

RELATÓRIO DE ATIVIDADES 2025

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA



Cadeia de Valor

LEVANTAMENTO DE DADOS



RELATÓRIO DE ATIVIDADES



GESTÃO DE RISCOS



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);

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);

VÂNIA RODRIGUES VASCONCELOS

(Membro Titular);

FELIPE ARAÚJO DE ALCANTARA OLIVEIRA

(Membro Titular);

LOUISE MELO DE SOUZA 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

Mara Lucia Jacinto Oliveira

Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Agrônômica

Mônica Arrivabene

Coordenador do Curso de Graduação em Medicina Veterinária

Michelle de Oliveira Maia Parente

Coordenador do Curso de Graduação em Zootecnia

Regina Lucia Ferreira Gomes

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Agronomia

Ricardo Loiola Edvan

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia Tropical

Lilian Silva Catenacci

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

Acrisio de Miranda Sampaio

Chefe do Departamento de Engenharia Agrícola e Solos

Gustavo Alves Pereira

Chefe do Departamento de Fitotecnia

Antonio Augusto Nascimento Machado Junior

Chefe do Departamento de Morfofisiologia Veterinária

Alexandre Fernandes Perazzo

Chefe do Departamento de Planejamento e Política Agrícola

Darcet Costa Souza

Chefe do Departamento de Zootecnia

1- Mensagem do Dirigente



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

É com satisfação que apresentamos o Relatório Anual de Atividades do Centro de Ciências Agrárias (CCA), referente ao exercício de 2025, documento que reúne e sistematiza as principais ações desenvolvidas nas áreas de ensino, pesquisa, extensão e gestão administrativa, em consonância com a missão institucional da UFPI.

O período em referência foi marcado por desafios significativos, que exigiram planejamento, diálogo e compromisso coletivo. Ainda assim, o CCA manteve-se firme em seu propósito de contribuir para a formação acadêmica de qualidade, o fortalecimento da produção científica e a ampliação das ações de extensão, reafirmando seu papel estratégico no desenvolvimento regional e na promoção do conhecimento.

Destacam-se, ao longo do ano, os esforços voltados ao aprimoramento das atividades acadêmicas, ao fortalecimento da gestão administrativa e à melhoria da infraestrutura, sempre orientados pelos princípios da eficiência, da transparência e da responsabilidade institucional. Tais avanços somente foram possíveis graças ao empenho e à dedicação de docentes, técnicos-administrativos, discentes e colaboradores, que, de forma integrada, contribuíram para o alcance dos resultados aqui apresentados.

Este relatório, além de cumprir seu papel de prestação de contas, constitui-se como um importante instrumento de avaliação, planejamento e memória institucional, servindo de base para a definição de metas e estratégias futuras, alinhadas ao Plano de Desenvolvimento Institucional da UFPI.

Por fim, registramos nosso reconhecimento a toda a comunidade acadêmica do CCA e às parcerias institucionais estabelecidas ao longo do período, reafirmando o compromisso desta Direção com a gestão democrática, participativa e orientada para resultados.

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

2-Visão Geral Organizacional

Introdução

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 Agrônômica; 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 Agrônômica (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 (GECОВI);
- 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 engrandecem os conhecimentos locais e os transformem em bens universais, colaborando para a sustentabilidade socioeconômica, cultural e ambiental.

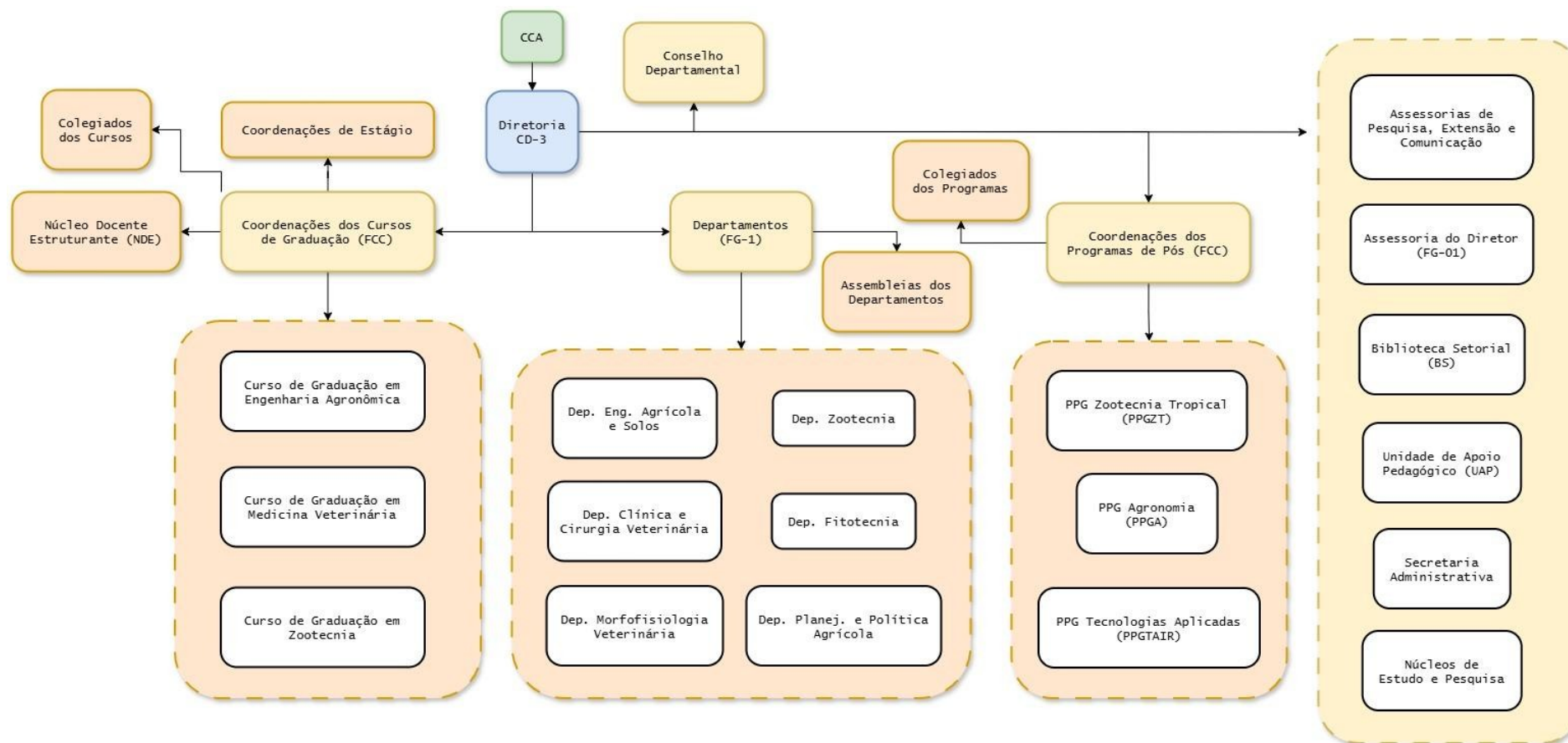
VISÃO

- Ser um centro de excelência para as ciências agrárias nos níveis de graduação e pós-graduação, 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



Rol de Responsáveis

Quadro 1 - Rol de Responsáveis

NOME SERVIDOR	CPF	E-MAIL	NÍVEL DA FUNÇÃO	FUNÇÃO	DATA DE INÍCIO DO MANDATO	DATA DE TÉRMINO DO MANDATO	TIPO	ATO DE NOMEAÇÃO	PUBLICAÇÃO DO ATO DE NOMEAÇÃO NO DOU
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - DIREÇÃO									
WILLAMS COSTA NEVES	XXX.498.783-XX	WILLAMS - NEVES@HOTMAIL.COM	CD-3	DIRETOR	16/03/2025	15/03/2029	TITULAR	AR 198/25, de 27/01/2025	-
ARTENISA CERQUEIRA RODRIGUES	XXX.014.222-XX	ARTENIS ACERQUEIRA@UFPI.EDU.BR	CD-3	VICE-DIRETORA	16.03.2025	15.03.2029	SUBSTITUIÇÃO DE FÉRIAS	AR 199/25, de 27/01/2025	-
ALBERTO LUÍS DA SILVA PINTO	XXX.719.733-XX	ALSPINTO@UFPI.EDU.BR	FG-1	ASSISTENTE DO DIRETOR	05.04.2021	-	TITULAR	AR 385/21, de 05/04/2021	https://www.in.gov.br/web/dou/-/atos-de-5-de-abril-de-2021-312381879
ALILO SILVA CIPRIANO DE SOUZA	XXX.322.143-XX	ALILOCIPRIANO@UFPI.EDU.BR	-	SECRETÁRIO ADMINISTRATIVO	08.10.2024	-	TITULAR	AR 1456/24, de 08/10/2024	-
DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - DFIT/CCA									
GUSTAVO ALVES	XXX.295.858-XX	GUSTAVOPEREIRA@UFPI.EDU.BR	FG-1	CHEFE	06/05/2025	05/05/2027	TITULAR	AR 757/25, de 29/04/2025	-

PEREIRA		DU.BR							
HERIKSEN HIGASHI PUERARI	XXX.131.949- XX	HERIKSEN.PUE RARI@UFPI.E DU.BR	FG-1	SUBCHEFE	06/05/2025	05/05/2027	SUBSTITUIÇÃ O DE FÉRIAS	AR 758/25, de 29/04/2025	-
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E SOLOS - DEAS/CCA									
ACRISIO DE MIRANDA SAMPAIO	XXX.033.503- XX	ACRISIOSAMP AIO@YAHOO. COM.BR	FG-1	CHEFE Pró- Tempore	30/07/2025	-	TITULAR	AR 1460/25, de 30/07/2025	-
DEPARTAMENTO DE MORFOFISIOLOGIA VETERINÁRIA - DMV/CCA									
ANTÔNIO AUGUSTO NASCIMENTO MACHADO JUNIOR	XXX.922.833- XX	MACHADOJU NIOR@UFPI.E DU.BR	FG-1	CHEFE	25/05/2025	24/05/2027	TITULAR	AR 944/25, de 21/05/2025	-
CAMILA ARRIVABENE NEVES	XXX.371.803- XX	ARRIVABENE. CAMILA@UFP I.EDU.BR	FG-1	SUBCHEFE	25/05/2025	24/05/2027	SUBSTITUIÇÃ O DE FÉRIAS	AR 945/25, de 21/05/2025	-
DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E POLÍTICA AGRÍCOLA - DPPA/CCA									
ALEXANDRE FERNANDES PERAZZO	XXX.031.774- XX	ALEXANDREPE RAZZO@UFPI. EDU.BR	FG-1	CHEFE	12/05/2025	11/05/2027	TTTULAR	AR 843/25, de 07/05/2025	-
FRANCISCO FRANCIRLAR NUNES BEZERRA	XXX.694.053- XX	PROFNUN ES@UFPI. EDU.BR	FG-1	SUBCHEFE	12/05/2025	11/05/2027	SUBSTITUIÇÃ O DE FÉRIAS	AR 844/25, de 07/05/2025	-
DEPARTAMENTO DE CLÍNICA E CIRURGIA VETERINÁRIA - DCCV/CCA									
JANAINA DE FATIMA SARAIVA CARDOSO	XXX.875.783- XX	JANAINADEF TIMA@HOTM AIL.COM	FG-1	CHEFE	01/06/2025	31/05/2027	TITULAR	AR 1019/25, de 02/06/2025	-
BRUNO LEANDRO MARANHÃO	XXX.952.323- XX	BRUNOLEAND RODINIZ@UF PI.EDU.BR	FG-1	SUBCHEFE	01/06/2025	31/05/2027	SUBSTITUIÇÃ O DE FÉRIAS	AR 1020/25, de 02/06/2025	-

DINIZ									
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA - DZOO/CCA									
DARCET COSTA SOUZA	XXX.743.955-XX	DARCET.PI@GMAIL.COM	FG-1	CHEFE	08/01/2025	07/01/2027	TITULAR	AR 2/25, de 02/01/2025	-
VANIA RODRIGUES VASCONCELOS	XXX.940.313-XX	VANIARVASC ONCELOS@UFPI.EDU.BR	FG-1	SUBCHEFE	08/01/2025	07/01/2027	SUBSTITUIÇÃO DE FÉRIAS	AR 3/25, de 02/01/2025	-
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - PPGA/CCA									
REGINA LUCIA FERREIRA GOMES	XXX.852.503-XX	RLFGOMES@UFPI.EDU.BR	FCC	COORDENADORA	21/05/2025	20/05/2027	TITULAR	AR 946/25, de 21/05/2025	-
RAFAEL DE SOUZA MIRANDA	XXX.574.523-XX	RSMIRANDA@UFPI.EDU.BR	FCC	SUBCOORDENADOR	21/05/2025	20/05/2027	SUBSTITUIÇÃO DE FÉRIAS	AR 947/25, de 21/05/2025	-
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIAS APLICADAS A ANIMAIS DE INTERESSE REGIONAL - PPGTAIR/CCA									
LILIAN SILVA CATENACCI	XXX.096.328-XX	CATENACCI@UFPI.EDU.BR	FCC	COORDENADORA	08/01/2025	07/01/2027	TITULAR	AR 080/25, de 09/01/2025	-
AIRTON MENDES CONDE JUNIOR	XXX.187.343-XX	AIRTON.CONDE@UFPI.EDU.BR	FCC	SUBCOORDENADOR	08/01/2025	07/01/2027	SUBSTITUIÇÃO DE FÉRIAS	AR 081/25, de 09/01/2025	-
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA TROPICAL - PPGZT/CCA									
RICARDO LOIOLA EDVAN	XXX.980.613-XX	EDVAN@UFPI.EDU.BR	FCC	SUBCOORDENADOR	11/11/2025	10/11/2027	TITULAR	AR 2090/2025, de 11/11/2025	-
NATANAEL PEREIRA DA SILVA SANTOS	XXX.370.073-XX	NATANAEL@UFPI.EDU.BR	FCC	COORDENADOR	11/11/2025	10/11/2027	SUBSTITUIÇÃO DE FÉRIAS	AR 2091/2025, de 11/11/2025	-
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRONÔMICA - CCA/CCA									
MARA LUCIA JACINTO	XXX.847.296-XX	MARALJOLIVEIRA@UFPI.ED	FCC	COORDENADORA	12/05/2025	11/05/2027	TITULAR	AR 875/25, de 12/05/2025	-

OLIVEIRA		U.BR							
RAIMUNDO NONATO PEREIRA DA SILVA	XXX.151.013- XX	NONATOPERE IRARS@HOTM AIL.COM	FCC	SUBCOORDEN ADOR	12/05/2025	11/05/2027	SUBSTITUIÇÃ O DE FÉRIAS	AR 876/25, de 12/05/2025	-
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA - CCMV/CCA									
MÔNICA ARRIVABENE	XXX.355.533- XX	ARRIVABENE @UFPI.EDU.B R	FCC	COORDENAD ORA	12/05/2025	11/05/2027	TITULAR	AR 851/25, de 08/05/2025	-
FELICIANNA CLARA FONSECA MACHADO	XXX.015.403- XX	FELICIANNA CLARA FONSECA MACHADO	FCC	SUBCOORDEN ADORA	12/05/2025	11/05/2027	SUBSTITUIÇÃ O DE FÉRIAS	AR 852/25, de 08/05/2025	-
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA - CCZOO/CCA									
MICHELLE DE OLIVEIRA MAIA PARENTE	XXX.906.434- XX	MICHELLEOM AIA@UFPI.ED U.BR	FCC	COORDENAD ORA	12/05/2025	11/05/2027	TITULAR	AR 862/25, de 09/05/2025	
LUIZ AUGUSTO DE OLIVEIRA	XXX.122.693- XX	LAUGUSTO@ UFPI.EDU.BR	FCC	SUBCOORDEN ADOR	12/05/2025	11/05/2027	SUBSTITUIÇÃ O DE FÉRIAS	AR 863/25, de 09/05/2025	
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ALIMENTOS - CCEA/CCA									
NÚCLEO DE ESTUDOS, PESQUISA E PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS - NUEPPA/CCA									
FELICIANNA CLARA FONSECA MACHADO	XXX.015.403- XX	FELICIANNA CLARA FONSECA MACHADO	-	COORDENAD ORA GERAL	08/01/2025	-	TITULAR	AR 062/25, DE 01/01/2025	-
MARIA CHRISTINA SANCHES MURATORI	XXX.818.157- XX	CHRISMU RATORI@ UOL.COM. BR	-	COORDENAD ORA TÉCNICA	05/02/2025	-	TITULAR	AR 280/25, de 05/02/2025	-
MICHELLE DE OLIVEIRA	XXX.906.434- XX	MICHELLEOM AIA@UFPI.ED	-	COORDENAD ORA DE	05/02/2025	-	TITULAR	AR 280/25, de 05/02/2025	-

