAPI e Feira de Profissões	CCA	PDI
OBJETI	vo	Ampliar parc	erias com outras	instituições e a	lunos egressos pa	ara prover ações	conjuntas com o foco j	principal de atender	as demandas da s	ociedade	

3	3.3.1	Identificar instituições na região Meio- Norte em busca de ampliação de parcerias	formalizadas entre o CCA/UFPI e instituições de pesquisa e extensão Com relação aos egressos, cada	cadastro com as instituições parceiras e identificar as ações previstas Ampliar o		Estruturação de cadastro com as instituições parceiras Levantamento e contato de egressos junto aos cursos de Agronomia Veterinária		Sim	8 empresas cadastradas no curso de Agronomia Contato com 253 egressos contactados no curso de Veterinária e 80 egressos contactados no curso de Agronomia	PREXC/ DAA/	PDI
OBJET	IVO	Estimular a r	ealização de even	tos de extensão	o como simpósios	, seminários, reu	niões técnicas, palestra	s, dias de campo, ex	posições e feiras a	gropecuárias	
4	3.4.1	Participar de eventos de extensão na grande área de Ciências Agrárias que ocorrem na região Meio- Norte	Nos últimos 2 anos foram cadastrados 40 atividades de extensão	Manter a participação na EXPOAPI, ampliando as áreas de exposição no evento		Foram cadastrados 23 atividades de extensão (1 cursos, 11 eventos e 11 projetos)	CCA/ Conselho Departamental	Sim	Nos últimos 2 anos foram cadastrados 40 atividades de extensão	CCA/PREXC/ DAA/CRMV/CREA/Instituições parceiras	CCA
OBJET	IVO	Promover a c	riação de Ligas A	cadêmicas que	e possam estabele	cer relação com	a sociedade na busca d	e soluções para os p	roblemas regiona	is e/ou nacionais	

5	3.5.1	Identificar as Ligas Acadêmicas existentes no CCA e promover a criação e integração entre elas	Acadêmicas	100% e fortalecer as atividades das ligas	Ampliar em 50% e fortalecer as atividades das ligas existentes	Ampliar em 100% e fortalecer as atividades das ligas existentes	CCA	Sim	Atualmente existem 4 ligas pertencentes ao CCA	PREXC/ DAA/	PDI
6	3.5.2	divulgação das Ligas	prevê o intercâmbio entre	evento de divulgação das ligas	calendário e viabilização da realização de	Organizar um evento de divulgação das ligas acadêmicas do CCA/UFPI	Liga	Parcial	Aguardando os relatórios das ligas, após a conclusão do período 2024.2	CCA/LIGA/PREXC	PDI
7	3.5.3	Definição de espaço físico para instalação das Ligas Acadêmicas	a discussão para instalação das Ligas Acadêmicas	espaços físicos destinados às	do espaço físico	Planejamento para idealização de novos espaços Espaço físico definido	CCA	Parcial	Ligas estão sendo organizadas nas salas dos docentes coordenadores	CCA/LIGA	CCA

:	8	Abertura de Empresas	Júnior vinculada ao Curso de	Júnior vinculada ao Curso de	da Empresa Júnior vinculada ao Curso de	criação de	CCA/ Conselho Departamental / PREX	Estão associadas 5 empresas ativas junto ao INEAGRO	CCA
			desenvolvidas no âmbito do CCA	em atividade, com	Agronômica com atividades desenvolvidas no âmbito do CCA	Veterinária			

4		TEMA ESTR.	ATÉGICO	régico					GESTÃO E GOVERNANÇA - APERFEIÇOAR A GESTÃO ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA				
OBJE"	TIVO	PROVER UM	A GESTÃO) MODERN	NA, EFICIE	NTE, TRAN	SPARENTE	E E DESBURG	OCRATI	ZADA.			
ITE M	IdPD E ¹	МЕТА	CENÁRIO	o	SITUAÇÃ	ÃO.	RESPONS EL ²	SÁV ACO!	MPANH	AMENTO	APOIO ³	ORIGE M ⁴	
		ATUAL 2024 2023 2024			A	CLUÍD Não/Pa	EVIDENCIAR (Métrica de Avaliação)						
01	4.1.1	Elaborar plano anual de aquisição e compra de bens e serviços, conforme especifico no PDI / PDU	Docume nto elaborad o e publicita do	Docume nto elaborad o e publicita do	Docume nto elaborad o e publicita do	Docume nto elaborad o e publicita do	PRAD	Sim		https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/PDU_CCA_2020_2022_Aprovado.pdf	CCA	PDI	
OBJE	TIVO	FORTALECE	CR AS BOA	S PRÁTICA	AS DE GOV	ERNANÇA	, TRANSPAI	RÊNCIA DA	INFOR	MAÇÃO E GESTÃO ORIENTADO A RESULTADO			

01	4.2.1	Identificar e mapear em 100% das unidades administrativ as no mínimo 8 macroproces sos BPMN (Business Process Model and Notation)	0	Não foi realizado	Não foi realizado	Não foi realizado	CCA/PROPLA N	Não	Macroprocessos mapeados na Unidade	PROPL AN	PDI
02	4.2.2	Elaborar e/ou atualizar 100% os Regimentos internos por Unidade Hierárquica	50%	O Regimen to Interno da Unidade encontra -se em fase de revisão para submissã o e aprovaçã o dos conselho s superior es	-	O Regimen to Interno da Unidade encontrase em fase de revisão para submissã o e aprovaçã o dos conselho s superiore s	CCA	Não		PROPL AN	PDI

03	4.2.3	Elaborar e atualizar o Plano de Desenvolvim ento da Unidade (PDU) durante a vigência do PDI 2020/2024 por Unidade Hierárquica	PDU 2020- 2022 publicad o	PDU 2023- 2024 publicad o	Publicar PDU até 30/04/20 23 com vigência até 31/12/20 24	PDU 2023- 2024 publicad o	CCA	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/CCA-ARQUIVO-FINAL-PDU-CCA-2023-2024.pdf	PROPL AN	PDI/PDI- CCA
04	4.2.4	Definir em cada Unidade Hierárquica seu Mapa Estratégico	Mapa Estratégi co Publicad o no PDU	Revisar Mapa Estratégi co	Publicar Mapa Estratégi co até 30/04/20 23	Mapa Estratégi co publicad o	CCA	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/CCA-ARQUIVO-FINAL-PDU-CCA-2023-2024.pdf	PROPL AN	PDI
05	4.2.5	Definir em cada Unidade Hierárquica sua Cadeia de Valor	Cadeia de Valor publicad a no PDU	Revisar Cadeia de valor	Publicar Cadeia de Valor até 30/04/20	Cadeia de Valor publicad a	CCA	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/CCA-ARQUIVO-FINAL-PDU-CCA-2023-2024.pdf	PROPL AN	PDI

					23						
07	4.2.6	Possuir página eletrônica e realizar atualizações frequentes e ter aba especifica para acompanham ento do PDI e PDU	Página atualizad a	Realizar atualizaç ão trimestra l da página	Realizar atualizaç ão trimestral da página	Página atualizad a	CCA	Sim	https://ufpi.br/pdi-e-pdu-cca	STI	PDI
11	4.2.7	Acompanhar a execução e dinamizar as ações das assessorias de comunicação , extensão, pesquisa	Ações divulgad as na página do CCA	Ações divulgad as na página do CCA	Ações divulgad as na página do CCA	Ações divulgad as na página do CCA	Direção CCA	Sim	https://ufpi.br/ultimas-noticias-cca/54776-dois-professores-do-cca-ufpi-conquistam-aprovacao-na-chamada-cnpq-n-14-2023-apoio-a-projetos-internacionais https://www.instagram.com/cca_ufpi_/	CCA	Demanda s da comunid ade do CCA

5 OBJETI	DESENVOLVIMENTO D									PRIMORAR AS ESTRATÉGIAS D RECURSOS HUMANOS	E GESTÃO E	
ITEM	IdPDE¹ META		CENÁRIO		SITUAÇÃO		RESPON	SÁVEL²	EL ² ACOMPANHAMENTO		APOIO ³	ORIGEM ⁴
			ATUAL	2024	2023	2024			CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcia l)	EVIDENCIAR (Métrica de Avaliação)		
01	5.1.1	Acompanhar programas de desenvolviment o de equipe, visando fortalecer as habilidades e a qualificação e crescimento profissional do servidor.	06 (4,51%) servidores informaram participação em 21 cursos	04 servidores realizaram cursos em 2024	5%	04 servidores realizaram cursos em 2024	CCA		Sim	https://forms.gle/QDdfjnJtth4zi3J v7 https://forms.gle/9aw34kQxWU5t Ssfi8	STI/SRH	PDI/CCA (64)

02	5.1.2	Implementar programa de acompanhament o de metas – gestão de técnicos administrativos educacionais	Não existe	O PGD foi implantado para 15 servidores do CCA em 2024	Elaboração do programa	O PGD foi implantado para 15 servidores do CCA em 2024	Direção CCA	Sim	15 servidores aderiram ao PGD em 2024 https://pgd.ufpi.edu.br/transparencia	Departamento s CCA	Demandas da comunidade do CCA
OBJETI	vo	GERENCIAR A NECESSIDADE DE REPOSIÇÃO DE PESSOAL									
03	5.2.1	Elaborar trimestralmente um painel com as demandas do centro (conferir no PDI).	Painel atualizado (100%)	Painel atualizado (100%)	Painel atualizado (100%)	Painel atualizado (100%)	CCA	Sim	https://ufpi.br/publicacoes-cca	SRH	PDI

6 TEMA ESTRATÉGIC O			ÉGIC	SUSTENTA							
ITEM	IdPDE ¹	МЕТА	2019	2023	SITUAÇÃO 2024	RESPONSÁVEL ²	ACOMPANHAME CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	NTO EVIDENCIAR	APOIO ³	ORIGEM ⁴	
OBJETI	OBJETIVO MELHORAR A CONSERVAÇÃO DE RECURSOS NATURAIS NO CCA										