MAIA PARENTE		U.BR		PRODUÇÃO					
ANTÔNIO AUGUSTO NASCIMENTO MACHADO JUNIOR	XXX.922.833-XX	MACHADOJUNIOR@UFPI.EDU.BR	-	COORDENADOR DE CONTROLE DE QUALIDADE	05/02/2025	-	TITULAR	AR 280/25, de 05/02/2025	-
NÚCLEO DE ESTUDO E PRESERVAÇÃO DE ANIMAIS SILVESTRES - NEPPAS/CCA									
MAÍRA SOARES FERRAZ	XXX.505.483-XX	MAIRASFERRAZ@UFPI.EDU.BR	-	COORDENADOR GERAL	13/05/2025	12/05/2027	TITULAR	PORTARIA CCA Nº 14, de 13/05/2025	-
LILIAN SILVA CATENACCI	XXX.096.328-XX	CATENACCI@UFPI.EDU.BR	-	SUB-COORDENADOR	13/05/2025	12/05/2027	TITULAR	PORTARIA CCA Nº 14, de 13/05/2025	-
NÚCLEO INTEGRADO DE MORFOLOGIA E PESQUISAS COM CÉLULAS-TRONCO - NUPCelt/CCA									
NAPOLEÃO MARTINS ARGÔLO NETO	XXX.990.505-XX	ARGOLO_NAPOLEÃO@UFPI.EDU.BR	-	COORDENADOR GERAL	15/12/2022	14/12/2026	TITULAR	PORTARIA 19/2022 (CCA)	https://ufpi.br/arquivos_download/arquivos/2022/979.pdf
MIGUEL FERREIRA CAVALCANTE FILHO	XXX.210.983-XX	MIGUELCAVALCANTE@UFPI.EDU.BR	-	SUBCOORDENADOR	15/12/2022	14/12/2026	SUBSTITUIÇÃO DE FÉRIAS	PORTARIA 19/2022 (CCA)	https://ufpi.br/arquivos_download/arquivos/2022/979.pdf
LABORATÓRIO DE ANÁLISE DE SOLOS - LASO/DEAS/CCA									
RICARDO	XXX.447.993-	RICARDOSS@	-	COORDENADOR	03/09/2020	-	TITULAR	AR 785/20	-

SILVA DE SOUSA	XX	UFPI.EDU.BR		OR					
BIBLIOTECA SETORIAL - BS/CCA									
RAFAEL GOMES DE SOUSA	XXX.776.023-XX	RAFAEL.GOMES@UFPI.EDU.BR	-	CHEFE	02/02/2023	-	TITULAR	PORTARIA 4/2023 (CCA)	-

Quadro 2 - Pessoal Permanente

CAMPUS CENTRO	LOTAÇÃO NA UNIDADE	CATEGORIA DOCENTE TAE	CARGA HORÁRIA (20H; 30H; 40H; DE)	NOME DO SERVIDOR	CARGO	NÍVEL*	FORMAÇÃO (FUNDAMENTAL; MÉDIO; SUPERIOR)	TITULAÇÃO (DR; MS; ESP)	FUNÇÃO (CD; FG)
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - SECRETARIA ADMINISTRATIVA/CCA									
CMPP/CCA	SEC.ADM.	TAE	40	ALBERTO LUIS DA SILVA PINTO	AUXILIAR EM ADMINISTRAÇÃO	C	SUPERIOR	ESP	FG-1
CMPP/CCA	SEC.ADM.	TAE	40	ALILO SILVA CIPRIANO DE SOUZA	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	MS	-
CMPP/CCA	SEC.ADM.	TAE	40	JURACI RIBEIRO DOS SANTOS	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	MÉDIO	-	-
BIBLIOTECA SETORIAL DO CCA - BS/CCA									
CMPP/CCA	BIBLIOTECA	TAE	40	RAFAEL GOMES DE SOUSA	BIBLIOTECÁRIO	E	SUPERIOR	MS	-
CMPP/CCA	BIBLIOTECA	TAE	30	SUZANE PIRES COUTINHO	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	ESP	-
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - PPGA/CCA									
CMPP/CCA	PPGA	DOCENTE	DE	VERÔNICA BRITO DA SILVA	PROFESSORA VISITANTE	B	SUPERIOR	DR	--
CMPP/CCA	PPGA	TAE	40	SILAS TAVARES MESQUITA	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	-	-

					ÃO				
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA TROPICAL - PPGZT/CCA									
CMPP/CCA	PPGZT	TAE	40	LUIS GOMES DA SILVA	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	MS	-
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ZOOTECNIA - CZOO/CCA									
CMPP/CCA	CCZOO	TAE	40	FRANCISCO ALVES	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	MÉDIO	-	-
DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - DFIT/CCA									
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	GUSTAVO ALVES PEREIRA	CHEFE DO DFIT	ADJUNTO III	SUPERIOR	DR.	FG-1
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	HERIKSEN HIGASHI PUERARI	SUBCHEFE DO DFIT	ADJUNTO I	SUPERIOR	DR.	-
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	ADALBERTO HIPOLITO DE SOUSA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	C	SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	ANGELA CELIS DE ALMEIDA LOPES	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	TITULAR	SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	CARLOS HUMBERTO AIRES MATOS FILHO	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	ADJUNTO III	SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	DISRAELI REIS DA ROCHA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO	ADJUNTO IV	SUPERIOR	DR.	--

					SUPERIOR				
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	FRANCISCO DE ALCÂNTARA NETO	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	TITULAR	SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	FRANCISCO RODRIGUES LEAL	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	TITULAR	SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	JAQUELINE ZANON DE MOURA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	C	SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	JOSÉ EVANDO AGUIAR BESERRA JÚNIOR	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	ADJUNTO IV	SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	GABRIELA ALMEIDA DE PAULA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	ASSOCIADO I	SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	LUIZ EVALDO DE MOURA PADUA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	TITULAR	SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	PAULO ROBERTO RAMALHO SILVA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	TITULAR	SUPERIOR	DR.	FCC
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	RAFAEL DE SOUZA MIRANDA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	ADJUNTO II	SUPERIOR	DR.	--

CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	RAIMUNDO TOMAZ DA COSTA FILHO	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR		SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	REGINA LUCIA FERREIRA GOMES	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	TITULAR	SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	20	JOÃO PEDRO ALVES DE AQUINO	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR - SUBSTITUTO	AUXILIAR	SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	DOCENTE	DE	WILSON VICENTE SOUSA PEREIRA	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR		SUPERIOR	DR.	--
CMPP/CCA	DFIT	TAE	30	CIBELE FERNANDES PEREIRA BRITO	TÉCNICO DE LABORATÓRI O ÁREA	D	SUPERIOR	ESP.	--
CMPP/CCA	DFIT	TAE	40	FELIPE SOUSA QUEIROZ BARBOSA	TÉCNICO DE LABORATÓRI O ÁREA	D	SUPERIOR	MS.	--
CMPP/CCA	DFIT	TAE	40	JOELTO PIRES MESSIAS	TÉCNICO DE LABORATÓRI O ÁREA	D	SUPERIOR	ESP.	--
CMPP/CCA	DFIT	TAE	40	JUANNA D ARC FONSECA DOS SANTOS	TÉCNICO DE LABORATÓRI O ÁREA	D	SUPERIOR	MS.	--
CMPP/CCA	DFIT	TAE	40	LEUDIMAR AIRES PEREIRA	TÉCNICO DE LABORATÓRI O ÁREA	D	SUPERIOR	MS.	--

CMPP/CCA	DFIT	TAE	40	LUIZ FERNANDO GOMES CAETANO	ENGENHEIRO AGRÔNOMO	E	SUPERIOR	-	-
CMPP/CCA	DFIT	TAE	40	VANESSA REGO SANTOS	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	-	--
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E SOLOS - DEAS/CCA									
CMPP/CCA	DEAS	DOCENTE	DE	VALBER MENDES FERREIRA	DOCENTE	ADJUNTO IV	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DEAS	DOCENTE	DE	LUÍS ALFREDO PINHEIRO LEAL NUNES	DOCENTE	TITULAR	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DEAS	DOCENTE	DE	NEISVALDO BARBOSA DOS SANTOS	DOCENTE	ADJUNTO I	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DEAS	DOCENTE	DE	RICARDO SILVA DE SOUSA	DOCENTE	ADJUNTO III	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DEAS	DOCENTE	DE	ARTENISA CERQUEIRA RODRIGUES	DOCENTE	ADJUNTO IV	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DEAS	DOCENTE	DE	POLIANA ROCHA D'ALMEIDA MOTA	DOCENTE	ASSOCIADO II	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DEAS	DOCENTE	DE	CARLOS JOSÉ GONÇALVES DE SOUZA LIMA	DOCENTE	ASSOCIADO II	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DEAS	DOCENTE	DE	ADEMIR	DOCENTE	TITULAR	ENSINO	DR	-

				SÉRGIO FERREIRA DE ARAÚJO			SUPERIOR		
CMPP/CCA	DEAS	DOCENTE	DE	LAÉRCIO DA SILVA PEREIRA	DOCENTE SUBSTITUTO	AUXILIAR	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DEAS	DOCENTE	DE	RONNY SOBREIRA BARBOSA	DOCENTE	C	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DEAS	TAE	40	MARIA LUCIELMA DA SILVA SANTOS	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇ ÃO	D	ENSINO SUPERIOR	ESP	-
CMPP/CCA	DEAS	TAE	40	LOUISE MELO DE SOUZA OLIVEIRA	TÉCNICA DE LABORATÓRI O ÁREA	D	ENSINO SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DEAS	TAE	40	ROBERTH FERNANDES DE CARVALHO	TÉCNICA DE LABORATÓRI O ÁREA	D	ENSINO MÉDIO	-	-
CMPP/CCA	LASO	TAE	40	PATRICIA SANTOS ANDRADE	TÉCNICA DE LABORATÓRI O ÁREA	D	ENSINO SUPERIOR	MS	-
CMPP/CCA	LASO	TAE	40	HUDSON GOMES EVANGELISTA	QUÍMICO	E	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	LASO	TAE	40	CARLOS ALBERTO SARAIVA DE OLIVEIRA	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇ ÃO	D	MÉDIO	-	-
CMPP/CCA	LASO	TAE	40	WALTERDES DOS SANTOS ARRAIS	TÉCNICO EM AGROPECUÁR IA	D	MÉDIO	-	-

DEPARTAMENTO DE MORFOFISIOLOGIA VETERINÁRIA - DMV/CCA									
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	ANTONIO AUGUSTO NASCIMENTO MACHADO JUNIOR	DOCENTE/ CHEFE DE DEPARTAMEN TO	D - ASSOCIADO	SUPERIOR	DR	FG-1
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	CAMILA ARRIVABENE NEVES	DOCENTE/ SUBCHEFE DE DEPARTAMEN TO	C - ADJUNTO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	FLÁVIO RIBEIRO ALVES	DOCENTE/ CHEFE DE DEPARTAMEN TO	ASSOCIADO III	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	FELICIANNA CLARA FONSECA MACHADO	DOCENTE/ SUBCOORDENADORA CURSO MEDICINA VETERINÁRIA	D - ASSOCIADO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	AMILTON PAULO RAPOSO COSTA	DOCENTE	E - TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	MARIA CHRISTINA SANCHES MURATORI	DOCENTE COORDENADORA DO PPGAN/CCS (AR 1192/23)	E - TITULAR	SUPERIOR	DR	FCC
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	RAIZZA EVELINE ESCÓRCIO PINHEIRO	DOCENTE	C - ADJUNTO	SUPERIOR	DR	-

CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	HATAWA MELO DE ALMEIDA MONTEIRO	DOCENTE	C - ADJUNTO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	LILIAN SILVA CATENACCI	DOCENTE	C - ADJUNTO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	MARIA JOSE DOS SANTOS SOARES	DOCENTE	E – TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	WILLAMS COSTA NEVES	DOCENTE	E – TITULAR	SUPERIOR	DR	CD
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	MIGUEL FERREIRA CAVALCANTE FILHO	DOCENTE	D - ASSOCIADO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	GREGORIO ELIAS NUNES VIANA	DOCENTE	D - ASSOCIADO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	MARIA DO SOCORRO PIRES E CRUZ	DOCENTE	E - TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DMV	DOCENTE	DE	MICHEL MUÁLEM DE MORAES ALVES	DOCENTE		SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DMV	TAE	DE	FRANCISCO KALIVAN OLIVEIRA BEZERRA	TECNICO EM ANATOMIA E NECROPSIA	D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/CCA	DMV	TAE	DE	MAURO SERGIO INACIO MOTA	AUXILIAR OPERACIONAL	A	ENSINO MÉDIO	-	-

CMPP/CCA	DMV	TAE	DE	TERYSDALVA PEREIRA DA COSTA	TECNICO DE LABORATORIO AREA	D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/CCA	DMV	TAE	DE	ROSALBA RIBEIRO SOARES	ENGENHEIRO AGRONOMO	E	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/CCA	DMV	TAE	DE	FELIPE ARAUJO DE ALCANTARA OLIVEIRA	TECNICO DE LABORATORIO AREA	D	SUPERIOR	MS	-
CMPP/CCA	NUEPPA	TAE	40	LUSMARINA RODRIGUES DA SILVA	TÉCNICO DE LABORATÓRIO	D	SUPERIOR	MS	-
CMPP/CCA	NUEPPA	TAE	40	JOSÉ MAURO GOMES DE JESUS	TÉCNICO DE LABORATÓRIO	D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/CCA	NUEPPA	TAE	40	MARIANE PRÓSPERO ALVES	TÉCNICO DE LABORATÓRIO	D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/CCA	NUEPPA	TAE	40	ANTONIETA ALEXANDRINA DE JESUS	TÉCNICO DE LABORATÓRIO	D	SUPERIOR	MS	-
CMPP/CCA	NUPCelt	TAE	40	JANETE MARTINS SOUSA	TÉCNICO DE LABORATÓRIO/AREA	D	SUPERIOR	MS	-
CMPP/CCA	NUPCelt	TAE	40	HERMINIO JOSÉ DA ROCHA NETO	MÉDICO VETERINÁRIO	E	SUPERIOR	MS	-
CMPP/CCA	NUPCelt NEPAS	TAE	40	CLEYTON CHARLES DANTAS CARVALHO	MÉDICO VETERINÁRIO	E	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	NUEPPA	TAE	40	EVANIELLE	ASSISTENTE	D	SUPERIOR	-	-

				FERNANDES LIMA	EM ADMINISTRACAO				
CMPP/CCA	DMV	TAE	40	SEBASTIAO SILVA CHAVES	ASSITENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	ESP	-
DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E POLÍTICA AGRÍCOLA - DPPA/CCA									
CMPP/CCA	DPPA	DOCENTE	DE	ALEXANDRE FERNANDES PERAZZO	CHEFE	ADJUNTO A	SUPERIOR	DR	FG-1
CMPP/CCA	DPPA	DOCENTE	DE	FRANCISCO FRANCILAR NUNES BEZERRA	SUBCHEFE	ASSOCIADO I	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DPPA	DOCENTE	DE	MARA LUCIA JACINTO OLIVEIRA	COORDENADORA CURSO DE ENGENHARIA AGRONOMICA	ADJUNTO A	SUPERIOR	DR	FCC
CMPP/CCA	DPPA	DOCENTE	DE	ANTONIO AECIO DE CARVALHO BEZERRA	DOCENTE CHEFE	TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DPPA	DOCENTE	DE	ERIOSVALDO LIMA BARBOSA	DOCENTE	ASSOCIADO I	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DPPA	DOCENTE	DE	JOSE ALGACI LOPES DA SILVA	DOCENTE	TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DPPA	DOCENTE	DE	KARLA BRITO DOS SANTOS	DOCENTE	ASSOCIADO II	SUPERIOR	DR	-

CMPP/CCA	DPPA	DOCENTE	DE	MARUZANETE PEREIRA DE MELO	DOCENTE	ADJUNTO I	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DPPA	DOCENTE	DE	ROMÁRIO MARTINS COSTA	DOCENTE SUBSTITUTO	A	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DPPA	TAE	40	LAYLA DE SÁ ANDRADE MEDEIROS	ENGENHEIRO AGRÔNOMO	E	SUPERIOR	MS	-
CMPP/CCA	DPPA	TAE	40	SOLANGE IBIAPINA DE ARAUJO	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO	D	SUPERIOR	ESP	-
DEPARTAMENTO DE CLÍNICA E CIRURGIA VETERINÁRIA - DCCV/CCA									
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	JANAINA DE FATIMA SARAIVA CARDOSO	CHEFE	ASSOCIADO III	SUPERIOR	DR	FG-1
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	BRUNO LEANDRO MARANHÃO DINIZ	SUBCHEFE	ASSOCIADO II	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	MONICA ARRIVABENE	COORDENADORA DO CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA	TITULAR	SUPERIOR	DR	FCC
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	MARCELO CAMPOS RODRIGUES	DIRETOR DO HVU/UFPI	ASSOCIADO IV	SUPERIOR	DR	CD
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	ANA LYS BEZERRA BARRADAS	DOCENTE	ASSOCIADO III	SUPERIOR	DR	-

				MINEIRO					
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	FRANCISCO LIMA SILVA	DOCENTE	TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	FRANCISCO SOLANO FEITOSA JUNIOR	DOCENTE	TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	IVETE LOPES DE MENDONCA	DOCENTE	TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	JOAO MACEDO DE SOUSA	DOCENTE	TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	JOSE ADALMIR TORRES DE SOUZA	DOCENTE	TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	JOSE LUCIANO FREITAS HENRIQUES ACIOLI LINS	DOCENTE	ADJUNTO IV	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	LAURO CESAR SOARES FEITOSA	DOCENTE	ASSOCIADO I	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	LUCILENE DOS SANTOS SILVA	DOCENTE	B	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	NAPOLEAO MARTINS ARGOLO NETO	DOCENTE	ASSOCIADO II	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	NEY ROMULO DE OLIVEIRA PAULA	DOCENTE	ASSOCIADO IV	SUPERIOR	DR	-

CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	TACIANA GALBA DA SILVA TENORIO	DOCENTE	ASSOCIADO IV	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	DOCENTE	DE	TANIA VASCONCELOS CAVALCANTE	DOCENTE	TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DCCV	TAE	40	AMILTON GONCALVES DA SILVA	AUXILIAR OPERACIONAL	C	MÉDIO	-	-
CMPP/CCA	DCCV	TAE	40	ANTONIO CARLOS MARTINS PORTELA	TECNÓLOGO FORMAÇÃO	E	SUPERIOR	-	-
CMPP/CCA	DCCV	TAE	DE	CONCEICAO DE FATIMA MUNIZ CHAVES	ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO	D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/CCA	DCCV	TAE	40	ELBERT LOPES DA SILVA	ASSISTENTE DE LABORATORIO	C	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/CCA	DCCV	TAE	40	FRANCISCO DAS CHAGAS DANTAS LOPES	TECNICO DE LABORATORIO AREA	D	SUPERIOR	ESP	-
CMPP/CCA	DCCV	TAE	40	IDENILSON FREITAS CARDOSO	TECNICO EM AGROPECUARIA	D	SUPERIOR	-	-
CMPP/CCA	DCCV	TAE	40	RICARDO DE ARAÚJO	TECNICO DE LABORATORIO AREA	D	SUPERIOR	MS	-

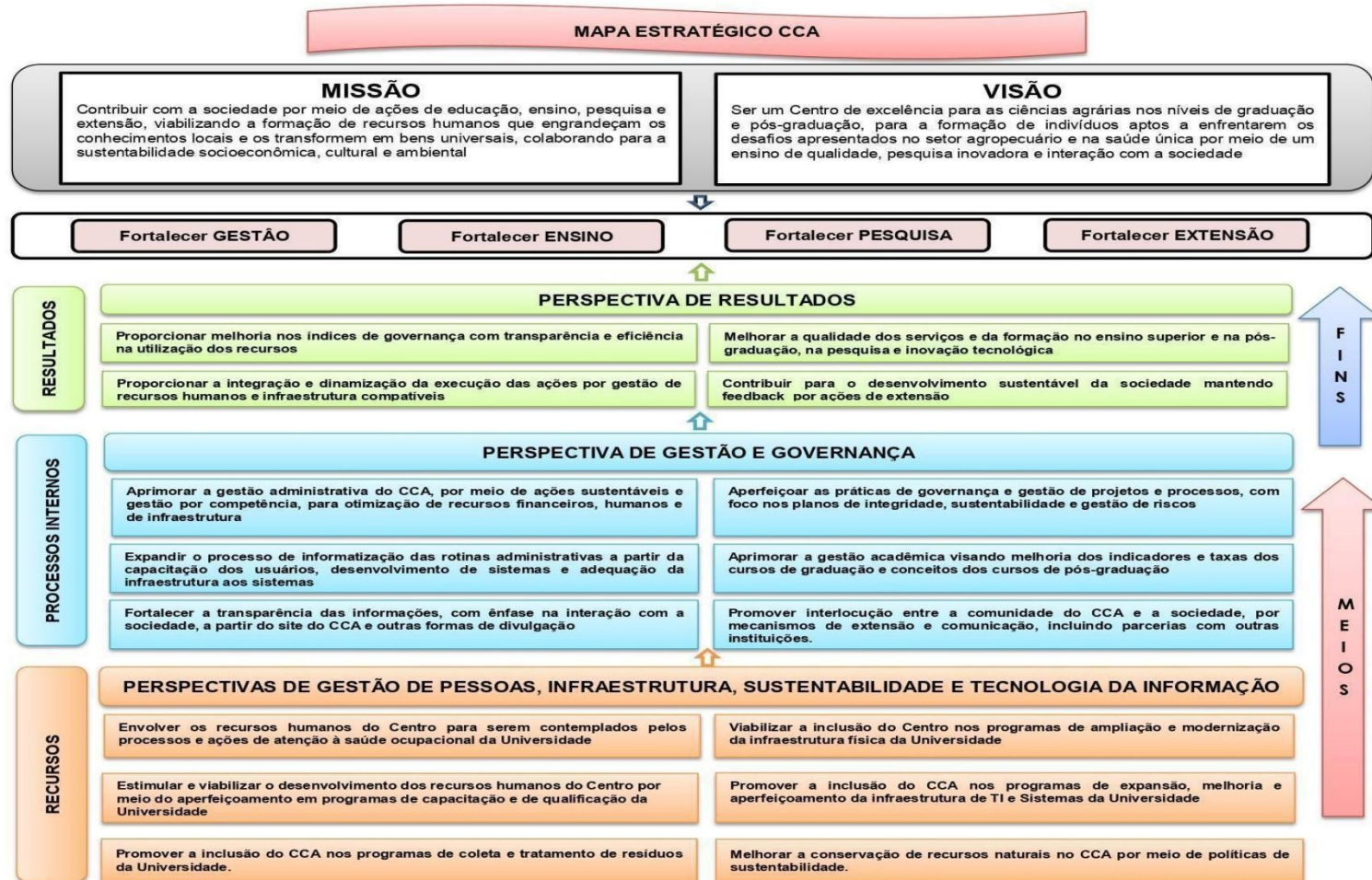
CMPP/CCA	DCCV	TAE	40	RICHARD ATILA DE SOUSA	TECNICO DE LABORATORI O AREA	D	SUPERIOR	MS	-
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA - DZOO/CCA									
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	DARCET COSTA SOUSA	CHEFE DO DZOO	TITULAR	SUPERIOR	DR	FG-1
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	VÂNIA RODRIGUES VASCONCELO S	SUBCHEFE DO DZOO	TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	ACRISIO DE MIRANDA SAMPAIO	CHEFE Pró- Tempore DO DEAS	ADJUNTO IV	SUPERIOR	MS.	FG-1
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	RICARDO LOIOLA EDVAN	COORDENAD OR DO PPGZT/UFPI	ADJUNTO	SUPERIOR	DR	FCC
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	MICHELLE DE OLIVEIRA MAIA PARENTE	COORDENAD ORA DO CURSO DE ZOOTECNIA/C CA	ASSOCIADO III	SUPERIOR	DR	FCC
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	ARNAUD AZEVEDO ALVES	PROFESSOR	TITULAR	SUPERIOR	DR.	-
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	AGUSTINHO VALENTE FIGUEIREDO	PROFESSOR	TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	DANIEL LOUÇANA DA COSTA ARAÚJO	PROFESSOR	ADJUNTO IV	SUPERIOR	DR	FCC
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	JOSÉ LINDENBERG	PROFESSOR	ASSOCIADO III	SUPERIOR	DR	-

				ROCHA SARMENTO					
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	LEILANE ROCHA BARROS DOURADO	PROFESSOR	ASSOCIADO III	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	LEONARDO ATTA FARIAS	PROFESSOR	C	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	LUIZ AUGUSTO DE OLIVEIRA	PROFESSOR	ASSISTENTE I	SUPERIOR	MS.	-
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	LUIS RICARDO ROMERO ARAUCO	PROFESSOR	ASSOCIADO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	MARCOS DAVID FIGUEIRÊDO DE CARVALHO	PROFESSOR	TITULAR	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	NATANAEL PEREIRA DA SILVA SANTOS		ADJUNTO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	DE	RAIMUNDO NONATO PEREIRA DA SILVA	PROFESSOR	ADJUNTO III	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DZOO	DOCENTE	40	FABIANA CRISTINA BELCHIOR DE SOUSA	PROFESSOR	SUBSTITUTO	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DZOO	TAE	40	MANOEL JOSÉ DE CARVALHO	AUXILIAR DE LABORATÓRI O	B	MÉDIO	-	-
CMPP/CCA	DZOO	TAE	40	SAVIO BRAGA	ENGENHEIRO	E	SUPERIOR	MS	-

				CASTELO BRANCO	AGRÔNOMO				
CMPP/CCA	DZOO	TAE	30	JAMES CARLOS FARIAS	ASSISTENTE DE LABORATORIO	C	SUPERIOR	-	-
CMPP/CCA	DZOO	TAE	40	MARCUS VINICIUS BESERRA DOS SANTOS	TECNICO DE LABORATORIO	D	SUPERIOR	DR	-
CMPP/CCA	DZOO	TAE	40	LUIZ ANTONIO SILVA FIGUEIREDO FILHO(*)	MEDICO VETERINARIO	E	SUPERIOR	DR	-

(*) SERVIDOR COLABORADOR - COOPERAÇÃO TÉCNICA.

Mapa Estratégico da Unidade



Cadeia de Valor da Unidade

MISSÃO:

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

MACROPROCESSOS DE SUSTENTAÇÃO

Gerir Atividades Acadêmicas

Gerir Atividades Administrativas

Gestão financeira de recursos gerados no centro

Gerir recursos naturais

MACROPROCESSOS GERENCIAIS

Aprimorar Mecanismos de Governança Pública

Implementar Planejamento Estratégico (ensino, pesquisa, extensão e administração)

Controle e acompanhamento de compras de materiais permanentes, consumo e serviços

Aperfeiçoar a Comunicação Estratégica

MACROPROCESSOS FINALÍSTICOS

Promover avanço na produção técnico, acadêmica e científica

Fomentar a Pesquisa e Inovação

Fortalecer as Práticas de Extensão

Expandir Internacionalização

Promover valores democráticos

Estimular ações Sustentáveis

VISÃO:

Ser um centro de excelência para as ciências agrárias nos níveis de graduação e pós-graduação, 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

SOCIEDADE

ALUNOS
DIPLOMADOS

PATENTES

PUBLICAÇÕES

INOVAÇÃO
TECNOLÓGICA

3-Riscos, Oportunidades e Perspectivas

Quadro 3 – Tabela de Risco

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
1	Suprimento de obras, bens e serviços	Nulidade / revogação dos procedimentos de licitação e contratação	<ul style="list-style-type: none"> Licitações sem estudos técnicos ou com estudos técnicos insuficientes Falta de treinamento específico 	<ul style="list-style-type: none"> Desperdício de recursos públicos Impossibilidade de contratar (ex.: suspensão por mandado de segurança) Especificações indevidamente restritivas Diminuição 	<ul style="list-style-type: none"> Levantamento e planejamento prévio da aquisição Exigir Estudo Técnico Preliminar (ETP) ou justificativa das quantidades Elaborar Termo de 	Mitigar	Inicialmente planejar: melhorar controles internos para assegurar que as contratações sejam precedidas de Estudo Técnico Preliminar (ETP), que servirá de base para a	Setor solicitante/de mandante / Setor de Licitação (PRAD/PREUNI)	<ul style="list-style-type: none"> A unidade mantém comissão de compras e consolida anualmente o Plano Anual de Contratações (PAC). Usar checklist interno de ETP + TR antes de enviar ao setor de licitação.

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
				da competição e aumento não previsto do custo <ul style="list-style-type: none"> • Contratação sem atender à necessidade institucional • Incapacidade da empresa na execução dos serviços 	Referência/Projeto Básico com participação dos setores envolvidos		elaboração do Termo de Referência ou Projeto Básico, devendo conter: necessidade da contratação, reserva do orçamento, requisitos da contratação, relação entre demanda prevista e a quantidade de cada item, levantamento do mercado, escolha do tipo de contratação, estimativas preliminares de preços, descrição do objeto licitado como um todo,		<ul style="list-style-type: none"> • Registrar evidências no processo eletrônico (SIPAC) e promover orientação/capacitação periódica aos requisitantes.

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
							justificativas para o parcelamento (ou não) e 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	<ul style="list-style-type: none"> Desconhecimento/descumprimento de rotinas administrativas Falta de zelo e uso inadequado Falta de manutenção dos equipamentos 	<ul style="list-style-type: none"> Impossibilidade de execução de atividades fins e meios Prejuízo aos cofres públicos 	Conscientização e responsabilização; utilização adequada dos bens; manutenção dos bens	Mitigar	Implementação do Sistema Institucional de rotinas de movimentação patrimonial; Política de Conscientização e Responsabilização pelo uso dos bens; divulgação das normas de uso	Diretor de Centro/Biblioteca; Chefes e Coordenadores de Curso; gestores da UFPI	<ul style="list-style-type: none"> Realizar inventário periódico e reforçar termos de responsabilidade dos usuários. Registrar movimentações patrimoniais no sistema institucional. Divulgar

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
							e segurança; aperfeiçoar rotina de manutenção preventiva e corretiva.		normas de uso/segurança e orientar servidores/terceirizados. • Acionar e acompanhar a manutenção preventiva/corretiva junto à empresa contratada.
5	Gestão de patrimônio	Subtração de bens patrimoniais	<ul style="list-style-type: none"> Deficiência no controle de guarda patrimonial Negligência do usuário 	<ul style="list-style-type: none"> Impossibilidade de execução de atividades fins e meios Prejuízo aos cofres públicos 	Conscientização e responsabilização; monitoramento eletrônico	Mitigar	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	<ul style="list-style-type: none"> Manter postos de vigilância e rotinas de rondas. Monitoramento por câmeras e registro de ocorrências. Controle de chaves/acesso e orientação aos usuários sobre guarda e responsabilidade.