1	6.1.1	Reduzir em 100% a deposição de lixo no CCA 100%	Reduzir em 100% a deposição de lixo no CCA 100%	Reduzir em 100% a deposição de lixo no CCA 100%	Nas margens do rio100%	CCA	Sim	i) Identificação mensal dos depósitos de lixo; ii) Verificação da relação entre o ano atual e anos anteriores, mantendo o percentual estimado na meta	PREUNI	PDI PLS (5)
2	6.1.2	Recuperar em 50% a Mata Ciliar do Rio Poti em áreas do CCA	0%	Criação de comissão para definir estratégias e plano de ações para reflorestamento de Mata Ciliar na área do CCA UFPI	0%	Direção do CCA/Chefias de Departamentos/ Conselho Departamental Centros Acadêmicos	Não	Acompanhamento através de imagens aéreas Plantio de mudas nas margens do rio	PREUNI CCN SEMAR	PDI PLS (10)
3	6.1.3	Redução de incêndios em áreas de mata do CCA	Não ocorrência	Manter medidas para reduzir ou prevenir incêndios no CCA	ocorrência	Direção do CCA Conselho Departamental	Parcial	Relatório anual com o número e localização de focos de incêndio	PREUNI	PDI PLS (10)
4	6.1.4	Elaborar programa de tratamentos de resíduos de origem animal	0%	Criar Comissão para discutir proposta/projeto	0%	PREUNI CCA	Não	Proposta elaborada	DZO PRAD	PDI PLS (5)

5	5.1.5	1) Reduzir em 100% os desperdícios de água; 2) Monitorar a qualidade da água	50%	1) Monitorar os locais de vazamento 2) Definir os pontos de coleta de água para avaliação da qualidade	50%	PREUNI CCA Chefias de Departamentos	Parcial	Controle total de vazamentos Resultados de análise da água	CCA Chefias de Departamentos	PDI PLS (3)
6	6.1.6	Desenvolver eventos relacionados à temática de sustentabilidade ambiental para os discentes	1 evento	Planejar e realizar eventos inerentes a temática de sustentabilidade ambiental para os discentes	0%	CCA/PREXC	Não	Registro dos eventos produzidos e divulgados	SCS	PDI
7	7.1.7	Realizar levantamento da fauna e flora da mata da área pertencente ao CCA	0%	Criação de comissão para definir estratégias e plano de ações para o levantamento da fauna e flora na área do CCA/UFPI	0%	CCA/ NEPPAS/PREUN I	Não	Acompanhar através de avaliação aérea/local as áreas recuperadas	CCN	PDI PLS (10)

8	8.1.8	Identificar áreas degradadas do CCA	0%	Identificar áreas degradadas do CCA UFPI	0%	CCA/DEAS DZO/PREUNI	Não	Acompanhar através de avaliação aérea/local as áreas recuperadas	PMT CTT	PDI PLS (10)
9	9.1.9	Planejar a descentralização do acompanhament o das empresas contratadas pela UFPI para o recolhimento de carcaças de animais e resíduos líquidos (químicos e biológicos)	100%	Verificar o atendimento das demandas, a regularidade das coletas e garantir a descentralização do acompanhament o em 100%	100%	Direção do CCA Chefias de Departamentos	Sim	Elaboração de um relatório contendo o registro de atendimento e a regularidade das coletas no CCA	PREUNI	PDI PLS (5)
OBJET	TIVO	ATENI	DER AS MET	TAS DEFINIDAS NO	PLANO DE SUSTEN	TABILIDADE DA U	FPI	I		I
10	6.2.1	Reduzir no mínimo em 50% o consumo com material de expediente: Folha A4.	0%	Levantar a quantidade de folhas A4 utilizadas no CCA	50%	Direção do CCA Chefias de Departamentos	Sim	Relação entre Ano Atual e o Ano 2019 menor ou igual ao percentual estimado na meta	PRAD	PDI
11	6.2.2	Reduzir no mínimo em 50% o consumo com material de cozinha: Copos plásticos	0%	Levantar a quantidade de material de cozinha utilizado no CCA	50%	Direção do CCA Chefias de Departamentos	Sim	Relação entre Ano Atual e o Ano 2019 menor ou igual ao percentual estimado na meta	PRAD	PDI

		(Água e Café) 2019								
12	6.2.3	Reduzir no mínimo em 30% o consumo com telefonia fixa; Referência Média (2018 e 2019)	0%	Levantar o consumo com telefonia fixa no CCA	100%	Direção do CCA Chefias de Departamentos	Sim	Relação entre Ano Atual e o Ano 2019 menor ou igual ao percentual estimado na meta	PRAD	PDI
13	6.2.4	Reduzir em 30% o custo com serviço outsourcing de impressão. Referência ano média 2019 (média 2018 e 2019)	0%	Levantar o número de impressões realizadas no CCA	100%	Direção do CCA Chefias de Departamentos	Sim	Relação entre Ano Atual e o Ano 2019 menor ou igual ao percentual estimado na meta	PRAD/ NTI	PDI
14	6.2.5	Reduzir no mínimo em 30% o gasto com energia elétrica. Referência ano média 2019 (média 2018 e 2019)	0%	Fazer levantamento da quantidade de Kw gastos no CCA	_	Direção do CCA Chefias de Departamentos		Relação entre Ano Atual e o Ano 2019 menor ou igual ao percentual estimado na meta	PRAD PROPLAN	PDI

ЭE						CC	'A			
	TEMA ESTRATÉ	ÉGICO				TE	CNOLOGIA E COMUNICA	ĄÇÃO		
VO	FORTALECER A	COMUNICA	ÇÃO INTERI	NA COM USO	DE FERRAM	ENTAS COM F	FOCO A INSTITUCIONAL	ZAR O TRABALH	IO EM EQU	JIPE.
IdPDE ¹	META	CENÁRIO	Т	SITUAÇÃO	T	RESPONSÁVE	ACOMPANHAME	ENTO	APOIO ³	ORIGEM ⁴
		ATUAL	2024	2023	2024		CONCLUÍDA	EVIDENCIAR		
							(Sim/Não/Parcial)	(Métrica de Avaliação)		
7.1.1	Fortalecer a comunicação interna com uso de ferramentas com			servidores capacitados –	Docentes e servidores capacitados – 70% (TDICs)		Parcial G	Número de docentes e servidores capacitados	CCA	PDI CCA (2020-2024
	VO IdPDE ¹	TEMA ESTRATI VO FORTALECER A IdPDE¹ META 7.1.1 Fortalecer a comunicação	TEMA ESTRATÉGICO VO FORTALECER A COMUNICA IdPDE¹ META CENÁRIO ATUAL 7.1.1 Fortalecer a comunicação Docentes e servidores	TEMA ESTRATÉGICO VO FORTALECER A COMUNICAÇÃO INTERM IdPDE¹ META CENÁRIO ATUAL 2024 7.1.1 Fortalecer a comunicação Docentes e servidores e servidores	TEMA ESTRATÉGICO VO FORTALECER A COMUNICAÇÃO INTERNA COM USO IdPDE¹ META CENÁRIO SITUAÇÃO ATUAL 2024 2023 7.1.1 Fortalecer a comunicação Docentes e servidores e servidores servidores	TEMA ESTRATÉGICO VO FORTALECER A COMUNICAÇÃO INTERNA COM USO DE FERRAM IdPDE¹ META CENÁRIO SITUAÇÃO ATUAL 2024 2023 2024 7.1.1 Fortalecer a comunicação Docentes e servidores e servidores servidores servidores	TEMA ESTRATÉGICO FORTALECER A COMUNICAÇÃO INTERNA COM USO DE FERRAMENTAS COM FINANCIA DE SITUAÇÃO RESPONSÁVE ATUAL 7.1.1 Fortalecer a comunicação servidores serv	TEMA ESTRATÉGICO FORTALECER A COMUNICAÇÃO INTERNA COM USO DE FERRAMENTAS COM FOCO A INSTITUCIONALI IdPDE¹ META CENÁRIO SITUAÇÃO RESPONSÁVEL² ACOMPANHAME ATUAL 2024 2023 2024 CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial) 7.1.1 Fortalecer a comunicação servidores servidores servidores servidores servidores servidores servidores	TEMA ESTRATÉGICO TECNOLOGIA E COMUNICAÇÃO FORTALECER A COMUNICAÇÃO INTERNA COM USO DE FERRAMENTAS COM FOCO A INSTITUCIONALIZAR O TRABALE IdPDE¹ META CENÁRIO SITUAÇÃO RESPONSÁVEL² ACOMPANHAMENTO TONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial) (Métrica de Avaliação) 7.1.1 Fortalecer a comunicação Docentes e servidores Docentes e servidores Servidores Docentes e servidores	TEMA ESTRATÉGICO TECNOLOGIA E COMUNICAÇÃO FORTALECER A COMUNICAÇÃO INTERNA COM USO DE FERRAMENTAS COM FOCO A INSTITUCIONALIZAR O TRABALHO EM EQU IdPDE¹ META CENÁRIO SITUAÇÃO RESPONSÁVEL² ACOMPANHAMENTO APOIO³ ATUAL 2024 2023 2024 CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial) (Métrica de Avaliação) 7.1.1 Fortalecer a comunicação Servidores Docentes e servidores Docentes e servidores Servidores Docentes e servidores PRPG/STI/PREG Parcial Número de docentes e servidores e servidores e servidores