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
8	Gestão financeira	Instrução indevida dos processos de empenho, liquidação e pagamento das despesas	<ul style="list-style-type: none"> • Não observância às instruções estabelecidas • Desconhecimento da legislação contratual • Dificuldade na abertura/operacionalização de processo eletrônico • Falhas do sistema (ex.: tramitação sem assinatura em documentos no SIPAC) 	<ul style="list-style-type: none"> • Atrasos em aquisições/empenho/liquidação/pagamento por ausência/erro documental • Tramitação incorreta • Insatisfação do público interno e externo 	Análise prévia e conferência da documentação cadastral e comprobatória da despesa nas fases de aquisição, empenho, liquidação e pagamento por parte do demandante	Mitigar	1) Análise prévia da documentação processual da despesa; 2) Treinamento específico e regular para fiscais de contratos e requisitantes de despesa; 3) Elaboração e divulgação de manuais de instrução processual e relacionados à fiscalização de contratos.	PRAD / Fiscais de Contratos / Gerência de Contratos / SRH / Setor demandante / Coordenação de Licitações e Compras / Diretoria de Contabilidade e Finanças	<ul style="list-style-type: none"> • A unidade utiliza checklist interno de documentos por fase (aquisição, empenho, liquidação, pagamento). • Submeter processos para conferência da Coordenação de Licitações e Compras antes do trâmite final. • Incentivar participação em cursos de gestão/fiscalização de contratos e divulgar manuais/fluxos atualizados.
14	Suprimento de obras, bens e serviços	Abandono dos serviços prestados pela	Inexequibilidade da proposta apresentada	• Não prestação do serviço	Realizar procedimento de contratação	Mitigar	Adoção de critérios técnicos para	Setor solicitante/de mandante /	• Acompanhar execução contratual com

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
		empresa contratada	para vencer a licitação, dificultando a execução contratual	<ul style="list-style-type: none"> • Impacto negativo nos setores diretamente relacionados • Prejuízo administrativo e financeiro; repercussão negativa na imagem institucional 	emergencial; setor demandante iniciar tramitação de novo processo licitatório		análise da proposta durante o procedimento licitatório e acompanhamento da execução contratual pelo fiscal e gestor do contrato.	Setor de Licitação / Gerência de Contratos (PRAD/PREUNI)	registros do fiscal e gestor (relatórios e evidências). <ul style="list-style-type: none"> • Atuar preventivamente com notificações e glosas quando cabível. • Manter plano de contingência para contratação emergencial e abertura tempestiva de novo processo quando necessário.
16	Gestão do meio ambiente	Exposição da comunidade ufipiana a resíduos nocivos à saúde	Ausência de forma correta de descarte e de manipulação	Contaminação da comunidade ufipiana, lençol freático, solo e meio ambiente em geral	Implantação de procedimentos operacionais padrão (POP) e contratação de empresa para recolher os	Mitigar	Melhorar os procedimentos operacionais padrão, mediante treinamentos, elaboração de manual de	PREUNI e setores que trabalhem com este tipo de resíduos	<ul style="list-style-type: none"> • Manter parceria/contrato com empresa especializada para coleta e disposição adequada.

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
					resíduos		descarte e de biossegurança para controle de possíveis riscos biológicos envolvidos nos processos. Manutenção de contrato perene de empresa para recolher os resíduos.		<ul style="list-style-type: none"> • Padronizar POPs por laboratório/setor, com treinamento anual e registro de participação. • Implementar registro de segregação, acondicionamento e coleta (controle e rastreabilidade).
28	Gestão do planejamento	Abertura de solicitação do projeto sem tempo hábil para contratação da fundação de apoio (FADEX) para gerenciamento de recursos	Dificuldade em gerenciar etapas que antecedem a contratação (ausência de cronograma/planejamento das etapas necessárias)	Inexistência de tempo hábil para arrecadação dos valores previstos via FADEX, gerando: não realização do evento; realização precária; e/ou arrecadação	Acompanhamento dos trâmites processuais pela gestão do projeto. Uso de ad referendum nos conselhos superiores (CEPEX e CD). Para projetos de extensão:	Mitigar	Criação de um calendário com cronograma para solicitação de cadastro dos projetos de extensão/ensino que envolvem arrecadação de recursos	PREXC; PROPLAN-CCC; PRPG; PROPESQI	<ul style="list-style-type: none"> • Adotar calendário interno com prazos mínimos (ex.: antecedência de X dias) para iniciar a tramitação. • Usar checklist de documentos e etapas para

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
				inicialmente de forma não regulamentada	resolução permitindo aprovação na CAMEX, evitando ad referendum		financeiros através da Fundação de apoio. Disponibilizar os trâmites necessários da contratação da FADEX.		contratação/gestão via FADEX. • Acompanhar andamento no processo eletrônico e registrar responsáveis por etapa (coordenação do projeto e direção da unidade).
43	Organização de concursos e processos seletivos	Judicialização do certame	Questionamentos acerca do edital, banca examinadora, avaliação e outras etapas do certame	Atraso no processo ou cancelamento do certame; perda da credibilidade da UFPI	Edital revisado pela comissão, com coleta de informações da SRH e dos órgãos solicitantes do concurso	Mitigar	Aperfeiçoamento da revisão do edital pela comissão, coleta de informações da SRH e órgãos solicitantes do concurso.	COPESE; COC; SRH; Departamento de Ensino e Órgãos solicitantes	<ul style="list-style-type: none"> • Utilizar modelos padronizados de edital e checklist de conformidade. • Registrar versões e justificativas de alterações (rastreabilidade). • Realizar revisão jurídica e técnica antes

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
									da publicação e responder tempestivamente a impugnações.
59	Comunicação institucional	Divulgação de fatos críticos ocorridos na UFPI (ex.: exposição indevida de ocorrência no RU)	Falta de controle nas informações divulgadas e/ou fatos ocorridos ou relacionados à UFPI	Perda de credibilidade	Acompanhamento das mídias sociais e da imprensa	Mitigar	Conscientização de toda a comunidade ufipiana, campanha junto com a imprensa para sempre, antes de divulgar, buscar a versão dos fatos da UFPI.	SCS; Centros de Ensino	<ul style="list-style-type: none"> • Manter fluxo interno: ocorrências e fatos críticos devem ser encaminhados à SCS antes de divulgação externa. • Reforçar orientações em comunicados internos e capacitação de porta-vozes. • Monitorar redes e acionar protocolo de resposta/gestão de crise quando necessário.

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
72	Ensino	Envolvimento insuficiente das instâncias responsáveis (NDE, Colegiado e CDAC/PREG)	Inadequada distribuição das agendas de trabalho entre as unidades diretamente envolvidas	Desatualização do PPC; comprometimento negativo de indicadores	Assessoramento, monitoramento das unidades e capacitação dos envolvidos	Mitigar	Intensificar encontros (seminários, fóruns e capacitações) periódicos de conscientização sobre responsabilidades; dar publicidade às agendas de trabalho e suas ações.	Colegiados dos Cursos; NDE; CDAC/PREG	<ul style="list-style-type: none"> • Definir calendário anual de revisão/atualização do PPC e reuniões do NDE/colegiado. • Registrar atas e encaminhamentos com prazos e responsáveis. • Promover capacitações periódicas e publicizar agendas e entregas.
73	Ensino	Impossibilidade de matrícula curricular: oferta inadequada ou ausência de oferta	Ausência de planejamento de departamentos e coordenações considerando demanda, vagas, horários	Retenção e impactos negativos nos indicadores	Calendário extenso de ajuste de oferta	Mitigar	Plano de ação conjunto com coordenadores e secretários/chefes de departamento, DAA e STI.	DAA/PREG; CGRAD; DPM; PRPG; Gestores acadêmicos	<ul style="list-style-type: none"> • Realizar reuniões departamentais para planejamento de oferta com base em demanda histórica.

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
			e espaço físico						<ul style="list-style-type: none"> • Alinhar vagas/horários/espço com coordenações e DAA/STI antes do período de matrícula. • Monitorar ajustes de oferta e registrar decisões para reduzir retenção.
75	Ensino	Ingresso de alunos sem identificação com o curso (SISU)	Forma de ingresso pela nota, não necessariamente pelo desejo do candidato (quando a nota não permite ingresso no curso desejado)	Evasão e retenção	Não há (conforme Matriz 2022)	Mitigar	Realizar seminários com ingressantes valorizando o perfil profissional do curso; parcerias buscando estágios e monitorias remuneradas e aplicação do	Coordenações de Cursos; CGRAD/PREG	<ul style="list-style-type: none"> • Acolhimento institucional e seminários de integração no início do período. • Divulgar trilhas de carreira, projetos, laboratórios e oportunidades do curso. • Firmar

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
							conhecimento na prática.		parcerias para estágios/monitorias e acompanhar indicadores de evasão por turma.
76	Ensino	Falta de conhecimento mínimo da educação básica para bom desempenho no curso	Educação básica precária	Evasão e retenção	Não há (conforme Matriz 2022)	Mitigar	Cursos de extensão nas áreas em que os alunos necessitam de aprendizagem básica; reforma curricular com oferta de componentes curriculares atendendo essa demanda.	Coordenações de Cursos; CGRAD; Coordenadoria de Seleção e Programas Especiais; DPM; DAA/PREG	<ul style="list-style-type: none"> • Implantar nivelamento (extensão) nas disciplinas-base e monitorias de apoio. • Mapear dificuldades por diagnóstico inicial (avaliações de entrada). • Propor ajustes curriculares e acompanhamento do rendimento acadêmico.

IDRISCO	MACRO PRODUTO	EVENTO DE RISCO	CAUSA	CONSEQUÊNCIA	ATENUAÇÃO E RECUPERAÇÃO	TIPO DE TRATAMENTO	MEDIDA DE TRATAMENTO	RESPONSÁVEL	ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DA MEDIDA (UNIDADE)
79	Ensino	Curso ofertado inadequado com as necessidades do mercado	Componentes curriculares ofertados não atendem às expectativas do mercado e do público-alvo	Descontinuidade da oferta de cursos de especialização e residências médicas uni e multiprofissionais	Ao término de cada turma, coordenação demanda avaliação dos alunos para verificar interrelação entre curso e público-alvo e emitir sugestões	Mitigar	Projetos elaborados atendendo demandas de mercado e expectativas do público-alvo; curso realizar autoavaliação e avaliação pelo público-alvo.	Coordenadores de Curso; Coordenadoria de Programas Lato Sensu e Residências	<ul style="list-style-type: none"> • Realizar avaliação ao final de cada turma (alunos e público-alvo) e registrar plano de melhorias. • Atualizar componentes curriculares com base em tendências e avanços tecnológicos. • Manter diálogo com parceiros do mercado para adequação contínua.

3-Riscos, Oportunidades e Perspectivas

- **Oportunidades**

Com base nos resultados de 2025 e nos projetos em andamento, identificam-se eixos de crescimento que podem ser explorados para ampliar o impacto do CCA na região Meio-Norte.

- **Consolidação de Eventos de Difusão Tecnológica:** Os eventos II Fitotech e I SIMPIFOP (Fruticultura, Ornamentais e Pulses) são importantes para a transferência de tecnologia para o agronegócio regional.
- **Pesquisa Aplicada em Resiliência Climática:** Projetos como o desenvolvimento de porta-enxertos de lima ácida Tahiti tolerantes ao déficit hídrico e a aclimação do algodoeiro sob estresse salino são ativos estratégicos para parcerias com o setor produtivo em cenários de mudanças climáticas.
- **Expansão da Extensão Rural e Captação Discente:** As iniciativas em escolas públicas e rurais de José de Freitas e Entre Rios (projetos PJ08/2025 e PG08/2025) representam uma oportunidade para criar um fluxo contínuo de novos alunos para os cursos de graduação do CCA, combatendo a evasão acadêmica.
- **Liderança em Bioengenharia e Genética:** As pesquisas com células-tronco no laboratório NUPCelt e o melhoramento genético de feijão-fava para agricultura familiar posicionam o CCA como referência tecnológica no Nordeste.
- **Gestão de Fauna e Parceria Institucional:** O avanço na implementação do Centro de Triagem de Animais Silvestres (CETAS) em parceria com o IBAMA cria uma janela para projetos de pesquisa em conservação e prestação de serviços especializados.

4-Governança, Estratégia e Desempenho

● Perspectivas de Resultados

A análise do ciclo de 2025 evidencia que o planejamento institucional deve ser acompanhado de um diagnóstico orçamentário rigoroso para evitar o descrédito e a desmotivação da comunidade.

- Planejamento Integrado e Orçamento Realista: Para os próximos ciclos, é fundamental que o planejamento estratégico seja desenvolvido em conjunto com as unidades e contemple o orçamento disponível. A contenção de recursos nas IFES exige uma definição de prioridades mais rigorosa pela instituição para que os objetivos e metas sejam de fato alcançáveis.
- Sustentabilidade e Governança: Existe o risco de que o planejamento perca o sentido e se torne apenas uma obrigação formal se não houver um equilíbrio entre metas e recursos financeiros, humanos e tecnológicos. Sugere-se a realização de um fórum de discussão institucional para avaliar o impacto real das metas e validar os temas estratégicos vigentes.
- Resgate de Metas Estruturantes: Diversos projetos de infraestrutura registraram execução zero em 2025, como a reestruturação de biotérios (meta 9.1.6), a fábrica de ração (9.1.8) e a acessibilidade predial (9.4.1). A perspectiva para 2026 deve focar na conversão dessas demandas em projetos executivos aptos para captação de emendas parlamentares.
- Digitalização e Padronização Administrativa: Após a reprogramação da meta de mapeamento de macroprocessos (BPMN), a meta para 2026 é atingir 100% de padronização, otimizando o fluxo de trabalho dos servidores integrados ao PGD.
- Melhoria nos Índices de Evasão e Retenção: Com a conclusão das adequações curriculares (PPCs) de Medicina Veterinária, Agronomia e Zootecnia, projeta-se uma redução gradual nas taxas de evasão e retenção nos próximos cinco anos.

- **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, sobretudo 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:**

- Em 2025, o Centro de Ciências Agrárias (CCA) demonstrou um dinamismo acadêmico que extrapolou as metas formais do Plano de Desenvolvimento da Unidade (PDU). Essas ações, embora não previstas no planejamento original, foram essenciais para o cumprimento da missão da unidade e para a minimização de necessidades emergentes.
- Representatividade em Fóruns Científicos Nacionais: Houve uma intensa mobilização do corpo docente em eventos de referência. Destacam-se as participações no XXVI Congresso Brasileiro de Reprodução Animal (Curitiba-PR), no XV Congresso Brasileiro de Buiatria (Fortaleza-CE) e no 60º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (João Pessoa-PB).
- Capacitação Técnica e Padronização: Docentes do DCCV/CCA participaram do XXIX Seminário para Padronização de Treinamento em Métodos de Diagnóstico de Brucelose e Tuberculose (Pedro Leopoldo-MG), garantindo o alinhamento do centro com protocolos sanitários nacionais.
- Integração Regional e Setorial: O centro marcou presença no V SIMPRUPASTO (Chapadinha-MA), no XIX Congresso Nordestino de Produção Animal (Maceió-AL) e no XXIX Congresso Brasileiro de Fruticultura (Campinas-SP). Essas participações fortalecem a inserção do CCA nos principais debates produtivos do Meio-Norte e do Brasil.
- Atuação Estratégica em Zootecnia e Agronomia: A coordenação de Zootecnia e docentes do DPPA, DZOO e DEAS participaram ativamente do ZOOTECH 2025 (Salvador-BA), do XXXIV Congresso Brasileiro de Agronomia (Maceió-AL) e do 9º INOVAGRI International Meeting (Fortaleza-CE). Esses eventos incluíram fóruns de coordenadores de graduação e pós-graduação, fundamentais para a governança das áreas.
- Ecossistema de Inovação e Startups: Além dos congressos, o CCA obteve resultados extraordinários em inovação. O projeto EcoShield conquistou o 1º lugar no StartUFPI 2025. A startup Goattech obteve o 2º lugar no programa Inova

Cerrado (Sebrae) e a equipe TechnoEquus classificou-se para a etapa regional do Desafio Liga Jovem.