PA	AINEL DE PL	ANO DE ME	ΓAS								
UN	NIDADE			CCA	CCA						
8		TEMA ES	FRATÉGICO		~						
				INT	TERNACIONALIZAÇÃO						
OF	BJETIVO	-	1 - MELHORAR OS ÍNDICES ACADÊMICOS	S: ENADE E CPC							
	T MILLIONAR OF INDICES NO ADEMICOS. EL VIDE										
I IdPDE ¹ META CENÁRIO			S	SITUAÇÃO	RESPONSÁVEL ²	ACOMPANHAMENTO	APOIO ³	ORIGE			
T								SILIGE			

F N	4		2019 (PDI)	2024	2024		CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	EVIDENCIAR (Informar links para documentos que comprovem que a meta foi alcançada)		M^4
1	8.1.1	Monitorar as instituições internacionais atualmente parceiras e vigentes	Não possui registro	Identificação das instituições	16 instituições parceiras	CCA/Programas de pós-graduação CCA	Sim	Drive comissão de governança	ASSINGTER/P ROPESQ	PDI UFPI
2	8.1.2	Melhorar a participação dos servidores e discentes em eventos internacionais	Não possui registro)	Identificação das participações em eventos internacionais E	Sem resultado do ENADE	CCA/Programas de pós-graduação CCA	Sim	Drive comissão de governança	ASSINGTER/P ROPESQ	PDI UFPI (2020- 2024)
C	BJETIVO	2- M	elhorar a participação d	los servidores e discente	es em eventos internacio	onais				
3	8.2.1	Solicitações acerca de levantamento de auxílio financeiros para participação de eventos internacionais	Não possui registro	Identificação de solicitação de auxilio financeiro para participação em eventos internacionais E	Não houve solicitação	CCA/Programas de pós-graduação CCA	-	Drive comissão de governança	ASSINGTER/P ROPESQ	PDI UFPI (2020- 2024)

9		TEMA ESTRAT	rÉGICO				INFRAESTRUTUI FÍSICA	RA - PROMOVER M	ELHORIAS NA I	NFRAESTI	RUTURA
OBJET	IVO	GERENCIAR II	NFRAESTRI	UTURA ADEQU	JADA ÀS NEC	CESSIDADES D	O CCA				
ITEM	IdPDE ¹	META	CENÁRIO		SITUAÇÃO)	RESPONSÁVEL ²	ACOMPANHAME	NTO	APOIO ³	ORIGEM ⁴
			ATUAL	2024	2023	2024		CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	EVIDENCIAR (Métrica de Avaliação)		
01	9.1.1	Prover a aquisição de bens, serviços e material de consumo	Demandas inseridas no PAC	Demandas inseridas no PAC	Demandas inseridas no PAC	Demandas inseridas no PAC	PREUNI	Parcial	-	CCA	PDI
02	9.1.2	Prover a reforma dos setores do CCA via demanda	4 setores atendidos	Atendar (via demanda) os demais setores	Atendar (via demanda) os demais setores	Atendar (via demanda) os demais setores	PREUNI		Total de demandas atendidas/ total de demandas registradas	CCA	Demandas do CCA

03	9.1.3	Ampliar a estrutura física do Espaço Integrado	0%	Não houve ampliação	0%	Não houve ampliação	PREUNI	Não	-	CCA	Demandas do CCA
04	9.1.4	Ampliar a estrutura de laboratórios do CCA	0%	Não houve ampliação	0%	Não houve ampliação	PREUNI	Não	-	CCA	Demandas do CCA
05	9.1.5	Destinar uma área de campo do CCA para utilização de tratores e experimentação de campo	0%	A área foi implementada no DEAS	50%	A área foi implementada no DEAS	Direção CCA/PREUNI	Sim	A área foi implementada no DEAS 100%	PREUNI	Demandas do CCA

06	9.1.6	Reestruturação dos biotérios de bovinos, caprinos, aves, peixes e suínos	0%	O projeto não foi elaborado	25%	O projeto não foi elaborado	Direção CCA/PREUNI	Não	-	PREUNI	Demandas do CCA
07	9.1.7	Reestruturação do espaço destinado ao abate de animais de pequeno e médio porte	0%	O projeto não foi elaborado	25%	O projeto não foi elaborado	Direção CCA/PREUNI	Não	-	PREUNI	Demandas do CCA
08	9.1.8	Viabilizar a construção de uma fábrica de ração	0%	O projeto não foi elaborado	25%	O projeto não foi elaborado	Direção CCA/PREUNI	Não	-	PREUNI	Demandas do CCA

09	9.1.9	Implantação de estrutura para tratamentos de resíduos animais	0%	O projeto não foi elaborado	25%	O projeto não foi elaborado	Direção CCA/PREUNI	Não	-	PREUNI	Demandas do CCA
OBJET	IVO	PROJETAR IN	FRAESTRU	TURA PREDIAI	L E VIÁRIA V	VOLTADA À AC	CESSIBILIDADE				
01	9.4.1	Projetar infraestrutura predial e viária voltada à acessibilidade	0%	A Direção ainda não elaborou o projeto	0%	A Direção ainda não elaborou o projeto	PREUNI	Não	-	CCA	PDI

10	TEMA ESTRATÉGICO	ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL - FORTALECER OS PROGRAMAS DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL
OBJETIVO	AMPLIAR AS AÇÕES DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E DOS SERVIÇOS PRESTADO	OS AOS DISCENTES

ITEM	IdPDE ¹	META	CENÁRIO		SITUAÇÃO		RESPONSÁVEL ²	ACOMPANHAME	NTO	APOIO ³	ORIGEM ⁴
			ATUAL	2024	2023	2024		CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	EVIDENCIAR (Métrica de Avaliação)		
01	10.1.1	Manter o número de bolsas para alunos de baixa renda	117 bolsas	125 alunos contemplados	117 bolsas	125 alunos contemplados	PRAEC	Sim	Total de Bolsas/ Dados fornecidos pela PRAEC	CCA	Demandas da comunidade do CCA
OBJETIV	vo	ESTIMULAR	R AÇÕES DE	APOIO A PERMA	NÊNCIA DE A	LUNOS DE BAIX	A RENDA				
04	10.1.2	Fomentar a participação da comunidade do CCA nos eventos de Assistência Estudantil do Campus	Eventos realizados	Eventos promovidos	Eventos promovidos	Eventos promovidos	PRAEC	Sim	https://www.ufpi.br/ulti mas-noticias- praec/59258-praec- promove- confraternizacao- natalina-nas-residencias- universitarias-do- campus-de-teresina https://www.instagram.c om/p/DARZbeLPA- m/?utm_source=ig_web _copy_link	CCA	PDI

Fonte: Comissão de Elaboração do PDU-CCA 2023-2024

Plano Operacional

Quadro 4 – Planejamento operacional: painel de estratégias e tarefas

PAINEL DE	E ESTRATÉGL	AS E PLANC	DE AÇÕES – EN	ISINO							
UNIDADE		CCA					ANO		2024		
IdPDT ¹	МЕТА		MANTER OS ÍI	NDICES DO ENA	DE E CPC.						
1.1	1.1										
ITEM	ESTRATÉG	IA	PLANO DE AÇ	ÕES 2024				ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAM	ENTO
			1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestro	e			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR/JUSTIFICAR
1	Realizar palestra para Ação não Ação não realizada realizada estudantes sobre a importância do ENADE.					Ação não realizada		PREG/CCA	PDI CCA	Não	Os cursos não relataram participação, pois os discentes do curso não participarão da próxima edição do exame.

2	Participação na feira de Profissões da UFPI.	Ação não prevista	Ação não realizada	Ação não prevista	Ação não prevista	PREG/PREXC	PDI CCA	Não	Os cursos relataram que não participaram da feira de profissões em 2024		
3	Estimular a palestras em colégios do ensino médio, para divulgação dos cursos.	Ação não realizada	Ação não realizada	Ação não realizada	Ação não realizada	CCA	PDI CCA	Não	Os cursos relataram que não tiveram palestras em colégios do ensino médio realizadas		
IdPDT	META	DIMINUIR AS	IINUIR AS TAXAS DE EVASÃO E RETENÇÃO EM 5%.								
1.2											
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇ	ÕES 2024			ATRIBUÍDO²	ORIGEM ³	ACOMPANHAM	ENTO		
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇO 1º Trimestre	ÕES 2024 2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAM. FINALIZADA (Sim/Não)	ENTO EVIDENCIAR		

	Adaptar os currículos às novas diretrizes de modo a tornar o curso mais atrativo e dinâmico. – Agronomia	Em tramite	Em tramite	Em tramite	Em tramite	CCA/PREG	PDI CCA	Sim parcial	Coordenações dos cursos de graduação
5	Adaptar os currículos às novas diretrizes de modo a tornar o curso mais atrativo e dinâmico. –Zootecnia	Em tramite	Em tramite	Em tramite	Em tramite	CCA/PREG	PDI CCA	Sim parcial	Coordenação dos departamentos
6	Otimizar a oferta de disciplinas e turmas para ampliação de vagas	Veterinária ampliou número de disciplinas em 7,4%	Zootecnia ampliou número de disciplinas em 20,4%. Agronomia sem informações	Não houve oferta no trimestre	Sim. Houve ampliação de turmas para os cursos de Zootecnia	CCA	CCA	Sim	Coordenação dos departamentos
7	Estimular a docentes/discentes dos cursos a participarem dos programas PIBIC, PIBICT e PIBEX e monitoria.	Monitorias ampliadas: Agro: 10% Vet: 4,2% Zoot: 7,7%	Ainda não se tem resultados do processo seletivo.	Não houve oferta no trimestre	No CCA foram ofertadas 135 monitorias	CCA	CCA	sim	Coordenação dos departamentos