- **Captação de Recursos:** Mesmo sem metas financeiras fixas no PDU, o CCA captou mais de R\$ 2 milhões via CNPq para projetos em rede internacional sob liderança do Prof. Alexandre Perazzo. Também foram aprovados projetos nos editais PPSUS/FAPEPI/MS, sob a coordenação da Prof^a. Raizza Escórcio e da Prof^a. Lilian Catenacci, bem como projetos no edital Universal/CNPq, coordenados pela Prof^a. Dr^a. Raizza Escórcio. Dois professores do CCA alcançaram um importante resultado ao ter duas propostas aprovadas, somando R\$ 559,2 mil, na Chamada CNPq/FNDCT/SGPR/MDS nº 17/2025, voltada à Extensão e Pesquisa em Participação Social nos Territórios sob coordenação da Prof^a. Dr^a. Maria Christina Sanches Muratori e Prof. Dr. Eriosvaldo Lima Barbosa.
- **Cultura e Governança Ética:** Foram instituídas pautas de integridade e a realização da 1ª Cerimônia do Chapéu para a Engenharia Agrônômica, visando fortalecer o pertencimento e a retenção discente.

Plano Tático

Quadro 4 – Planejamento tático: painel de objetivos e metas

PAINEL DE PLANO DE METAS										
UNIDADE	CCA									
1	TEMA ESTRATÉGICO	ENSINO								
OBJETIVO	1 - MELHORAR OS ÍNDICES ACADÊMICOS: ENADE E CPC									
ITEM	IdPDE¹	META	CENÁRIO	SITUAÇÃO	RESPONSÁVEL² PREG/CCA	ACOMPANHAMENTO	APOIO³	ORIGEM⁴		
			2019 (PDI)	2024	2025		CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	EVIDENCIAR		
1	4.1.1	Manter os índices do ENADE e CPC	- Melhorar ENADE e CPC Manter índices ENADE e CPC (Engenharia Agrônômica)	ENADE: conceito 4 (histórico 2019-2023)	ENADE: não avaliado em 2025. CPC: 3,49 (último informado). Manter monitoramento e ações de melhoria.	PREG/CCA	Parcial	Indicadores de qualidade informados pela coordenação	PREG	PDI UFPI (2020-2024)
2	4.1.2	Manter os índices do	Obj. 1 - Melhorar	ENADE: não avaliado em	ENADE: não avaliado em	PREG/CCA	Parcial	Indicadores de	PREG	PDI UFPI (2020-2024)

		ENADE e CPC	ENADE e CPC Manter índices ENADE e CPC (Zootecnia)	2025. CPC: conceito 3 (primeira avaliação in loco).	2025. CPC: conceito 3. Manter plano de consolidação e melhoria.			qualidade informados pela coordenação		
3	4..13	Manter os índices do ENADE e CPC	Obj. 1 - Melhorar ENADE e CPC Manter índices ENADE e CPC (Medicina Veterinária)	ENADE: conceito 3 (2023). CPC: 2,64 (2023).	Sem novo ciclo ENADE/CPC informado em 2025; manter ações para elevar desempenho e reduzir retenção/evolução.	PREG/CCA	Parcial	Indicadores de qualidade informados pela coordenação	PREG	PDI UFPI (2020-2024)
OBJETIVO		2- MELHORAR OS INDICADORES DE DESEMPENHO DE CURSO								
4	4.2.1	Diminuir as taxas de evasão em 5%.	Melhorar desempenho de curso Diminuir taxas de evasão em 5% (Eng. Agrônoma)	Meta institucional (PDI 2020-2024).	Evasão informada: -6 (dado conforme relatório). Taxa de ocupação 96,25%.	PREG	Parcial (sem série histórica)	Plano de Dados 2025 - Indicadores de Desempenho (Agronomia)	PREG	PDI UFPI (2020-2024)
5	4.2.2	Diminuir as taxas de evasão em 5%.	Obj. 2 - Melhorar desempenho de curso Diminuir	Meta institucional (PDI 2020-2024).	Evasão informada: 16. Taxa de ocupação 81,25%.	PREG	Parcial (sem série histórica)	Plano de Dados 2025 - Indicadores de	PREG	PDI UFPI (2020-2024)

			taxas de evasão em 5% (Zootecnia)					Desempenho (Zootecnia).		
6	4.2.3	Diminuir as taxas de evasão em 5%.	Obj. 2 - Melhorar desempenho de curso Diminuir taxas de evasão em 5% (Med. Veterinária)	Meta institucional (PDI 2020-2024).	Evasão informada: 10%. Taxa de ocupação 100%. Sucesso 52,5% (30 alunos). Retenção 37,5%.	PREG	Parcial (sem série histórica)	Plano de Dados 2025 - Indicadores de Desempenho (Veterinária).	PREG	PDI UFPI (2020-2024)
7	4.2.4	Diminuir as taxas de retenção em 5%. (Eng. Agrônômica)	Meta institucional (PDI 2020-2024).	Retenção informada: 66 (dado conforme relatório).	PREG	Parcial (sem série histórica)	Plano de Dados 2025 - Indicadores de Desempenho (Agronomia).		PREG	PDI UFPI (2020-2024)
8	4.2.5	Diminuir as taxas de retenção em 5%. (Zootecnia)	Meta institucional (PDI 2020-2024).	Retenção informada: 63 (dado conforme relatório).	PREG	Parcial (sem série histórica)	Plano de Dados 2025 - Indicadores de Desempenho (Zootecnia).		PREG	PDI UFPI (2020-2024)
9	4.2.6	Diminuir as taxas de retenção em 5%. (Med.	Meta institucional (PDI 2020-2024).	Retenção informada: 37,5% (dado conforme	PREG	Parcial (sem série histórica)	Plano de Dados 2025 - Indicadores		PREG	PDI UFPI (2020-2024)

		Veterinária)		relatório).			de Desempenho (Veterinária).			
10	4.2.7	Aumentar as taxas de sucesso em 5%. (Eng. Agronômica)	Meta institucional (PDI 2020-2024).	Sucesso informado: 11 (egressos no período, conforme quadro).	PREG	Parcial (sem série histórica)	Plano de Dados 2025 - Indicadores de Desempenho (Agronomia).		PREG	PDI UFPI (2020-2024)
11	4.2.8	Aumentar as taxas de sucesso em 5%. (Zootecnia)	Meta institucional (PDI 2020-2024).	Sucesso informado: 2 (egressos no período, conforme quadro).	PREG	Parcial (sem série histórica)	Plano de Dados 2025 - Indicadores de Desempenho (Zootecnia).		PREG	PDI UFPI (2020-2024)
12	4.2.9	Aumentar as taxas de sucesso em 5%. (Med. Veterinária)	Meta institucional (PDI 2020-2024).	Sucesso informado: 52,5% (30 alunos), conforme quadro.	PREG	Parcial (sem série histórica)	Plano de Dados 2025 - Indicadores de Desempenho (Veterinária).		PREG	PDI UFPI (2020-2024)
OBJETIVO		3- IMPLANTAR PROGRAMA DE ACOMPANHAMENTO DE EGRESSOS								
13	4.3.1	Contactar com 40%	Agronomia – 0%	Agronomia – 0 %	Não foi informado	CCA/ Coordenação	Não	Quantidade	CCA	PDI UFPI

		dos egressos dos últimos 5 anos.			pela coordenação do curso a tentativa de contactar os 153 egressos identificados	o do curso		não informada pela coordenação dos cursos		(2020-2024)
14	4.3.2	Contactar com 40% dos egressos dos últimos 5 anos.	-	Veterinária – 17 %	54 egressos contactados de veterinária através da criação de um grupo do whatsapp	CCA/ Coordenação do curso	Não	Informação pela Coordenação do curso	CCA	PDI UFPI (2020-2024)
15	4.3.3	Contactar com 40% dos egressos dos últimos 5 anos.		Zootecnia – Não informado	Foi realizado o I Café da Zootecnia, que contou com a participação de egressos, mas não foi informado a quantidade de participantes	CCA/ Coordenação do curso	Sim	Valor informado pela coordenação dos cursos	CCA	PDI UFPI (2020-2024)
OBJETIVO		4 - AUMENTAR A OFERTA DE CURSOS DE GRADUAÇÃO COM FOCO NO ESTÍMULO REGIONAL, SOCIAL E SOCIOECONÔMICO								
16	4.4.13	Criar 01 curso de graduação	Engenharia de Alimentos -	Engenharia de Alimentos –	Curso Criado aguardando	CCA	Sim	Resolução CEPEX/UFPI N. 534, de	PREG	

			Processo em andamento	Curso criado com ingresso da primeira turma	autorização			20 de julho de 2023 Resolução CONSUN/UFPI N. 141, de 24.08.2023.		PDI CCA (2020-2024)
OBJETIVO	5 - ELEVAR A PARTICIPAÇÃO DE DOCENTES EM PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO									
17	1.5.1	Elevar em 6% o número de docentes permanentes na pós-graduação.	PPGC/PPGZT/PPGTAIR - 54	PPGC/PPGZT/PPGTAIR - 58	PPGC – 20 /PPGZT/PPGTAIR - 17	SRH/PRPG/PROPESQI	-	Sem dados	CCA	PDI CCA (2020-2024)
OBJETIVO	6 - AUMENTAR O NÚMERO DE DISCENTES DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU									
18	1.6.1	Manter o número de discentes de pós-graduação stricto sensu.	PPGC/PPGZT/PPGTAIR - 157	PPGA/PPGZT/PPGTAIR - 138	PPGA/PPGZT – 67 /PPGTAIR - 57	PRPG	Não	Questionário respondido pelos programas de pós-graduação	CCA	PDI CCA (2020-2024)
OBJETIVO	7- MELHORAR A QUALIDADE DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU CONSIDERANDO OS CRITÉRIOS DA CAPES E POLÍTICA INSTITUCIONAL									
19	1.7.1	Elevar o número de trabalhos publicados nas plataformas	PPGC/PPGZT/PPGTAIR – equivalente a A1 – 34	PPGC/PPGZT/PPGTAIR – Equivalente a A1 - 54	Não foi informado	PRPG e PROPESQI	Não foi informado	Sem dados	CCA	PDI CCA (2020-2024)

[illegible]

23	1.9.1	Realizar 1 curso anual sobre a prática de Metodologias Ativas.	0	1	Foi realizado através do encontro pedagógico	PREG	Sim	Cursos realizados.	CCA	PDI CCA (2020-2024)
OBJETIVO	9 -INSTITUCIONALIZAR PRÁTICA DE ATUALIZAÇÃO PERIÓDICA DAS BASES CURRICULARES									
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 coordenação	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	Zootecnia – Em andamento	Zootecnia – Concluído	Zootecnia – em andamento	PREG		Questionário respondido pela coordenação	CCA	PDI CCA (2020-2024)

		3 cursos adequando-os às diretrizes do CNE.					Parcialmente	o. A revisão e atualização está sendo realizada pelo NDE da Zootecnia.		
OBJETIVO	10 - AMPLIAR PARCERIAS COM OUTRAS INSTITUIÇÕES E ALUNOS EGRESSOS PARA PROVER AÇÕES CONJUNTAS COM O FOCO PRINCIPAL DE ATENDER AS DEMANDAS DA SOCIEDADE									
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/ Coordenações de estágios.	PDI CCA (2020-2024)

PAINEL DE PLANO DE METAS												
UNIDADE	CCA											
2	TEMA ESTRATÉGICO	PESQUISA E INOVAÇÃO										
OBJETIVO	ESTIMULAR A CRIAÇÃO DE NOVOS GRUPOS DE PESQUISA E CONSOLIDAR OS EXISTENTES.											
ITEM	IdPDE¹	META	CENÁRIO	SITUAÇÃO	RESPONSÁVEL²	ACOMPANHAMENTO	APOIO³	ORIGEM⁴				
			ATUAL	2025	2024	2025			CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	EVIDENCIAR (Métrica de		

										Avaliação)		
1	2.1	Estimular, Consolidar e fortalecer os grupos de pesquisas existentes	Número de grupos Certificados – 22	Aumentar 10%	Aumentar 5% o número de grupos de pesquisa	Aumentar 5% o número de grupos de pesquisa		PROPESQI		Número de grupos.	CCA	PDI CCA (2020-2025)
OBJETIVO		AMPLIAR O NÚMERO DE EMPRESAS INCUBADAS NA UFPI										
2	2.2	Incubar mais 2 empresas	Empresas incubadas na INEAGRO - 7	Incubar mais 2 empresas	Incubar mais 1 empresa	Incubar mais 1 empresa.		PREX/ INEAGRO		Número de empresas incubadas	CCA	PDI CCA (2020-2025)
OBJETIVO		ELEVAR O NÚMERO DE TRABALHOS PUBLICADOS NAS PLATAFORMAS INDICADAS PELA CAPES										
3	2.3	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			CCA	
OBJETIVO		ASSESSORIA DE PESQUISA										
4	2.4	CRIAR ASSESSORIA DE PESQUISA	Criar Assessoria de pesquisa	Assessoria de pesquisa operante	Estabelecer os membros da comissão de assessoria de	Estabelecer os membros da comissão de assessoria de		CCA/ DIRETORIA			CCA	

					pesquisa	pesquisa						
--	--	--	--	--	----------	----------	--	--	--	--	--	--

PAINEL DE PLANO DE METAS											
UNIDADE	CCA										
3	TEMA ESTRATÉGICO	EXTENSÃO E CULTURA									
OBJETIVO	Estimular o corpo docente a desenvolver projetos com parcerias internas e/ou externas com o intuito de consolidar programas e cursos de extensão universitária, presenciais ou a distância										
ITEM	IdPDE¹	META	CENÁRIO	SITUAÇÃO	RESPONSÁVEL²	ACOMPANHAMENTO	APOIO³	ORIGEM⁴			
			ATUAL	2024	2023	2024		CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	EVIDENCIAR (Métrica de Avaliação)		
1	3.1.1	Melhorar em 30% ou mais idealização e aprovação de projetos que tenham parcerias internas e externas			Realização de 9 eventos de extensão cadastrados na PREXC pesquisa e extensão	7 projetos cadastrados	CCA/ Conselho Departamental/ PREXC	Sim	Dados obtidos no SIGAA https://www.sigaa.ufpi.br/sigaa/public/pesquisa/consulta_bolsistas.jsf?aba=p-pesquisa	PREXC/ CRMV/ EMBRAPA/ FMS/ CREA	PDI
\OBJETIVO	Desenvolver projetos que permitam a integração das experiências internas e externas nas atividades do ensino, pesquisa e extensão										
2	3.2.1	Participar de no mínimo dois eventos que possam				22 eventos	CCA/ Conselho Departamental/ PREXC	Sim	https://www.sigaa.ufpi.br/sigaa/	CCA	PDI

		dar suporte para integração de atividade de ensino, pesquisa e extensão							public/pesquisa/consulta_bolsistas.jsf?aba=p-pesquisa e informado pelas coordenações de graduação e pós-graduação		
OBJETIVO	Ampliar parcerias com outras instituições e alunos egressos para prover ações conjuntas com o foco principal de atender as demandas da sociedade										
3	3.3.1	Identificar instituições na região Meio-Norte em busca de ampliação de parcerias				Estruturação de cadastro com as instituições parceiras	CCA	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
OBJETIVO	Estimular a realização de eventos de extensão como simpósios, seminários, reuniões técnicas, palestras, dias de campo, exposições e feiras agropecuárias										
4	3.4.1	Participar de eventos de				22 eventos	CCA/ Conselho	Sim	https://	CCA/PREXC/ DAA/CRMV/C	CCA

		extensão na grande área de Ciências Agrárias que ocorrem na região Meio-Norte						Departament al	www.sigaa.ufpi.br/sigaa/public/pesquisa/consulta_bolsistas.jsf?aba=p-pesquisa e informado pelas coordenações de graduação e pós-graduação	REA/Instituições parceiras		
OBJETIVO		Promover a criação de Ligas Acadêmicas que possam estabelecer relação com a sociedade na busca de soluções para os problemas regionais e/ou nacionais										
5	3.5.1	Identificar as Ligas Acadêmicas existentes no CCA e promover a criação e integração entre elas	As Ligas Acadêmicas foram identificadas em encontram-se em atividade no ano de 2022.	Ampliar em 100% e fortalecer as atividades das ligas existentes	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	Promover, anualmente, um evento de divulgação das Ligas Acadêmicas	Não foi possível organizar o evento, que prevê o intercâmbio entre os	Organizar um evento de divulgação das ligas acadêmicas do CCA/UFPI	Elaboração de calendário e viabilização da realização de evento	Organizar um evento de divulgação das ligas acadêmicas do CCA/UFPI	Liga	Parcial	Aguardando os relatórios das ligas, após a conclusão do período	CCA/LIGA/ PREXC	PDI	

			alunos e melhor aproveitamento de forma presencial, tendo em vista a pandemia do COVID-19								
7	3.5.3	Definição de espaço físico para instalação das Ligas Acadêmicas	Não foi realizada a discussão para instalação das Ligas Acadêmicas junto a direção do centro.	Idealização de espaços físicos destinados às ligas acadêmicas	Levantamento de disponibilidade do espaço físico já construído no CCA/UFPI	Planejamento para idealização de novos espaços Espaço físico definido	CCA	Parcial	Ligas estão sendo organizadas nas salas dos docentes coordenadores	CCA/LIGA	CCA
OBJETIVO		Organizar cursos sobre gestão de projetos visando aporte de receita									
8	3.6.1	Abertura de Empresas Júnior	Identificação de uma Empresa Júnior vinculada ao Curso de Engenharia Agrônoma com atividades desenvolvidas no âmbito do CCA	Empresa Júnior vinculada ao Curso de Engenharia Agrônoma em atividade, com ampliação das áreas de atuação	Fortalecimento da Empresa Júnior vinculada ao Curso de Engenharia Agrônoma com atividades desenvolvidas no âmbito do CCA	Promover a criação de novas Empresas para os cursos de Zootecnia e Medicina Veterinária	CCA/ Conselho Departamental / PREX	Parcial	Estão associadas 5 empresas ativas junto ao INEAGRO	PREX	CCA