IdPDT	META	CONTACTAR (CONTACTAR COM 40% DOS EGRESSOS DOS ÚLTIMOS 5 ANOS.										
1.3													
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇ	ÕES 2024			ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAM	ENTO				
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR				
12	Fazer levantamento dos egressos, elaborar e aplicar questionário sobre o sucesso na área de atuação, realizar eventos com a participação dos egressos.	-	-	-	253 egressos contactados de veterinária	STI	PDI CCA	Não	Questionário respondido pela coordenação				
IdPDT	МЕТА	CRIAR 01 CUR	SO DE GRADUA	ÇÃO				ı					
1.4													
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇ	ÕES 2023			ATRIBUÍDO ²	ORIGEM³	ACOMPANHAM	ENTO				

		l° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
14	Elaborar e implantar projeto para um curso de graduação.	Criado	Criado	Criado	Criado	CCA/PREG	PDI CCA	Sim	Resolução CEPEX/UFPI N. 534, de 20 de julho de 2023 Resolução CONSUN/UFPI N. 141, de 24.08.2023.
IdPDT	МЕТА	ELEVAR EM 20)% O NÚMERO DI	E DOCENTES PE	RMANENTES NA PO	ÓS-GRADUAÇÃO.			
1.5		1							'
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇ	ÕES 2024			ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAM	ENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR

15	Garantir a reposição das vagas criadas por aposentadoria de professores, priorizando que os ingressantes tenham perfil para pósgraduação.	-	-	-	4 docentes entraram no CCA	SRH	PDI CCA	Sim	Direção
16	Incentivar a publicação de trabalhos em periódicos em plataformas de impacto.	-	-	-	Realizações de eventos como jornadas cientificas	PRPG e PROPESQI	PDI CCA	Sim	Questionário respondido pela coordenação
17	Estimular o acesso ao edital de produtividade da UFPI e utilizar recursos PROAP/CAPES	-	-	-	Editais publicados pela UFPI	PRPG e PROPESQI	CCA	Sim	Questionário respondido pela coordenação
IdPDT	МЕТА	ELEVAR EM 14	4% O NÚMERO D	E DISCENTES DE	PÓS-GRADUAÇÃO	STRICTO SENSU.		l	
1.6									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇ	ÕES 2024			ATRIBUÍDO ²	ORIGEM³	ACOMPANHAM	ENTO

		l° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
18	Incentivar a permanência dos discentes pela ampliação do número de bolsas	-	-	-	Houve aumento no número de bolsas.	PRPG	PDI CCA	Sim	Número de bolsas atualizadas pelos programas de pós- graduação.
19	Com a elevação do número de docentes na pós graduação stricto sensu, haverá aumento do número de discentes	-	-	-	Houve uma redução no número de discentes	SRH/CCA/PRPG	PDI CCA	Não	Número de discentes na pós- graduação. Questionário respondido pelos programas de pós-graduação
IdPDT	МЕТА	MELHORAR EN	M 20% OS INDICA	ADORES QUALIQ	UANTITATIVOS DA	A FICHA DE AVALIAÇ	ÇÃO UTILIZAD.	A PELA CAPES.	
1.7		I							
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024				ATRIBUÍDO ²	ORIGEM³	ACOMPANHAM	ENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR

24	Incentivar a defesa de dissertações e teses focando a inovação e as necessidades de desenvolvimento tecnológico	-	-	-	05 teses e 5 dissertações foram defendidas	PRPG	PDI CCA	Sim	Questionário respondido pelos programas de pós-graduação		
25	Ofertar cursos de extensão na operação de pacotes estatísticos	Não realizado	Não realizado	Não realizado	Não realizado	PRPG	PDI CCA	Não	Questionário respondido pelos programas de pós-graduação		
26	Viabilizar a oferta do ensino de inglês Instrumental como atividade obrigatória na pós-graduação stricto sensu	PPGZT tem essa disciplina	PPGZT tem essa disciplina	PPGZT tem essa disciplina	PPGZT tem essa disciplina	PRPG	PDI CCA	Parcial	Questionário respondido pelos programas de pós-graduação		
27	Incentivar a publicação de trabalhos em periódicos bem qualificados pela CAPES	-	-	-	Realizações de eventos como jornadas cientificas	PRPG	PDI CCA	Sim	Questionário respondido pelos programas de pós-graduação		
IdPDT	META	REALIZAR 1 CURSO ANUAL SOBRE A PRÁTICA DE METODOLOGIAS ATIVAS.									
1.9											

ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇO	PLANO DE AÇÕES 2024				ORIGEM³	ACOMPANHAM	ENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
28	Estimular os docentes a participarem e conhecerem as metodologias ativas de ensino.	Ação não realizada	Ação não realizada	Ação não realizada	Ação não realizada	PREG	PDI CCA	Não	Não foi reportado curso realizado
IdPDT	META	REALIZAR REV	/ISÃO E ATUALI	ZAÇÃO DA BASI	E CURRICULAR DE	2 CURSOS ADEQUAN	NDO-OS AS NO	VAS DIRETRIZES	
1.10		'							
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇO	ĎES 2024			ATRIBUÍDO²	ORIGEM ³	ACOMPANHAM	ENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
29	Incluir nas atividades do NDE a prática de reestruturação dos	-	-	-	Projetos sob revisão e atualização	CCA/PREG	PDI CCA	Parcial	Coordenações dos cursos

	curriculos.										
30	Incluir nas atividades do NDE a prática de reestruturação dos curriculos.	-	-	-	Agronomia - fase final das adequações do PPC	CCA/PREG	PDI CCA	Parcial	Coordenações dos cursos		
31	Participação do NDE do colegiado de curso nas discussões nacionais das diretrizes.	-	-	-	Veterinária – O PPC encontra-se finalizado e sob correções da CDAC.	CCA/PREG	CCA	Parcialmente	Coordenações dos cursos		
32	Participação do NDE do colegiado de curso nas discussões nacionais das diretrizes.	-	-	-	Em tramite	CCA/PREG	CCA	Parcialmente	Coordenações dos cursos		
IdPDT	МЕТА	ATUALIZAR O	ATUALIZAR O CADASTRO DAS EMPRESAS PARCEIRAS/ SELECIONAR POR ÁREA								
1.11											
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024 ATRIBUÍDO ² ORIGEM ³ ACOMPANHAMENTO									

		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
33	Ampliar parcerias com outras instituições e estabelecer parceria com alunos egressos para prover ações conjuntas com o foco principal de atender as demandas da sociedade	Sem informações	Sem informações	Sem informações	Sem informações	PREG/CGE/CCA	PDI CCA	Não	Cadastro de empresas
34	Contactar instituições que atuem na área de ciências agrárias, incentivando-as a ofertar estágios.	Sem informação	Sem informação	-	l nova parceria do curso de Engenharia Agronômica	PREG/CGE/CCA	PDI CCA	Sim	Cadastro de empresas

PAINEL DE ESTRATÉGIAS E PLANO DE AÇÕES - PESQUISA E INOVAÇÃO							
UNIDADE	CCA	ANO	2024				

1dPDT ¹ 2.1	мета	ESTIMULAR, CONSO	ESTIMULAR, CONSOLIDAR E FORTALECER OS GRUPOS DE PESQUISAS EXISTENTES										
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 20	ANO DE AÇÕES 2024 ATRIBUÍDO ² ORIGEM³ ACOMPANHAMENTO										
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre				FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR			
1	Indetificar e divulgar os grupos de pesquisa existentes e emergentes no CCA.	Número de grupos certificados: 22	*	*	*	CCA/PROPESQI	CCA		SIM	Quantitativo e caracteristicas dos grupos.			
2	Fortalecer os grupos de Pesquisa existentes.	Concluído	*	*	*	CCA/PROPESQI	CCA		SIM	Condições para existência do grupo.			
3	Potencializar as ações dos grupos junto aos programas de pós-graduações, graduação, inovação e extensão	Concluído	*	*	*	CCA/PROPESQI	CCA		SIM	Difundir as ações dos grupos.			

IdPDT	META	INCUBAR MAIS 2 EM	MPRESAS							
2.2										
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2	024			ATRIBUÍDO ²		ORIG	EEM³	ACOMPANHAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre				FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
4	Divulgar as vantagens da incubação de empresas	Não há respostas	Não há respostas	Divulgação na mídia.	Divulgação na mídia.	PREX/INEAGRO	PDI CO	CA	NÃO	Número de empresas incubadas
5	Estimular empreendedores a incubarem suas empresas	Não há respostas	Não há respostas	Divulgação na mídia.	Divulgação na mídia.	PREX/INEAGRO	PDI CO	CA	NÃO	Número de empresas incubadas
IdPDT	META	ELEVAR O NÚMERO) DE TRABALHO	OS PUBLICADOS	NAS PLATAFO	RMAS INDICADAS P	ELA CA	PES		
2.3										

ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 20	24			ATRIBUÍDO ²		ORIC	GEM³	ACOMPANHAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre				FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
6	ELEVAR EM 12% EM EQUIVALENTE A1	Ainda não há respostas	Ainda não há respostas	*	*	PRPG-PPG-CCA	PDI Co	CA	NÃO	
IdPDT	МЕТА	CRIAR ASSESSORIA	DE PESQUISA					·		
2.4										
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 20	24			ATRIBUÍDO ²		ORIC	GEM³	ACOMPANHAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre				FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR

Publicação do livro "Atualizações científicas do Centro de Ci~encias Agrárias- UFPI" DOI:10.47242/978-65- 87959-42-9 ASSESSORIA DE PESQUISA OPERANTE Publicação do livro "Atualizações CAMEV para elaboração de normas científicas do evento da Medicina Veterin[aroa * DIRETORIA/CCA PDI CCA SIM Veterin[aroa																																																																																																																																																		
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