4	TEMA ESTRATÉGICO	GESTÃO E GOVERNANÇA - APERFEIÇOAR A GESTÃO ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA									
OBJETIVO	PROVER UMA GESTÃO MODERNA, EFICIENTE, TRANSPARENTE E DESBUROCRATIZADA.										
ITEM	IdPDE¹	META	CENÁRIO	SITUAÇÃO	RESPONSÁVEL²	ACOMPANHAMENTO	APOIO³	ORIGEM⁴			
			ATUAL	2025	2024	2025		CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	EVIDENCIA R (Métrica de Avaliação)		
01	4.1.1	Elaborar plano anual de aquisição e compra de bens e serviços, conforme específico no PDI / PDU	Documento elaborado e publicitado	Documento elaborado e publicitado	Documento elaborado e publicitado	Documento elaborado e publicitado	PRAD	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/PDU_CCA_2020_2022_Aprovado.pdf	CCA	PDI
OBJETIVO	FORTALECER AS BOAS PRÁTICAS DE GOVERNANÇA, TRANSPARÊNCIA DA INFORMAÇÃO E GESTÃO ORIENTADO A RESULTADO										
01	4.2.1	Identificar e mapear em 100%	0	Não foi realizado	Não foi realizado	Não foi realizado	CCA/ PROPLAN	Não	Macroprocessos mapeados	PROPLAN	PDI

		das unidades administrativas no mínimo 8 macroprocessos BPMN (Business Process Model and Notation)							na Unidade		
02	4.2.2	Elaborar e/ou atualizar 100% os Regimentos internos por Unidade Hierárquica	50%	O Regimento Interno da Unidade encontra-se em fase de revisão para submissão e aprovação dos conselhos superiores	-	O Regimento Interno da Unidade encontra-se em fase de revisão para submissão e aprovação dos conselhos superiores	CCA	Não	-	PROPLAN	PDI
03	4.2.3	Elaborar e atualizar o Plano de Desenvolvimento da Unidade	PDU 2023-2024 vigente	PDU 2023-2024 publicado	PDU 2023-2024 publicado	PDU 2023-2024 vigente	CCA	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/CCA-ARQUIVO-FINAL-PDU-	PROPLAN	PDI/PDI-CCA

		(PDU) durante a vigência do PDI 2020/2024 por Unidade Hierárquica							CCA-2023-2024.pdf		
04	4.2.4	Definir em cada Unidade Hierárquica seu Mapa Estratégico	Mapa Estratégico Publicado no PDU	Revisar Mapa Estratégico	Publicar Mapa Estratégico até 30/04/2023	Mapa Estratégico publicado	CCA	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/CCA-ARQUIVO-FINAL-PDU-CCA-2023-2024.pdf	PROPLAN	PDI
05	4.2.5	Definir em cada Unidade Hierárquica sua Cadeia de Valor	Cadeia de Valor publicada no PDU	Revisar Cadeia de valor	Publicar Cadeia de Valor até 30/04/2023	Cadeia de Valor publicada	CCA	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/CCA-ARQUIVO-FINAL-PDU-CCA-2023-2024.pdf	PROPLAN	PDI
07	4.2.6	Possuir página eletrônica e realizar atualizações frequentes	Página atualizada	Realizar atualização trimestral da página	Realizar atualização trimestral da página	Página atualizada	CCA	Sim	https://ufpi.br/pdi-e-pdu-cca	STI	PDI

		e ter aba específica para acompanhamento do PDI e PDU									
11	4.2.7	Acompanhar a execução e dinamizar as ações das assessorias de comunicação, extensão, pesquisa	Ações divulgadas na página do CCA	Ações divulgadas na página do CCA	Ações divulgadas na página do CCA	Ações divulgadas na página do CCA	Direção CCA	Sim	https://www.ufpi.br/cca/noticias-cca/63000-professoras-do-cca-aprovam-projetos-no-ppsus-2025	CCA	Demandas da comunidade do CCA

5	TEMA ESTRATÉGI CO	GESTÃO DE PESSOAS - APRIMORAR AS ESTRATÉGIAS DE GESTÃO E DESENVOLVIMENTO DE RECURSOS HUMANOS									
OBJETIVO	DESENVOLVER PROGRAMAS DE ATENÇÃO AO SERVIDOR										
ITEM	IdPDE¹	META	CENÁRIO	SITUAÇÃO	RESPONSÁ VEL²	ACOMPAN HAMENTO	APOIO³	ORIGEM⁴			
			ATUAL	2025	2024	2025		CONCLUÍD	EVIDENCIA		

								A (Sim/Não/ Parcial)	R (Métrica de Avaliação)		
01	5.1.1	Acompanhar programas de desenvolvimento de equipe, visando fortalecer as habilidades e a qualificação e o crescimento profissional do servidor.	06 servidores informaram participação em algum curso de aperfeiçoamento	15 servidores realizaram algum curso de aperfeiçoamento	04 servidores realizaram cursos em 2024	15 servidores realizaram algum curso de aperfeiçoamento	CCA	Sim	https://forms.gle/QDdfjnJth4zi3Jv7 https://forms.gle/9aw34kQxWU5tSsf8	STI/SRH	PDI/CCA (64)
02	5.1.2	Implementar programa de acompanhamento de metas – gestão de técnicos administrativos	Não existia	Atualmente o PGD foi implantado para 19 servidores do CCA (2025)	O PGD foi implantado para 15 servidores do CCA em 2024		Direção CCA	Sim	19 servidores fazem parte do PGD no CCA (2025) https://pgd.ufpi.edu.br/transparencia	Departamentos CCA	Demandas da comunidade e do CCA

		tivos educaciona is									
OBJETIVO	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

PAINEL DE PLANO DE METAS												
UNIDADE	CCA											
6	TEMA ESTRATÉGICO	SUSTENTABILIDADE										
OBJETIVO	MELHORAR A CONSERVAÇÃO DE RECURSOS NATURAIS NO CCA											
ITEM	IdPDE¹	META	CENÁRIO	SITUAÇÃO	RESPONSÁVEL²	ACOMPANHAMENTO	APOIO³	ORIGEM⁴				
			ATUAL	2025	2024	2025			CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	EVIDENCIAR (Métrica de		

										Avaliação)		
1	6.1	Reduzir em 100% a deposição de lixo no CCA	100%	100%	100%	100%		Direção do CCA Conselho Departamental	SIM	Drive Comissão	CCA	PDI CCA (2020-2025)
2	6.2	Recuperar em 50% a Mata Ciliar do Rio Poti em áreas do CCA	0%	0%	0%	0%		Direção do CCA/Chefi as de Departamentos/ Conselho Departamental Centros Acadêmicos	NÃO	Drive Comissão	PROPESQ	PDI CCA (2020-2025)
3	6.3	Redução de incêndios em áreas de mata do CCA	0	1 Ocorrência	0	1 Ocorrência		Direção do CCA Conselho Departamental	SIM	Drive Comissão	CCA	PDI CCA (2020-2025)
4	6.4	Elaborar programa de tratamentos de resíduos de origem animal	0%	0%	0%	0%		Direção do CCA Conselho Departamental	NÃO	Drive Comissão	CCA	PDI CCA (2020-2025)

5	6.5	1) Reduzir em 100% os desperdícios de água; 2) Monitorar a qualidade da água	50%	50%	50%	50%		Direção do CCA Conselho Departamental	NÃO	Drive Comissão	CCA	PDI CCA (2020-2025)
6	6.6	Desenvolver eventos relacionados à temática de sustentabilidade ambiental para os discentes	1 evento	0%	0%	0%		CCA/ PREXC	NÃO	Drive Comissão	CCA	PDI CCA (2020-2025)
7	6.7	Realizar levantamento da fauna e flora da mata da área pertencente ao CCA	0%	0%	0%	0%		CCA/ NEPPAS/ PREUNI	NÃO	Drive Comissão	CCA	PDI CCA (2020-2025)

8	6.8	Identificar áreas degradadas do CCA	0%	0%	0%	0%		CCA/DEAS DZO/ PREUNI	NÃO	Drive Comissão	CCA	PDI CCA (2020-2025)
9	6.9	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%		CCA/DEAS DZO/ PREUNI	NÃO	Drive Comissão	CCA	PDI CCA (2020-2025)
OBJETIVO		ATENDER AS METAS DEFINIDAS NO PLANO DE SUSTENTABILIDADE DA UFPI										
10	6.10	Reduzir no mínimo em 50% o consumo com	50%	50%	50%	50%		Direção do CCA Chefias de Departamentos	SIM	Drive Comissão	PRAD	PDI CCA (2020-2025)

		material de expediente: Folha A4. Referência ano 2019										
11	6.11	Reduzir no mínimo em 50% o consumo com material de cozinha: Copos plásticos (Água e Café) 2019	50%	50%	50%	50%		Direção do CCA Chefias de Departamentos	SIM	Drive Comissão	PRAD	PDI CCA (2020-2025)
12	6.12	Reduzir no mínimo em 30% o consumo com telefonia fixa; Referência Média (2018 e 2019)	100%	80%	100%	80%		Direção do CCA Chefias de Departamentos	SIM	Drive Comissão	PRAD	PDI CCA (2020-2025)
13	6.13	Reduzir	50%	50%	50%	50%		Direção	SIM	Drive	PRAD	PDI CCA

		em 30% o CUSTO com serviço outsourcing de impressão . Referênci a ano média 2019 (média 2018 e 2019)						do CCA Chefias de Departam entos		Comissão		(2020-2025)
14	6.14	Reduzir no mínimo em 30% o gasto com energia elétrica. Referênci a ano média 2019 (média 2018 e 2019)	----	----	---	----		Direção do CCA Chefias de Departam entos	Não existe medidor exclusivo do CCA	---	PRAD PROPLAN	PDI CCA (2020-2025)

PAINEL DE PLANO DE METAS		
UNIDADE	CCA	
7	TEMA ESTRATÉGIC	TECNOLOGIA E COMUNICAÇÃO

	O										
OBJETIVO	FORTALECER A COMUNICAÇÃO INTERNA COM USO DE FERRAMENTAS COM FOCO A INSTITUCIONALIZAR O TRABALHO EM EQUIPE.										
ITEM	IdPDE¹	META	CENÁRIO	SITUAÇÃO	RESPONSÁVEL²	ACOMPANHAMENTO	APOIO³	ORIGEM⁴			
			ATUAL	2024	2023	2025		CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	EVIDENCIAR (Métrica de Avaliação)		
1	7.1.1	Fortalecer a comunicação interna com uso de ferramentas com foco a institucionalizar o trabalho em equipe.	Docentes e servidores capacitados – 55% (TDICs)	Docentes e servidores capacitados – 70% (TDICs)	Não realizado	Não realizado	CEAD-UFPI/PRPG/STI/PR EG	Parcial	Formulário de docentes	CCA	PDI CCA (2020-2024)

PAINEL DE PLANO DE METAS												
UNIDADE					CCA							
8		TEMA ESTRATÉGICO			INTERNACIONALIZAÇÃO							
OBJETIVO			MONITORAR AS INSTITUIÇÕES INTERNACIONAIS ATUALMENTE PARCEIRAS E VIGENTES									
ITEM	IdPDE ₁	META	CENÁRIO		SITUAÇÃO			RESPONSÁVEL ²	ACOMPANHAMENTO		APOIO ³	ORIGEM ₄
			ATUAL	2025	2024	2025			CONCLUÍD A (Sim/Não/P arcial)	EVIDENCIAR (Métrica de Avaliação)		

1	8.1	Solicitações acerca de identificação de convênios e parcerias.	16 PARCERIAS	4 NOVAS PARCERIAS	16 PARCERIAS	4 NOVAS PARCERIAS		CCA/Programas de pós-graduação CCA	SIM	Drive Comissão	ASSINGTER /PROPESQ	PDI CCA (2020-2025)
2	8.2	Acompanhar os resultados obtidos das parcerias vigentes e realizar à publicidade das parcerias	SEM INFORMAÇÃO	30 publicações	SEM INFORMAÇÃO	30 publicações		CCA/Programas de pós-graduação CCA	SIM	Drive Comissão	ASSINGTER /PROPESQ	PDI CCA (2020-2025)
OBJETIVO			MELHORAR A PARTICIPAÇÃO DOS SERVIDORES E DISCENTES EM EVENTOS INTERNACIONAIS									
3	8.3	Solicitações acerca de levantamento de auxílio financeiros para participação de eventos internacionais	0%	0%	0%	0%		PROPESQ	NÃO	Drive Comissão	ASSINGTER /PROPESQ	PDI

9	TEMA ESTRATÉGICO	INFRAESTRUTURA - PROMOVER MELHORIAS NA INFRAESTRUTURA FÍSICA
---	------------------	--

OBJETIVO	GERENCIAR INFRAESTRUTURA ADEQUADA ÀS NECESSIDADES DO CCA										
ITEM	IdPDE ¹	META	CENÁRIO	SITUAÇÃO	RESPONSÁVEL ²	ACOMPANHAMENTO	APOIO ³	ORIGEM ⁴			
			ATUAL	2025	2024	2025		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	Atender (via demanda) os demais setores	Atender (via demanda) os demais setores	Um setor atendido	PREUNI		Total de demandas atendidas	CCA	Demandas do CCA
03	9.1.3	Ampliar a estrutura física do Espaço	0%	Não houve ampliação	0%	Não houve ampliação	PREUNI	Não	-	CCA	Demandas do CCA

		Integrado									
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 100%	A área foi implementada no DEAS 100%	A área foi implementada no DEAS 100%	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	O projeto não foi elaborado	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	O projeto não foi elaborado	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	O projeto não foi elaborado	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	O projeto não foi elaborado	O projeto não foi elaborado	Direção CCA/PREUNI	Não	-	PREUNI	Demandas do CCA
OBJETIVO	PROJETAR INFRAESTRUTURA PREDIAL E VIÁRIA VOLTADA À ACESSIBILIDADE										
01	9.4.1	Projetar infraestrutura	0%	Não foi solicitada a	Não foi solicitada a	Não foi solicitada a	PREUNI	Não	-	CCA	PDI

		ura predial e viária voltada à acessibilidade		elaboração do projeto	elaboração do projeto	elaboração do projeto					
--	--	---	--	-----------------------	-----------------------	-----------------------	--	--	--	--	--

10	TEMA ESTRATÉGICO	ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL - FORTALECER OS PROGRAMAS DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL									
OBJETIVO	AMPLIAR AS AÇÕES DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E DOS SERVIÇOS PRESTADOS AOS DISCENTES										
ITEM	IdPDE¹	META	CENÁRIO	SITUAÇÃO	RESPONSÁVEL²	ACOMPANHAMENTO	APOIO³	ORIGEM⁴			
			ATUAL	2025	2023	2025		CONCLUÍDA (Sim/Não/Parcial)	EVIDENCIA R (Métrica de Avaliação)		
01	10.1.1	Manter o número de bolsas para alunos de baixa renda	117 bolsas	Dados não foram disponibilizados	117 bolsas	711 benefícios concedidos	PRAEC	Sim	Total de bolsas	CCA	Demandas da comunidade e do CCA
OBJETIVO	ESTIMULAR AÇÕES DE APOIO A PERMANÊNCIA DE ALUNOS DE BAIXA RENDA										
04	10.1.2	Fomentar a	Eventos	Eventos	Eventos	Eventos	PRAEC	Sim	https://	CCA	PDI

		participação da comunidade e do CCA nos eventos de Assistência Estudantil do Campus	realizados	promovidos	promovidos	promovidos			www.ufpi.br/praec		
--	--	---	------------	------------	------------	------------	--	--	--	--	--

Plano Operacional

PAINEL DE ESTRATÉGIAS E PLANO DE AÇÕES – ENSINO									
UNIDADE	CCA	ANO	2024						
IdPDT¹	META	MANTER OS ÍNDICES DO ENADE E CPC.							
1.1									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR/ JUSTIFICAR
1	Realizar palestra para conscientizar os estudantes sobre a importância do ENADE.	Ação não realizada	Ação não realizada	Ação não realizada	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	Foi realizado feira de profissões da Bright School (Career Fair)	PREG/PREXC	PDI CCA	Não	Informado pelas corrdenações de curso
3	Estimular a palestras em colégios do	Ação não realizada	Ação não realizada	Ação não realizada	Ação não realizada	CCA	PDI CCA	Não	Os cursos relataram que não tiveram

	ensino médio, para divulgação dos cursos.								palestras em colégios do ensino médio realizadas
IdPDT	META	DIMINUIR AS TAXAS DE EVASÃO E RETENÇÃO EM 5%.							
1.2									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
4	Adaptar os currículos às novas diretrizes de modo a tornar o curso mais atrativo e dinâmico. – Veterinária	Em tramite	Em tramite	Em tramite	O PPC encontra-se finalizado e sob correções da CDAC.	CCA/PREG	PDI CCA	Sim	DESPACHO Nº 162/2023 - CDAC/PREG. 19/05/2023
	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	Em tramite	Em tramite	Em tramite	Em tramite	CCA/PREG	PDI CCA	Sim parcial	Coordenação dos

	novas diretrizes de modo a tornar o curso mais atrativo e dinâmico. – Zootecnia								departamentos
6	Otimizar a oferta de disciplinas e turmas para ampliação de vagas	Zootecnia e Agronomia não ampliou número de disciplinas	Zootecnia e Agronomia não ampliou número de disciplinas	Zootecnia e Agronomia não ampliou número de disciplinas	Zootecnia e Agronomia não ampliou número de disciplinas	CCA	CCA	Sim	Coordenação dos departamentos
7	Estimular a docentes/disciplinantes dos cursos a participarem dos programas PIBIC, PIBICT e PIBEX e monitoria.	Monitorias: DFIT-41, DZOO-54, DPPA-54, DMV-41; ICV: Agronomia: 5, Veterinária: 12. Zootecnia:3. PIBIT: Agronomia: 2, Veterinária: 3. Zootecnia:4. PIBIC Agronomia: 21, Veterinária: 24. Zootecnia:16.				CCA	CCA	sim	Coordenação dos departamentos

IdPDT	META	CONTACTAR COM 40% DOS EGRESSOS DOS ÚLTIMOS 5 ANOS.							
1.3									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º 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.	-	-	-	54 egressos contactados de veterinária	STI	PDI CCA	Não	Questionário respondido pela coordenação
IdPDT	META	CRIAR 01 CURSO DE GRADUAÇÃO							
1.4									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				

		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º 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/UFP I N. 141, de 24.08.2023.
IdPDT	META	ELEVAR EM 20% O NÚMERO DE DOCENTES PERMANENTES NA PÓS-GRADUAÇÃO.							
1.5									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
15	Garantir a reposição das vagas criadas por aposentadoria de professores, priorizando que os ingressantes tenham perfil	-	-	-		SRH	PDI CCA	Sim	Direção

	para pós-graduação.								
16	Incentivar a publicação de trabalhos em periódicos em plataformas de impacto.	-	-	-	Realizações de eventos como jornadas científicas	PRPG e PROPESQI	PDI CCA	Sim	Questionário respondido pela coordenação
17	Estimular o acesso ao edital de produtividade da UFPI e utilizar recursos PROAP/CAPE	-	-	-	Editais publicados pela UFPI	PRPG e PROPESQI	CCA	Sim	Questionário respondido pela coordenação
IdPDT	META	ELEVAR EM 14% O NÚMERO DE DISCENTES DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU.							
1.6									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
18	Incentivar a permanência dos discentes pela ampliação do número de bolsas	-	-	-	Houve redução no número de bolsas.	PRPG	PDI CCA	Sim	Número de bolsas atualizadas pelos programas de pós-graduação.
19	Com a	-	-	-	Houve uma	SRH/CCA/	PDI CCA	Não	Número de

	elevação do número de docentes na pós-graduação stricto sensu, haverá aumento do número de discentes				redução no número de discentes	PRPG			discentes na pós-graduação. Questionário respondido pelos programas de pós-graduação
IdPDT	META	MELHORAR EM 20% OS INDICADORES QUALIQUANTITATIVOS DA FICHA DE AVALIAÇÃO UTILIZADA PELA CAPES.							
1.7									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
24	Incentivar a defesa de dissertações e teses focando a inovação e as necessidades de desenvolvimento tecnológico	-	-	-	13 Teses e 13 Dissertações no PPZT e 09 Teses e 03 Dissertações no PPGTAIR	PRPG	PDI CCA	Sim	Questionário respondido pelos programas de pós-graduação
25	Ofertar cursos de extensão na	Não realizado	Não realizado	Não realizado	Não realizado	PRPG	PDI CCA	Não	Questionário respondido pelos

	operação de pacotes estatísticos								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 científicas	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 AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
28	Estimular os docentes a participarem	Ação não realizada	Ação não realizada	Ação não realizada	Encontro pedagógico	PREG	PDI CCA	Não	Não foi reportado curso

	e conhecerem as metodologias ativas de ensino.								realizado
IdPDT	META	REALIZAR REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DA BASE CURRICULAR DE 2 CURSOS ADEQUANDO-OS AS NOVAS DIRETRIZES							
1.10									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
29	Incluir nas atividades do NDE a prática de reestruturação dos currículos.	-	-	-	Projetos sob revisão e atualização	CCA/PREG	PDI CCA	Parcial	Coordenações dos cursos
30	Incluir nas atividades do NDE a prática de reestruturação dos currículos.	-	-	-	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	-	-	-	Veterinária – O PPC encontra-se finalizado e sob correções	CCA/PREG	CCA	Parcialmente	Coordenações dos cursos

	nacionais das diretrizes.				da CDAC.				
32	Participação do NDE do colegiado de curso nas discussões nacionais das diretrizes.	-	-	-	Em tramite	CCA/PREG	CCA	Parcialmente	Coordenações dos cursos
IdPDT	META	ATUALIZAR O CADASTRO DAS EMPRESAS PARCEIRAS/ SELECIONAR POR ÁREA							
1.11									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º 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	-	Realizados	PREG/CGE/CCA	PDI CCA	Sim	Cadastro de empresas
----	--	----------------	----------------	---	------------	--------------	---------	-----	----------------------

PAINEL DE ESTRATÉGIAS E PLANO DE AÇÕES - PESQUISA E INOVAÇÃO										
UNIDADE	CCA	ANO	2025							
IdPDT¹	META	ESTIMULAR, CONSOLIDAR E FORTALECER OS GRUPOS DE PESQUISAS EXISTENTES								
2.1										
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO					
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º 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 caracteristic as dos grupos.	
2	Fortalecer os grupos de Pesquisa existentes.	Concluído	*	*	*	CCA/ PROPESQI	CCA	SIM	Condições para existência do grupo.	
3	Potencializar as ações dos	Concluído	*	*	*	CCA/ PROPESQI	CCA	SIM	Difundir as ações dos	

	grupos junto aos programas de pós-graduações, graduação, inovação e extensão								grupos.	
IdPDT	META	INCUBAR MAIS 2 EMPRESAS								
2.2										
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO					
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º 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 CCA	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 CCA	NÃO	Número de empresas incubadas	
IdPDT	META	ELEVAR O NÚMERO DE TRABALHOS PUBLICADOS NAS PLATAFORMAS INDICADAS PELA CAPES								
2.3										
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO					
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre				FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
6	ELEVAR EM 12% EM	Ainda não há respostas	Ainda não há respostas	*	*	PRPG-PPG-CCA	PDI CCA	NÃO		

	EQUIVALENT E A1									
IdPDT	META	CRIAR ASSESSORIA DE PESQUISA								
2.4										
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO					
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR	
7	ASSESSORIA DE PESQUISA OPERANTE	Publicação do livro “Atualizações científicas do Centro de Ciências Agrárias- UFPI” DOI:10.4724 2/978-65- 87959-42-9 ISBN: 978- 65-87959- 42-9	Reunião com o CAMEV para elaboração de normas científicas do evento da Medicina Veterinária	*	*	DIRETORIA/ CCA	PDI CCA	SIM		

PAINEL DE ESTRATÉGIAS E PLANO DE AÇÕES - EXTENSÃO E CULTURA			
UNIDADE	CCA	ANO	2024
IdPDT¹	META	Melhorar em 30% a mais de projetos que tenham parceria interna e externa	
3.1			

ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
3	Dar continuidade na participação em eventos de ensino, pesquisa e extensão				22 eventos	PREXC	PDI	Sim	https://www.sigaa.ufpi.br/sigaa/public/pesquisa/consulta_bolistas.jsf?aba=p-pesquisa e informado pelas coordenações de graduação e pós-graduação
IdPDT	META	Promover no mínimo 2 capacitações em ferramentas digitais e métodos participativos a distância em atividades de extensão							
3.4									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
4	Dar continuidade	Não previsto	Não previsto	Não previsto	Não previsto	PREXC	PDI	Sim	Não informado

	a implementaç ão dessas ações								
IdPDT	META	Identificar instituições na região Meio-Norte em busca de ampliação de parcerias							
3.5									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
5	Estruturar um cadastro com as instituições parceiras e identificar as ações previstas Ampliar o número de instituições parceiras	Parcerias identificadas	Parcerias identificadas	Parcerias identificadas	Parcerias identificadas	CCA	PDI CCA	Não	-
IdPDT	META	Participar de eventos de extensão na grande área de Ciências Agrárias que ocorrem na região Meio-Norte							
3.6									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
6	Manter a				22 eventos	CCA	PDI CCA	Sim	https://

3.8									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
8	Elaboração de calendário e viabilização da realização de evento	Não previsto	Não previsto	Aguardando relatório	Aguardando relatório	CCA	PDI CCA	Não	CCA informa que está guardando os relatórios das ligas, após a conclusão do período 2024.2
IdPDT	META	Definição de espaço físico para instalação das Ligas Acadêmicas							
3.9									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
9	Levantament o de disponibilid ade do espaço já construído	Não previsto	Não previsto	Não previsto	Não previsto	Não previsto	PDI CCA	Sim	As ligas acadêmicas são executadas nas salas determinadas pelos respectivos coordenadore s]

PAINEL DO PLANO OPERACIONAL – GESTÃO E GOVERNANÇA									
UNIDADE	CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ANO	2025						
IdPDT ¹	META	Elaborar plano anual de aquisição e compra de bens e serviços, conforme específico no PDI / PDU							
4.1									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Elaborar o Plano anual de aquisição e compra de bens e serviços.	Demandas incluídas no PAC	Demandas incluídas no PAC	Demandas incluídas no PAC	Demandas incluídas no PAC	CCA	PDI	Sim	https://proplan.ufpi.br/images/conteudo/PROPLAN/PDI/PDU/PDU_CCA_2020_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 2025	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
2	Capacitar servidores do CCA nas metodologias sobre macroprocess	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista para o 2º trimestre	Ação não prevista para o 3º trimestre	Não foi possível capacitar servidores do CCA nas metodologias	PROPLAN	PDI	Não	-

	os BPMN				sobre macroprocessos BPMN. Esta meta será trabalhada pelo CCA juntamente com a PROPLAN no ano de 2026.				
3	Mapear 2 macroprocessos BPMN	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista para o 2º trimestre	-	Não foi possível mapear os macroprocessos BPMN. Esta meta será trabalhada pelo CCA juntamente com a PROPLAN no ano de 2026.	CCA	PDI	Não	-
IdPDT	META	Elaborar e/ou Atualizar os Regimentos internos por Unidade Hierárquica							
4.3									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (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	CCA	PDI	Não	--

					revisão para submissão e aprovação dos conselhos superiores				
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 AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
5	Elaborar o Plano de Desenvolvime nto da Unidade (PDU 2023-2024).	PDU publicado	PDU publicado	-	-	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 seu Mapa Estratégico							
4.5									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
6	Revisar o Mapa Estratégico do PDU 2023- 2024	Mapa Estratégico 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 Valor							
4.6									
ITEM		PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
	ESTRATÉGIA	1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
7	Revisar a Cadeia de Valor do PDU 2023-2024	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 página eletrônica e realizar atualizações frequentes e ter aba específica para acompanhamento do PDI e PDU							
4.7									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
8	Atualizar a página eletrônica do CCA	Página eletrônica atualizada	Página eletrônica atualizada	Página eletrônica atualizada	Página eletrônica atualizada	Direção CCA	Demandas da comunidade do CCA	Sim	https://ufpi.br/pdi-e-pdu-cca
IdPDT	META	Acompanhar a execução e dinamizar as ações das assessorias de comunicação, extensão e pesquisa							
4.8									
9	Criar a assessoria de pesquisa		Direção CCA	Demandas da comunidade do CCA	-				

		Assessoria de pesquisa foi criada	Assessoria de pesquisa foi criada	-	-			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 comunidade do CCA	Sim	https://www.ufpi.br/cca/noticias-cca/63000-professoras-do-cca-aprovam-projetos-no-ppsus-2025 https://www.instagram.com/cca_ufpi/

PAINEL DO PLANO OPERACIONAL – GESTÃO DE PESSOAS									
UNIDADE	CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS	ANO	2025						
IdPDT¹	META	Acompanhar programas de desenvolvimento de equipe, visando fortalecer as habilidades e a qualificação e crescimento							
5.1									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Sensibilizar os servidores para participar dos cursos 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 curso de aperfeiçoamento	-	-	-	15 servidores realizaram algum curso de aperfeiçoamento	CCA	PDI	Sim	https://forms.gle/QDdfjnJtth4zi3Jv7 https://forms.gle/9aw34kQxWU5tSsf8
3	Implementar programa de	-	-	-	O Programa de Gestão de	CCA	Demandas da comunidade	Sim	19 servidores fazem parte

	acompanham ento de metas – gestão de técnicos administrativ os educacionais				Desempenho (PGD) foi implementad o para mais 4 servidores do CCA		do CCA		do PGD do CCA (2025) https:// pgd.ufpi.edu.br/ transparencia
IdPDT¹	META	Elaborar trimestralmente um painel com as demandas de reposição de pessoal do centro							
5.3									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
7	Realizar levantamento das demandas de pessoal	-	Levantament o realizado	Levantament o realizado	Levantament o realizado	CCA	PDI/ Demandas da comunidade do CCA	Sim	https://ufpi.br/ publicacoes-cca
8	Solicitar ao SRH a reposição de servidores aposentados	As solicitações são feitas imediatament e	As solicitações são feitas imediatament e	As solicitações são feitas imediatament e	As solicitações são feitas imediatament e	CCA	PDI/ Demandas da comunidade do CCA	Sim	Processo eletrônico
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	ANO	2024-2025						
IdPDT¹	META	MELHORAR A CONSERVAÇÃO DE RECURSOS NATURAIS NO CCA							
6.1.									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Reduzir em 100% a deposição de lixo no CCA	Em execução	Em execução	Em execução	Em execução	Direção do CCA Conselho Departamenta I	CCA	Em execução	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
2	Recuperar em 50% a Mata Ciliar do Rio Poti em áreas do CCA	*	*	*	*	Direção do CCA/Chefias de Departamentos/ Conselho Departamenta I Centros Acadêmicos	CCA	Não	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
3	Redução de incêndios em áreas de mata do CCA	Em execução	Em execução	Em execução	Em execução	Direção do CCA Conselho Departamenta I	CCA	Em execução	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
4	Elaborar programa de tratamentos de resíduos de origem animal	*	*	*	*	Direção do CCA Conselho Departamenta I	CCA	Não	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
5	1) Reduzir em	Em execução	Em execução	Em execução	Em execução	Direção do	CCA	Em execução	Questionário