PAINEL	. DE ESTRA	TÉGIAS I	E PLANO	DE AÇÕE	S - EXTENS	ÃO E CU	ILTURA				
UNIDA	DE CO	CA					ANO		2024	1	
IdPD T ¹	МЕТА	Me	elhorar em	ı 30% a mai	s de projetos (que tenha	m parceria interna	e extern	a		
				~~~~							
ITEM	ESTRATÉ A	GI PL.	LANO DE	AÇÕES 20	24		ATRIBUÍ DO²	ORIO	GEM	ACOMPAN	HAMENTO
		1° Tri	rimestre	2° Trimest re	3° Trimestr e	4° Trimes	tre			FINALIZ ADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Criação de comissão d extensão pa desenvolve as ações de ensino, pesquisa e extensão	le o ara er	nalizad	Finaliza do	Finalizad o	Finaliza	ado Direção CCA	PDI		Sim	Comissão criada, portaria CCA/UFPI, № 029/2021
IdPD	META	Pro	omover, ar	nualmente, j	pelo menos ui	n evento i	fixo para apresent	ição de p	rojetos	de Extensão d	lo CCA

Т									
3.2									
ITEM	ESTRATÉGI A	PLANO DE	AÇÕES 20	24		ATRIBUÍ DO ²	ORIGEM 3	ACOMPAN	HAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimest re	3° Trimestr	4° Trimestre			FINALIZ ADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
2	Criação de comissão de extensão para desenvolver as ações de ensino, pesquisa e extensão	Planejame nto do Ruraltec	Não executa do	Não executad o	Não executado	Direção CCA	PDI	Não	O evento Ruraltec foi planejado, porém não executado por falta de recursos
IdPD T	МЕТА	Participar de	e no mínimo	dois eventos	que possam da	r suporte para	integração de	atividade de er	isino, pesquisa e extensão
3.3		,							
ITEM	ESTRATÉGI	PLANO DE	AÇÕES 20	24		ATRIBUÍ	ORIGEM	ACOMPAN	HAMENTO

	A	1° Trimestre	2° Trimest	3° Trimestr	4° Trimestre	DO ²	3	FINALIZ ADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
3	Dar continuidade na participação em eventos de ensino, pesquisa e extensão	Não previsto	Não previsto	Não previsto	Executado	PREXC	PDI	Sim	Expoapi 2024 (https://www.sigaa.ufpi.br/sigaa/public/departamento/extensao.jsf;jsessionid=4C399D4 C391E6B0BD11E9C02F6F884B5.jb05)  VI Feira de Engenharia e Tecnologia (https://www.al.pi.leg.br/radio/noticias-radio/ufpi-anuncia-vi-feira-de-engenharia-e-tecnologia-nos-dias-29-e-30-de-novembro)
IdPD T	МЕТА	Promover no	o mínimo 2 o	rapacitações e	em ferramentas	digitais e méto	odos participat	tivos a distânci	a em atividades de extensão
3.4									
ITEM	ESTRATÉGI A	PLANO DE	AÇÕES 20	24		ATRIBUÍ DO²	ORIGEM 3	ACOMPAN	HAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimest	3° Trimestr e	4° Trimestre			FINALIZ ADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR

4	Dar continuidade a implementaç ão dessas ações	Executad o	Executa do	Não previsto	Não previsto	PREXC	PDI	Sim	Capacitações (PGD e Gestão e Fiscalização de Contratos)
IdPD T	МЕТА	Identificar in	nstituições n	a região Meio	o-Norte em buso	ca de ampliaçã	o de parcerias		
3.5									
ITEM	ESTRATÉGI A	PLANO DE	AÇÕES 20	24		ATRIBUÍ DO²	ORIGEM 3	ACOMPAN	HAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimest re	3° Trimestr e	4° Trimestre			FINALIZ ADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
5	Estruturar um cadastro com as instituições parceiras e identificar as ações previstas  Ampliar o número de	Não previsto	Não previsto	Não previsto	Não previsto	CCA	PDI CCA	Não	-

	instituições parceiras								
IdPD T	МЕТА	Participar do	e eventos de	extensão na g	grande área de C	Ciências Agrár	ias que ocorre	m na região M	leio-Norte
3.6									
ITEM	ESTRATÉGI A	PLANO DE	E AÇÕES 20:	24		ATRIBUÍ DO²	ORIGEM 3	ACOMPAN	HAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimest re	3° Trimestr e	4° Trimestre			FINALIZ ADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
6	Manter a participação na EXPOAPI em 2024, ampliando as áreas de exposição no evento	Não previsto	Não previsto	Não previsto	Executado	CCA	PDI CCA	Sim	(https://www.sigaa.ufpi.br/sigaa/public/departamento/extensao.jsf;jsessionid=4C399D4 C391E6B0BD11E9C02F6F884B5.jb05)

IdPD T	МЕТА	Identificar a	as Ligas Aca	dêmicas exist	entes no CCA e	e promover a c	riação e integi	ração entre ela:	s
3.7									
ITEM	ESTRATÉGI A	PLANO DE	E AÇÕES 20	24		ATRIBUÍ DO ²	ORIGEM 3	FINALIZ ADA	EVIDENCIAR
		1° Trimestre	2° Trimest	3° Trimestr	4° Trimestre			(Sim/Não)	
7	As Ligas Acadêmicas foram identificadas em encontram-se em atividade no ano de 2024.	Em andament o	Em andame nto	Em andamen to	Em andamento	CCA	PDI CCA	Sim	04 ligas (@lacombio, @lanutri_pet, @lacmiso, @laavetufpi)
IdPD T	МЕТА	Promover, a	nnualmente,	um evento de	divulgação das	Ligas Acadên	nicas		
3.8									

ITEM	ESTRATÉGI A	PLANO DE	AÇÕES 20	24		ATRIBUÍ DO²	ORIGEM 3	ACOMPAN	HAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimest re	3° Trimestr e	4° Trimestre			FINALIZ ADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
8	Elaboração de calendário e viabilização da realização de evento	Não previsto	Não previsto	Aguarda ndo relatório	Aguardand o relatório	CCA	PDI CCA	Não	CCA informa que está guardando os relatórios das ligas, após a conclusão do período 2024.2
IdPD T	МЕТА	Definição do	e espaço físi	co para instal	ação das Ligas	Acadêmicas			
3.9		l							
ITEM	ESTRATÉGI A	PLANO DE	AÇÕES 20	24		ATRIBUÍ DO²	ORIGEM 3	ACOMPAN	HAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimest re	3° Trimestr e	4º Trimestre			FINALIZ ADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR

9	Levantament o de	Não previsto	Não previsto	Não previsto	Não previsto	Não previsto	PDI CCA	Sim	As ligas acadêmicas são executadas nas salas determinadas pelos respectivos coordenadores
	disponibilida de do espaço já construído								

PAINEL	DO PLAN	O OPER	ACIONAL –	GESTÃO E	GOVERNA	NÇA				
UNIDAD	E	CENTR	O DE CIÊN	CIAS AGRÁ	ARIAS				ANO	2024
IdPDT ¹	META		Elaborar pla	no anual de a	aquisição e co	ompra de bens e s	erviços, conforn	ne específico n	o PDI / PDU	
4.1										
ITEM	ESTRAT	ÉGIA	PLANO DE	E AÇÕES 202	24		ATRIBUÍD O²	ORIGEM ³	ACOMPANE	IAMENTO
			1° Trimestre	2° Trimestr e	3° Trimestr e	4° Trimestre			FINALIZA DA (Sim/Não)	EVIDENCIAR

1	Elaborar o Plano anual de aquisição e compra de bens e serviços.	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista	Demandas incluídas no PAC	CCA	PDI	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/PDU_CCA_20 20_2022_Aprovado.pdf		
IdPDT	META	Identificar e mapear em 100% das unidades administrativas no mínimo 8 (oito) macroprocessos BPMN (Business Process Model and Notation)									
4.2											
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE	AÇÕES 202	4		ATRIBUÍD O²	ORIGEM ³	ACOMPANH	IAMENTO		
		1° Trimestre	2° Trimestr e	3° Trimestr e	4° Trimestre			FINALIZA DA (Sim/Não)	EVIDENCIAR		

2	Capacitar servidores do CCA nas metodologias sobre macroprocessos BPMN	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista para o 2º trimestre	Ação não prevista para o 3° trimestre	Não foi possível capacitar servidores do CCA nas metodologias sobre macroproces sos BPMN. Esta meta será trabalhada pelo CCA juntamente com a PROPLAN no ano de 2024.	PROPLAN	PDI	Não		
3	Mapear 2 macroprocessos BPMN	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista para o 2º trimestre	-	Não foi possível mapear os macroproces sos BPMN. Esta meta será trabalhada pelo CCA juntamente com a PROPLAN no ano de 2024.	CCA	PDI	Não		
IdPDT	МЕТА	Elaborar e/ou Atualizar os Regimentos internos por Unidade Hierárquica								

4.3											
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE	E AÇÕES 202	24		ATRIBUÍD O²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO			
		1° Trimestre	2° Trimestr e	3° Trimestr e	4° Trimestre			FINALIZA DA (Sim/Não)	EVIDENCIAR		
4	Aprovar e publicar o regimento interno do centro	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista para o 2º trimestre	-	O Regimento Interno da Unidade encontra-se em fase de revisão para submissão e aprovação dos conselhos superiores	CCA	PDI	Não			
IdPDT	META	Elaborar e atualizar o Plano de Desenvolvimento da Unidade (PDU) durante a vigência do PDI 2020/2024 por Unidade Hierárquica									
4.4											
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE	E AÇÕES 202	24		ATRIBUÍD	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO			

		1° Trimestre	2° Trimestr e	3° Trimestr e	4° Trimestre	$O^2$		FINALIZA DA (Sim/Não)	EVIDENCIAR		
5	Elaborar o Plano de Desenvolviment o da Unidade (PDU 2023- 2024).	PDU publicado	PDU publicad o			CCA	PDI	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/CCA-ARQUIVO-FINAL-PDU-CCA-2023-2024.pdf		
IdPDT	META	Definir em o	Definir em cada Unidade Hierárquica seu Mapa Estratégico								
4.5											
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE	AÇÕES 202	4		ATRIBUÍD O²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO			
		1° Trimestre	2° Trimestr e	3° Trimestr e	4° Trimestre			FINALIZA DA (Sim/Não)	EVIDENCIAR		

6	Revisar o Mapa Estratégico do PDU 2020-2022	Mapa Estratégic o revisado e publicado no PDU	-	-	-	CCA	PDI	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/CCA-ARQUIVO-FINAL-PDU-CCA-2023-2024.pdf
IdPDT	META	Definir em	cada Unidade	Hierárquica	sua Cadeia de Val	lor			
4.6									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE	E AÇÕES 202	24		ATRIBUÍD O²	ORIGEM ³	ACOMPANE	IAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimestr e	3° Trimestr e	4° Trimestre			FINALIZA DA (Sim/Não)	EVIDENCIAR

7	Revisar a Cadeia de Valor do PDU 2020- 2022	Cadeia de valor revisada e publicada no PDU	-	-	_	CCA	PDI	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/CCA-ARQUIVO-FINAL-PDU-CCA-2023-2024.pdf
IdPDT ¹	META	Possuir pág	ina eletrônica	e realizar atu	alizações frequen	tes e ter aba esp	ecífica para ac	companhamento	do PDI e PDU
4.7									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE	E AÇÕES 202	4		ATRIBUÍD O²	ORIGEM ³	ACOMPANI	IAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimestr e	3° Trimestr e	4° Trimestre			FINALIZA DA (Sim/Não)	EVIDENCIAR

8	Atualizar a página eletrônica do CCA	Página eletrônica atualizada	Página eletrônic a atualizad a	Página eletrônic a atualizad a	Página eletrônica atualizada	Direção CCA	Demandas da comunida de do CCA	Sim	https://ufpi.br/pdi-e-pdu-cca
IdPDT	МЕТА	Acompanha	ar a execução	e dinamizar a	s ações das assess	sorias de comun	nicação, extens	ão e pesquisa	
4.8									
9	Criar a assessoria de					Direção CCA	Demandas da	-	
	pesquisa	Assessori a de pesquisa foi criada	Assessori a de pesquisa foi criada	-	-		comunida de do CCA	Sim	Portaria CCA/UFPI nº 13, de 27 de março de 2023
10	Divulgar as ações das assessorias de comunicação, extensão e pesquisa na página do CCA e/ou outras mídias eletrônicas	Ações	-	-	Ações das assessorias de comunicação , extensão e pesquisa na página do CCA e/ou outras mídias eletrônicas	Direção CCA	Demandas da comunida de do CCA	Sim	https://ufpi.br/ultimas-noticias-cca/54776-dois-professores-do-cca-ufpi-conquistam-aprovacao-na-chamada-cnpq-n-14-2023-apoio-a-projetos-internacionais  https://www.instagram.com/cca_ufpi_/

PAINEL D	O PLANO OPERAC	TIONAL – GESTÃO D	E PESSOAS								
UNIDADE	CENT	RO DE CIÊNCIAS AC	GRÁRIAS			ANO			2024		
IdPDT ¹	META	Acompanhar progr	amas de desenvolvin	nento de equipe, vis	ando fortalecer as h	nabilidades e a qual	ificação e crescin	nento			
5.1											
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕE	ES 2024			ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPA	ANHAME	NTO	
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZA (Sim/Não)		EVIDENCIAR	
1	Sensibilizar os servidores para participar dos curso e treinamentos	A SRH abriu as inscrições para o Programa de Desenvolvimento Profissional da UFPI	-	-	A SRH ofereceu cursos de capacitação aos servidores da UFPI	SRH	PDI	Sim		https://ufpi.br/ultimas-noticias- cca/55378-abertas-as-inscricoes- para-o-programa-de- desenvolvimento-profissional-da- ufpi	
2	Realizar levantamento dos servidores que fizeram algum curs de aperfeiçoamento	03 servidores 15 servidores 04 servidores -				CCA	PDI	Sim		https://forms.gle/QDdfjnJtth4zi3Jv7 https://forms.gle/9aw34kQxWU5tSs fi8	

3	Implementar programa de acompanhamento de metas – gestão de técnicos administrativos educacionais	-	O Programa de Gestão de Desempenho (PGD) foi implementado para 7 servidores do CCA	O Programa de Gestão de Desempenho (PGD) foi implementado para mais 6 servidores do CCA	O Programa de Gestão de Desempenho (PGD) foi implementado para mais 2 servidores do CCA	CCA	Demandas da comunidade do CCA	Sim	15 servidores aderiram ao PGD em 2024 https://pgd.ufpi.edu.br/transparencia	
IdPDT ¹ 5.3	МЕТА	Elaborar trimestraln	nente um painel con	n as demandas de re	posição de pessoal o	do centro				
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕE	S 2024			ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO		
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR	
7	Realizar levantamento das demandas de pessoal	-	Levantamento realizado	Levantamento realizado	Levantamento realizado	CCA	PDI/ Demandas da comunidade do CCA	Sim	https://ufpi.br/publicacoes-cca	
8	Solicitar ao SRH a reposição de servidores	As solicitações são feitas imediatamente	As solicitações são feitas imediatamente	As solicitações são feitas imediatamente	As solicitações são feitas imediatamente	CCA	PDI/ Demandas da comunidade	Sim	Processo eletrônico	

	aposentados						do CCA		
9	Solicitar ao SRH a contratação de servidor de acordo com as novas demandas do CCA	Solicitações feitas através de processo	Solicitações feitas através de processo	Solicitações feitas através de processo	Solicitações feitas através de processo	CCA	PDI/ Demandas da comunidade do CCA	Sim	Processo eletrônico

PAINEL DE ESTRATÉGIAS E PLANO DE AÇÕES - SUSTENTABILIDADE												
UNIDADE		CCA			ANC		2024					
IdPDT	МЕТА	MELHORAR A	ELHORAR A CONSERVAÇÃO DE RECURSOS NATURAIS NO CCA									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇ	PLANO DE AÇÕES 2023 ATRIBUÍDO ² ORIGEM ³ ACOMPANHAM									
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR			

1	Reduzir em 100% a deposição de lixo no CCA	100%	100%	100%	100%	Direção do CCA  Conselho Departamental	PDI PLS (5)	Sim	i) Identificação mensal dos depósitos de lixo; ii) Verificação da relação entre o ano atual e anos anteriores, mantendo o percentual estimado na meta
2	Recuperar em 50% a Mata Ciliar do Rio Poti em áreas do CCA	0%	0%	0%	0%	Direção do CCA/Chefias de Departamentos/  Conselho Departamental Centros Acadêmicos	PDI PLS (10)	Não	Não foi criada comissão
3	Redução de incêndios em áreas de mata do CCA	Não ocorrência	Não ocorrência	1 ocorrência	Não ocorrência	Direção do CCA Conselho Departamental	PDI PLS (10)	Sim	Relatório anual com o número e localização de focos de incêndio

4	Elaborar programa de tratamentos de resíduos de origem animal	0%	0%	0%	0%	PREUNI CCA	PDI PLS (5)	Não	Não foi criada comissão
5	1) Reduzir em 100% os desperdícios de água; 2) Monitorar a qualidade da água	50%	50%	50%	50%	PREUNI  CCA  Chefias de  Departamentos	PDI PLS (3)	Parcial	1) Controle total de vazamentos  2) Resultados de análise da água (não realizada)
6	Desenvolver eventos relacionados à temática de sustentabilidade ambiental para os discentes	1 evento	100%	0%	0%	CCA/PREXC	PDI	Parcial	Registro dos eventos produzidos e divulgados
7	Realizar levantamento da fauna e flora da mata da área pertencente ao CCA	0%	0%	0%	0%	CCA/ NEPPAS/PREUNI	PDI PLS (10)	Não	Catalogação da fauna e flora do CCA

8	Identificar áreas degradadas do CCA	0%	0%	0%	0%	CCA/DEAS  DZO/PREUNI	PDI PLS (10)	Não	Acompanhar através de avaliação aérea/local as áreas recuperadas
9	Planejar a descentralização do acompanhamento das empresas contratadas pela UFPI para o recolhimento de carcaças de animais e resíduos líquidos (químicos e biológicos)	100%	100%	100%	100%	Direção do CCA  Chefias de Departamentos	PDI PLS (5)	Sim	Elaboração de um relatório contendo o registro de atendimento e a regularidade das coletas no CCA
IdPDT	МЕТА	ATENDER AS	METAS DEFINI	DAS NO PLANO	DE SUSTENTABIL	IDADE DA UFPI			
6.2									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇ	ÇÕES 2023			ATRIBUÍDO²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMI	ENTO

		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
10	Reduzir no mínimo em 50% o consumo com material de expediente: Folha A4.	50%	50%	100%	100%	Direção do CCA  Chefias de Departamentos	PRAD	Sim	Relação entre Ano Atual e o Ano 2019 menor ou igual ao percentual estimado na meta
11	Reduzir no mínimo em 50% o consumo com material de cozinha: Copos plásticos (Água e Café) 2019	50%	50%	100%	100%	Direção do CCA  Chefias de Departamentos	PRAD	Sim	Ano 2019 menor ou igual ao percentual estimado na meta
12	Reduzir no mínimo em 30% o consumo com telefonia fixa; Referência Média (2018 e 2019)	50%	50%	100%	100%	Direção do CCA  Chefias de Departamentos	PRAD	Sim	Ano 2019 menor ou igual ao percentual estimado na meta

13	Reduzir em 30% o CUSTO com serviço outsourcing de impressão. Referência ano média 2019 (média 2018 e 2019)	30%	30%	100%	100%	` Direção do CCA  Chefias de Departamentos	PRAD NTI	Sim	Ano 2019 menor ou igual ao percentual estimado na meta
14	Reduzir no mínimo em 30% o gasto com energia elétrica. Referência ano média 2019 (média 2018 e 2019)					Direção do CCA  Chefias de Departamentos	PRAD PROPLAN		Não existe medidor exclusivo do CCA

PAINEL DE	ESTRATÉO	GIAS E PLA	ANO DE AÇÕES	- TECNOLOGIA	E COMUNICA	ıÇÃO						
UNIDADE		CCA					ANO			2024		
IdPDT¹	МЕТА		FORTALECEI EQUIPE.	R A COMUNICA	ÇÃO INTERNA	A COM US	O DE FE	ERRAMENTAS COM F	OCO A IN	STITUCI	ONALIZAR O TRA	BALHO EM
ITEM	ESTRATI	ÉGIA	PLANO DE A	D DE AÇÕES 2024 ATRIBUÍDO ² ORIGEM ³ ACOMPANHAMENTO								
			l° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimest	re				FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Capacitaç pessoal pa utilização ferrament comunica	ara de as de	Executado	Executado	Não previsto	Não pre	visto	PREG/STI/CEAD	CCA		Não	Adesão ao Programa de Gestão e Desempenho (PGD 2.0) - UFPI

PAINEL I	DO PLANO OPERA	.CIONAL - INI	FRAESTRUTURA								
UNIDADI	Ε	CCA				ANO			2024		
IdPDT	META	Ampliar a áre	a construída do CCA		<u>'</u>						
9.1											
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE A	AÇÕES 2024				ATRIBUÍDO²	ORIGEN	$M^3$	ACOMPANHAM	IENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre					FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Realizar um estudo para ampliação da área construída do CCA	-	As demandas dos setores são encaminhadas diretamente para a direção	-	Não houve elaboração o estudos para ampliação d	de a	CCA	PDI CCA Demand comunid CCA	as da	Sim	Registros da direção
IdPDT	META	Prover a aqui	sição de bens, serviço	s e material de o	consumo						

9.2									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE A	AÇÕES 2024			ATRIBUÍDO ²	ORIGEM³	ACOMPANHAM	ENTO
		1° Trimestre	2º Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
2	Realizar um levantamento das demandas de bens, serviços e material de consumo dos setores	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista para o 1º trimestre	-	As demandas foram inseridas no PAC	CCA	PDI CCA/ Demandas da comunidade do CCA	Sim	-
IdPDT	META	Prover a refor	ma dos setores do CC	CA via demanda					
9.3									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE A	AÇÕES 2024			ATRIBUÍDO ²	ORIGEM³	ACOMPANHAM	ENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR

3	Promover a reforma dos setores via demanda	02 setores atendidos	03 setores atendidos	01 setor atendido	01 setor atendido	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Sim	As demandas foram atendidas conforme necessidade dos setores (DMV; DZOO; LASO/DEAS; DPPA; NEPPAS; Auditório e Sala de Reuniões/CCA)
IdPDT	META	Ampliar a esti	rutura física do Espaç	o Integrado					
9.4									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE A	AÇÕES 2024			ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAM	ENTO
		I° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
4	Elaborar projetos para ampliação de salas de aula do Espaço Integrado para atender demandas dos cursos do CCA	-	-	-	O projeto não foi elaborado, entretanto foi informada à administração superior esta necessidade	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Não	-
IdPDT	META	Ampliar a estr	rutura de laboratórios	do CCA	1	ı	1	1	

9.5									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE A	AÇÕES 2024			ATRIBUÍDO ²	ORIGEM³	ACOMPANHAM	ENTO
		l° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
5	Elaborar projetos para ampliação da estrutura de laboratórios do CCA	-	-	-	Esta meta será reprogramada para 2025	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Não	-
IdPDT	META	Destinar uma	área de campo do CC	CA para utilizaçã	io de tratores e experim	entação de campo			
9.9									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE A	AÇÕES 2024			ATRIBUÍDO²	ORIGEM ³	ACOMPANHAM	ENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR

9	Elaborar projetos para definir a área de campo	-	O setor demandante elaborou o projeto	-	_	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Sim	https://forms.gle/v9GA9vLPNpgB88JY 9
10	Implementação da área	-	Foi disponibilizada uma área de campo	-	A área foi implementada no DEAS	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Sim	https://forms.gle/v9GA9vLPNpgB88JY 9
IdPDT	META	Reestruturaçã	o dos biotérios de bov	rinos, caprinos,	aves, peixes e suínos				
9.10									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE A	AÇÕES 2024			ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAM	ENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4°			FINALIZADA	EVIDENCIAR
		Trinicsac	Trimestre	Trimestre	Trimestre			(Sim/Não)	

12	Elaboração de um projeto para reestruturação dos biotérios de aves, peixes e suínos	-	O setor demandante não informou	-	O setor demandante não informou	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Não	-
IdPDT	META	Reestruturaçã	o do espaço destinado	ao abate de ani	mais de pequeno e méc	lio porte			
9.11									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE A	AÇÕES 2024			ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAM	IENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
13	Elaboração de um projeto para reestruturação dos espaços destinados ao abate de animais de pequeno e médio porte	-	O setor demandante não informou	-	O setor demandante não informou	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Não	-
IdPDT	META	Viabilizar a co	onstrução de uma fábi	rica de ração					

9.12									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE A	AÇÕES 2024			ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAM	ENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
14	Elaboração de um projeto para construção de uma fábrica de ração	-	O setor demandante não informou	-	O setor demandante não informou	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Não	-
IdPDT	META	Implantação d	le estrutura para tratai	nentos de resídu	os animais				
9.13									
IT	ESTRATÉGIA	PLANO DE A	AÇÕES 2024			ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAM	ENTO
EM		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR

15	Elaboração de um projeto para construção de uma área destinada ao tratamento de resíduos animais	-	O setor demandante ainda não elaborou o projeto.	-	O setor demandante ainda não elaborou o projeto.	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Não	-
IdPDT 9.14	МЕТА	Projetar infrae	estrutura predial e viá	ria voltada à ace	essibilidade				
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE A	AÇÕES 2024  2°  Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre	ATRIBUÍDO²	ORIGEM ³	ACOMPANHAM FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
16	Realizar um levantamento das demandas de itens de acessibilidades dos setores	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista para o 2º trimestre	-	A Direção ainda não elaborou o projeto.	CCA	PDI CCA/ Demandas da comunidade do CCA	Não	-

			PAINEL DE ESTR	ATÉGIAS E PLAN	NO DE AÇÕES - INTER	RNACIONA	ALIZAÇÃO			
	UNIDADE		CCA				ANO		2024	1
IdPDT 8.1	META	Monitorar as instit	uições internacionais atualmente	parceiras e vigente	s					
			PLANO DE	AÇÕES 2024					ACOMI	PANHAMENTO
ITEM	ESTRATÉGIA	1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre		ATRIBUÍDO²	ORIGEM ³	FINALIZ ADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Solicitações acerca de identificação de convênios e parcerias.	Ação não prevista para o primeiro trimestre	Foram identificadas 4 parcerias (total 16)	-	Foram identificad parcerias (total 18)	das 2	Direção CCA Programas de pós- graduação	DEMANDAS CCA	Sim	DRIVE COMISSÃO do PDU-CCA 2024
2	Acompanhar os resultados obtidos das parcerias vigentes e realizar à publicidade das parcerias	Ação não prevista	Solicitação de informações através preenchimento de formulários (foram evidenciados 18 publicações internacionais)	-	Solicitação de inforn através preenchimen formulários ( for evidenciados 15 publi internacionais)	nto de ram licações	Direção CCA Programas de pós- graduação	DEMANDAS CCA	Não	DRIVE COMISSÃO do PDU-CCA 2024
IdPDT 8.2	мета	Melhorar a partici	pação dos servidores e discentes	em eventos internac	cionais					
0,2			PLANO DE	AÇÕES 2024					ACOME	PANHAMENTO
ITEM	ESTRATÉGIA	1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimestre	4° Trimestre		ATRIBUÍDO ²	ORIGEM³	FINALIZ ADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Solicitações acerca de levantamento de auxílio financeiros para participação de eventos internacionais.	Ação não prevista para o primeiro trimestre	Solicitação de informações através preenchimento de formulários ( foram evidenciados 4 participações em eventos internacionais nenhum solicitou recurso financeiro)	-	Não foram realiza solicitações	adas	Direção do CCA	DEMANDAS CCA	Sim	DRIVE COMISSÃO do PDU-CCA 2024

PAINE	CL DO PLANO	OPERACIO	NAL - ASSIS	STÊNCIA I	ESTUDANTIL						
UNIDA	ADE	CCA				ANO			2024		
IdPD T	МЕТА	AMPLIAR A	AS AÇÕES D	E ASSISTÊ	NCIA ESTUDA	NTIL E DOS SERVIÇOS PR	ESTADOS AOS	S DISCENTES			
10.1											
ITE M	ESTRATÉ GIA	PLANO DE	AÇÕES 2024				ATRIBUÍ DO ²	ORIGEM ³		ACOMPANI	HAMENTO
		1° Trimestre	2º Trimestre	3° Trimest	4° Trimestre					FINALIZA DA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Manter o número de bolsas para alunos de baixa renda	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista para o 2º trimestre	-	125 alunos do com bolsas PR	CCA foram contemplados AEC	PRAEC	PDI		Sim	Dados fornecidos pela PRAEC
IdPD	META	ESTIMULA	.R AÇÕES DE	E APOIO A	PERMANÊNCIA	A DE ALUNOS DE BAIXA	RENDA				

T									
10.2									
ITE M	ESTRATÉ GIA	PLANO DE	AÇÕES 2024			ATRIBUÍ DO ²	ORIGEM ³	ACOMPANI	HAMENTO
		1° Trimestre	2° Trimestre	3° Trimest	4° Trimestre			FINALIZA DA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
2	Sensibilizar a comunidad e do CCA a participar dos eventos estudantis	Houve ampla participaç ão da comunida de do CCA nos eventos	Houve ampla participaç ão da comunida de do CCA nos eventos	-	Eventos foram promovidos pela PRAEC	CCA/PRA EC	PDI/ Demandas da comunidade do CCA	Sim	Link: https://www.ufpi.br/ ultimas-noticias- praec/59258-praec- promove- confraternizacao- natalina-nas- residencias- universitarias-do- campus-de-teresina
3	Promover ampla divulgação das atividades sócio- culturais e esportivas	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista para o 2º trimestre	-	Implantação do redário no bosque do CCA	CCA	PDI/ Demandas da comunidade do CCA	Sim	www.ufpi.br/p raec

## **Desempenho**

Quadro 5 - Plano de Dados da Graduação

						ANO					
	PL	ANO DE DAI	OOS		2024		CONJUNTO DE DADOS				
							CURSOS DE GRADUAÇÃO				
CODIGO E-MEC	NOME DO CURSO	GRAU	MODALIDADE	IMPLEMENTAÇÃO DA EXTENSÃO COMO COMPONENTE CURRICULAR OBRIGATÓRIO		VAGAS OFERTADAS	TOTAL DE INGRESSOS	TOTAL DE MATRICULADOS	TOTAL DE EGRESSOS		
504	Medicina Veterinária	Bacharelad o	Presencial		não realizado, risão 2025.1	84	84	341	9(*)		
1189700	Zootecnia	Bacharelad o	Presencial	Em curso		80	61	167	01		
508	Engenharia Agronômica	Bacharelad o	Presencial	Em	andamento	80	75	69	39		

^(*) Dados do 2º semestre ainda não disponíveis.

		ANO							
	PLA								
		2024		CONJUNTO DE DADOS					
					INDI	CADORES DE DESEMPI	ENHO		
IT EM	CODIGO E-MEC	NOME DO CURSO	GRAU	MODALIDADE	MODALIDADE TAX		TOTAL DE SUCESSO	TOTAL DE RETENÇÃO	TOTAL DE EVASÃO
1	504	Medicina Veterinária	Bacharelado	Presencial		(*)	(*)	14,81%	6,07%
2	1189700	Zootencia	Bacharelado	Presencial	Presencial		-	20,65%	4,3%
3	508	Engenharia	Bacharelado	Presencial	93	,75%	0,57%	23,19%	8,69%

	Agronômica			
	¹ Igronomica			

(*) Dados de 2024 ainda não disponíveis.

					ANO					
	PI	LANO DE DADOS			2024	CONJUNTO DE DADOS				
						IND	ICADORES DE QUALIDADE			
ITEM	CODIGO E-	NOME DO	GRAU	MODALIDADE	Co	onceito ENADE	Conceito CPC			
	MEC	CURSO			(Exames Nacional de Desempenho do		(Conceito Preliminar de Curso)			
						Estudante)				
1	504	Medicina	Bacharelado	Presencial		3 (2019)*	3 (2019)*			
		Veterinária								
2	1189700	Zootecnia	Bacharelado	Presencial	SI	EM REGISTRO	SEM REGISTRO			
3	508	Engenharia	Bacharelado	Presencial	Presencial 4		4			
		Agronômica								
		(**)								

^(*) ENADE 2023 ainda sem resultado (estava previsto para agosto de 2024).

(**) Os indicadores indicam tanto avanços quanto desafios no desempenho do curso de Engenharia Agronômica. Verifica-se um aumento na taxa de ocupação e no total de sucesso em relação a 2023, evidenciando maior eficiência na formação de profissionais. Esses avanços reforçam o impacto positivo do curso no cumprimento da missão institucional, promovendo o acesso à educação superior e atendendo à demanda social por Engenheiros Agrônomos qualificados. Por outro lado, a taxa de evasão subiu em relação a 2023, representando um ponto de atenção, enquanto o total de retenção reduziu de 24,35% para 23,19%, o que é positivo, mas ainda sugere a necessidade de fortalecer a progressão acadêmica. Esses dados indicam a importância de adotar políticas efetivas para mitigar a evasão, como suporte pedagógico, financeiro e psicológico, especialmente nos períodos iniciais do curso. Além disso, o crescimento no número de ingressantes e matriculados em relação a 2023 demonstra o fortalecimento da atratividade do curso. Contudo, os egressos ainda podem ser otimizados, reforçando a necessidade de melhorias no acompanhamento acadêmico. Esses indicadores reafirmam o compromisso da UFPI em garantir a qualidade do ensino e a formação de profissionais alinhados às demandas regionais e nacionais, mas apontam para a necessidade de ações estratégicas para ampliar a eficiência acadêmica e reduzir as taxas de abandono. As informações foram obtidas a partir do SIGAA e de informações da PREG através do link: https://www.ufpi.br/graduacao-em-numeros-preg.

Os indicadores indicam tanto avanços quanto desafios no desempenho do curso de Bacharelado em Zootecnia. Verifica-se um aumento na taxa de ocupação e no total de sucesso em relação a 2023, evidenciando maior eficiência na formação de profissionais. Esses avanços reforçam o impacto positivo do curso no cumprimento da missão institucional, promovendo o acesso à educação superior e atendendo à demanda social por Zootecnia. A taxa de evasão diminuiu em relação a 2023, representando um ponto positivo pois teve uma queda de evasão de 95,7 % de 2023 para 2024, ou seja, em 2023 apresentou 19,59% de evasão, já em 2024 apenas 4,3%. Por outro lado, apresentou

uma diminuição de ingressantes no curso, embora o número não seja grande precisamos ficar atentos a esse ponto, em 2023 houveram 67 ingressantes enquanto em 2024 foram 61, apresentando a diferença de 6 alunos. Contudo, os egressos ainda podem ser otimizados, reforçando a necessidade de melhorias no acompanhamento acadêmico. Esses indicadores reafirmam o compromisso da UFPI em garantir a qualidade do ensino e a formação de profissionais alinhados às demandas regionais e nacionais, mas apontam para a necessidade de ações estratégicas para ampliar a eficiência acadêmica e reduzir as taxas de abandono.

OBS: As informações foram obtidas a partir do SIGAA e de informações da PREG através do link: https://www.ufpi.br/graduacao-em-numeros-preg

Quadro 6 - Plano de Dados da Pós-Graduação

PLANO DE DADOS										
				ANO	CONJUNTO DE DADOS					
				2024		CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO				
ITEM	CODIGO E-MEC	PROGRAMA	NOME DO CURSO	NÍVEL	VAGAS OFERTADA	TOTAL DE INGRESSOS	TOTAL DE MATRICULADOS	TOTAL DE EGRESSOS		
1	21001014007M4	Programa de Pós- graduação em Agronomia	PPGA	Mestrado	9	7	7	12		
2	21001014007D5	Programa de Pós- graduação em Agronomia	PPGA	Doutorado	7	5	5	8		
3	21001014080P3	Programa de Pós- Graduação em Tecnologias Aplicadas a Animais de Interesse Regional	PPGTAIR	Mestrado/Doutorado	25	14	18	16		
	21001014002P2	Programa de Pós- Graduação em Zootecnia Tropical	PPGZT	Mestrado	25	10	26	7		

210010140	O2P2 Programa de Pós- Graduação em Zootecnia Tropical	PPGZT	Doutorado	14	7	31	11	

PPGZT: Em 2023 houve uma diminuição no número de candidatos que ingressaram no Programa devido à falta de bolsas para novos alunos. No entanto, essa situação não atrapalhou o desenvolvimento contínuo do Programa. O número de matrículas também foi menor, o que pode ser justificado pela conclusão dos cursos por muitos alunos. Foram 12 defesas de doutorado e 6 de mestrado.

## 5- Informações Orçamentária, Financeira e Contábeis

## **Desempenho**

Quadro 10 - Informações Orçamentárias, Financeiras e Contábeis

Unidade	UG	Ação		PTRE	Natu	reza Despesa		DESPESA	DESPESA	
Orçame	Respon	Govern		S			DOTACAO	S	S	
ntária	sável	0					ATUALIZA DA	EMPENHA DAS	LIQUIDA DAS	DESPESA S PAGAS
26279	154098	20RK	FUNCIONAMENTO DE INSTITUICOES FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR	17030 5	3390 14	DIARIAS - PESSOAL CIVIL	42.470,29	42.470,29	42.470,29	42.470,29
26279	154098	20RK	FUNCIONAMENTO DE INSTITUICOES FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR	17030	3390 30	MATERIAL DE CONSUMO	126.926,17	126.926,17	123.786,17	123.786,17
26279	154098	20RK	FUNCIONAMENTO DE INSTITUICOES FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR	17030	3390 33	PASSAGEN S E DESPESAS COM LOCOMOC AO	8.588,09	8.588,09	8.588,09	8.588,09
26279	154098	20RK	FUNCIONAMENTO DE INSTITUICOES FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR	17030	3390 36	OUTROS SERVICOS DE TERCEIROS - PESSOA FISICA	1.045,00	1.045,00	1.045,00	1.045,00
26279	154098	20RK	FUNCIONAMENTO DE INSTITUICOES FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR	17030 5	3390 39	OUTROS SERVICOS DE TERCEIROS - PESSOA JURIDICA	168.730,84	168.730,84	120.450,98	120.450,98
26279	154098	20RK	FUNCIONAMENTO DE INSTITUICOES FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR	17030	4490 52	EQUIPAME NTOS E MATERIAL PERMANEN TE	100.000,00	100.000,00	100.000,00	100.000,00
	ı	1	TOTAL	ı	1	1	447.760,39	447.760,39	396.340,53	396.340,53

Fonte: Pró-Reitoria de Planejamento e Orçamento - PROPLAN/UFPI (2024)