	100% os desperdícios de água; 2) Monitorar a qualidade da água					CCA Conselho Departamenta l			respondidos pelos setores Drive Comissão.
6	Desenvolver eventos relacionados à temática de sustentabilidade ambiental para os discentes	*	*	*	*	CCA/PREXC	CCA	Não	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
7	Realizar levantamento da fauna e flora da mata da área pertencente ao CCA	*	*	*	*	CCA/ NEPPAS/ PREUNI	CCA	Não	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
8	Identificar áreas degradadas do CCA	*	*	*	*	CCA/DEAS DZO/PREUNI	CCA	Não	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
9	Planejar a descentralização do acompanhamento das empresas contratadas pela UFPI para o	Em execução	Em execução	Em execução	Em execução	CCA/DEAS DZO/PREUNI	CCA	Em execução	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.

	recolhimento de carcaças de animais e resíduos líquidos (químicos e biológicos)								
IdPDT	META	ATENDER AS METAS DEFINIDAS NO PLANO DE SUSTENTABILIDADE DA UFPI							
2.2									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2023	ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Reduzir no mínimo em 50% o consumo com material de expediente: Folha A4. Referência ano 2019	Em execução	Em execução	Em execução	Em execução	Direção do CCA Chefias de Departamentos	PDI CCA	Em execução	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
2	Reduzir no mínimo em 50% o consumo com material de cozinha: Copos plásticos (Água e Café) 2019	Em execução	Em execução	Em execução	Em execução	Direção do CCA Chefias de Departamentos	PDI CCA	Em execução	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
3	Reduzir no mínimo em	Em execução	Em execução	Em execução	Em execução	Direção do CCA	PDI CCA	Em execução	Questionário respondidos

	30% o consumo com telefonia fixa; Referência Média (2018 e 2019)					Chefias de Departamentos			pelos setores Drive Comissão.
4	Reduzir em 30% o CUSTO com serviço outsourcing de impressão. Referência ano média 2019 (média 2018 e 2019)	Em execução	Em execução	Em execução	Em execução	Direção do CCA Chefias de Departamentos	PDI CCA	Em execução	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
5	Reduzir no mínimo em 30% o gasto com energia elétrica. Referência ano média 2019 (média 2018 e 2019)	*	*	*	*	Direção do CCA Chefias de Departamentos PROPLAN PREUNI	PDI CCA	Não	Não existe medidor no CCA

PAINEL DE ESTRATÉGIAS E PLANO DE AÇÕES - TECNOLOGIA E COMUNICAÇÃO					
UNIDADE	CCA	ANO	2024		
IdPDT¹	META	FORTALECER A COMUNICAÇÃO INTERNA COM USO DE FERRAMENTAS COM FOCO A INSTITUCIONALIZAR O TRABALHO EM EQUIPE.			
7.1					
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO

		AÇÕES 2025							
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Capacitação de pessoal para utilização de ferramentas de comunicação	Executado	Executado	Não previsto	Não previsto	PREG/STI/CEAD	CCA	Não	Adesão ao Programa de Gestão e Desempenho (PGD 2.0) - UFPI

PAINEL DE ESTRATÉGIAS E PLANO DE AÇÕES - INTERNACIONALIZAÇÃO									
UNIDADE		CCA				ANO		2024-2025	
IdPDT ¹	META	MONITORAR AS INSTITUIÇÕES INTERNACIONAIS ATUALMENTE PARCEIRAS E VIGENTES							
8.1.									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025				ATRIBUÍDO ²	ORIGEM ³	ACOMPANHAMENTO	
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Solicitações acerca de identificação de convênios e parcerias.	*	*	*	4 novas parcerias	CCA/Programas de pós-graduação CCA	CCA	Em execução	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
2	Acompanhar os resultados obtidos das parcerias vigentes e realizar à publicidade das parcerias	*	*	*	30 artigos publicados	CCA/Programas de pós-graduação CCA	CCA	Em execução	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.
IdPDT	META	MELHORAR A PARTICIPAÇÃO DOS SERVIDORES E DISCENTES EM EVENTOS INTERNACIONAIS							
8.2									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2023				ATRIBUÍDO ²	ORIGEM	ACOMPANHAMENTO	

		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre		3	FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
1	Solicitações acerca de levantamento de auxílio financeiros para participação de eventos internacionais	*	*	*	*	PROPESQ	PDI CCA	Não	Questionário respondidos pelos setores Drive Comissão.

PAINEL DO PLANO OPERACIONAL - INFRAESTRUTURA									
UNIDADE	CCA	ANO	2025						
IdPDT	META	Ampliar a área construída do CCA							
9.1									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º 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 de estudos para ampliação da área	CCA	PDI CCA/ Demandas da comunidade do CCA	Sim	Registros da direção
IdPDT	META	Prover a aquisição de bens, serviços e material de consumo							
9.2									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º 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 reforma dos setores do CCA via demanda							
9.3									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
3	Promover a reforma dos setores via demanda	-	-	-	01 setor atendido	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Não	As demandas foram atendidas conforme necessidade dos setores e orçamento da UFPI/CCA (LASO/DEAS)
IdPDT	META	Ampliar a estrutura física do Espaço Integrado							
9.4									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
4	Elaborar projetos para ampliação de salas de aula do Espaço	-	-	-	O projeto não foi elaborado, entretanto foi informada à administração	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Não	-

	Integrado para atender demandas dos cursos do CCA				superior esta necessidade				
IdPDT	META	Ampliar a estrutura de laboratórios do CCA							
9.5									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2024	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
5	Elaborar projetos para ampliação da estrutura de laboratórios do CCA	-	-	-	Esta meta será reprogramada para 2026	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Não	-
IdPDT	META	Destinar uma área de campo do CCA para utilização de tratores e experimentação de campo							
9.9									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º 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/v9GA9vLPNpgB88JY9
10	Implementação da área	-	Foi disponibilizada a uma área de campo	-	A área foi implementada no DEAS	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	Sim	https://forms.gle/v9GA9vLPNpgB88JY9
IdPDT	META	Reestruturação dos biotérios de bovinos, caprinos, aves, peixes e suínos							
9.10									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				

		AÇÕES 2025							
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
11	Elaboração de um projeto para reestruturação dos biotérios de bovinos e caprinos	-	O setor demandante não informou	-	O setor demandante não informou	CCA/PREUNI	Demandas da comunidade do CCA	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	Reestruturação do espaço destinado ao abate de animais de pequeno e médio porte							
9.11									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º 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 construção de uma fábrica de ração							
9.12									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º 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 de estrutura para tratamentos de resíduos animais							
9.13									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º 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	META	Projetar infraestrutura predial e viária voltada à acessibilidade							
9.14									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
16	Realizar um	Ação não	Ação não	-	O projeto não	CCA	PDI CCA/	Não	-

	levantamento das demandas de itens de acessibilidades dos setores	prevista para o 1º trimestre	prevista para o 2º trimestre		foi elaborado		Demandas da comunidade do CCA		
--	---	------------------------------	------------------------------	--	---------------	--	-------------------------------	--	--

PAINEL DO PLANO OPERACIONAL - ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL									
UNIDADE	CCA	ANO	2025						
IdPDT	META	AMPLIAR AS AÇÕES DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E DOS SERVIÇOS PRESTADOS AOS DISCENTES							
10.1									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (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	-	711 benefícios concedidos	PRAEC	PDI	Sim	Arquivos PRAEC
IdPDT	META	ESTIMULAR AÇÕES DE APOIO A PERMANÊNCIA DE ALUNOS DE BAIXA RENDA							
10.2									
ITEM	ESTRATÉGIA	PLANO DE AÇÕES 2025	ATRIBUÍDO²	ORIGEM³	ACOMPANHAMENTO				
		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre			FINALIZADA (Sim/Não)	EVIDENCIAR
2	Sensibilizar a comunidade do CCA a participar dos eventos	Houve ampla participação da comunidade do CCA nos	Houve ampla participação da comunidade do CCA nos	-	Houve ampla participação da comunidade do CCA nos	CCA/PRAEC	PDI/ Demandas da comunidade do CCA	Sim	www.ufpi.br/ praec

	estudantis	eventos	eventos		eventos				
3	Promover ampla divulgação das atividades sócio-culturais e esportivas	Ação não prevista para o 1º trimestre	Ação não prevista para o 2º trimestre	-	Cerimônia do chapéu (Agronomia) e jaleco (Medicina Veterinária), Semanas Acadêmicas dos cursos.	CCA	PDI/ Demandas da comunidade do CCA	Sim	www.ufpi.br/praec

Quadro 5 - Plano de Dados da Graduação

PLANO DE	ANO
----------	-----

DADOS	2025	CONJUNTO DE DADOS							
					CURSOS DE GRADUAÇÃO				
ITEM	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
1	508	Engenharia Agrônômica (*)	Bacharelado	Presencial	Em andamento	80	82	77	11
2	1475874	Zootecnia (**)	Bacharelado	Presencial	Em andamento	80	83	65	11
3	504	Medicina Veterinária (***)	Bacharelado	Presencial	Em andamento	80	80	72	42

(*) AGRONOMIA: Nesse caso, não se identifica evasão no período, pois o número de matriculados e egressos supera o total de ingressos do ano, indicando vínculo ativo de discentes ingressantes de períodos anteriores.

(**) ZOOTECNIA: Não há como relatar aumento ou queda, pois em março de 2025 foi a colação da Primeira turma de Formandos do Curso de Zootecnia. No semestre 2024.2, o curso de Zootecnia formou sua primeira turma, com nove egressos. Em 2025.1, foram registrados dois egressos. Ressalta-se que os prováveis formandos de 2025.2 ainda não colaram grau, com previsão para março de 2026, razão pela qual não foram incluídos neste levantamento. Destaca-se, ainda, que o período pandêmico impactou o fluxo acadêmico, ocasionando atrasos na formação de alguns discentes.

(***) VETERINÁRIA: Observa-se avanço na ocupação das vagas, com preenchimento integral das 80 vagas ofertadas, indicando manutenção da demanda e fortalecimento do curso. Por outro lado, há queda relativa na permanência discente, evidenciada pela diferença entre ingressantes e matriculados, o que aponta desafios relacionados à evasão ao longo do curso. O número de egressos demonstra continuidade na formação profissional, sem prejuízo significativo à diplomação. Esses resultados impactam a missão da unidade e da UFPI ao reforçar o compromisso com o acesso ao ensino superior, ao mesmo tempo em que sinalizam a necessidade de fortalecer políticas de permanência para garantir formação qualificada e inclusiva.

PLANO DE DADOS	ANO							
	2025	CONJUNTO DE DADOS						
						INDICADORES DE DESEMPENHO		
ITEM	CODIGO E-MEC	NOME DO CURSO	GRAU	MODALIDADE	TAXA DE OCUPAÇÃO	TOTAL DE SUCESSO	TOTAL DE RETENÇÃO	TOTAL DE EVASÃO
1	508	Engenharia Agrônômica (*)	Bacharelado	Presencial	96,25%	11	66	-6
2	1475874	Zootecnia	Bacharelado	Presencial	81,25%	2	63	16
3	504	Medicina Veterinária	Bacharelado	Presencial	100%	52,5%	37,5% 30 alunos	10%

(*) AGRONOMIA: Observou-se avanço na consolidação do curso de Engenharia Agrônômica, com alta taxa de ocupação (96,25%), manutenção do número de alunos ativos e 11 egressos no período analisado. Ressaltamos que em 2020 e 2021, em decorrência da pandemia, houve maior evasão; entretanto, a partir de 2022, o curso apresenta estabilidade na permanência discente. Esses resultados contribuem positivamente para o cumprimento da missão da unidade e da UFPI na formação de profissionais qualificados.

(**) ZOOTECCIA: Em comparação aos anos anteriores, os dados indicam avanço no processo de consolidação do curso, evidenciado pela formação da primeira turma em 2024.2, com nove egressos, e pela continuidade em 2025.1, com dois concluintes. Observa-se, contudo, uma queda pontual no número de egressos, explicada pelos impactos do período pandêmico, que ocasionaram atrasos no fluxo acadêmico e na colação de grau de parte dos discentes. Essas oscilações ocorreram de forma temporária e refletem um contexto excepcional. Ainda assim, o curso mantém boa taxa de ocupação e permanência, contribuindo para o cumprimento da missão da unidade e da UFPI na formação de profissionais qualificados, apesar dos desafios impostos ao aumento imediato do número de concluintes.

(***) VETERINÁRIA: Em 2025, observa-se avanço na taxa de ocupação, que atingiu 100%, indicando maior atratividade do curso e eficiência no preenchimento das vagas em relação a anos anteriores. Entretanto, os dados revelam fragilidades no desempenho acadêmico, com taxa de sucesso de 52,5% (30 alunos) e retenção elevada (37,5%), além de evasão de 10%, o que sinaliza queda ou estagnação na progressão e conclusão dos estudantes. Esse cenário pode estar relacionado à complexidade curricular, dificuldades de adaptação acadêmica e fatores socioeconômicos. Esses resultados impactam o cumprimento da missão da unidade e da UFPI ao evidenciar a necessidade de fortalecer políticas de permanência, apoio pedagógico e acompanhamento discente, essenciais para garantir formação qualificada, redução da evasão e maior efetividade social da universidade.

PLANO DE DADOS	ANO					
	2025	CONJUNTO DE DADOS				
					INDICADORES DE QUALIDADE	
ITEM	CODIGO E-MEC	NOME DO CURSO	GRAU	MODALIDADE	Conceito ENADE (Exames Nacional de Desempenho do Estudante)	Conceito CPC (Conceito Preliminar de Curso)
1	508	Engenharia Agrônômica (*)	Bacharelado	Presencial	4	3,49
2	1475874	Zootecnia (**)	Bacharelado	Presencial	Não foi avaliado em 2025	3
3	504	Medicina Veterinária (***)	Bacharelado	Presencial	3 (2023)***	2,64 (2023)***

(*) AGRONOMIA: ENADE - não foi realizada avaliação em 2025. O curso manteve conceito 4 na avaliação do MEC entre 2019 e 2023. A redução do CPC de 4 para 3,49 decorre de fatores quantitativos, especialmente ligados ao desempenho discente e aos efeitos do período pandêmico, não refletindo alterações significativas nas condições estruturais do curso.

(**) ZOOTECNIA: O curso foi submetido à primeira avaliação in loco do MEC, na qual obteve conceito 3, resultado compatível com a fase inicial de implantação e consolidação do curso. Ressalta-se que, no ano de 2025, não houve aplicação do ENADE para o curso, razão pela qual não há indicadores desse exame a serem considerados no presente período avaliativo.

(***) VETERINÁRIA: Nos anos de 2004 a 2016, o curso apresentou desempenho satisfatório, com ENADE predominantemente no conceito 4 (2004, 2007, 2013 e 2016) e CPC atingindo conceito 4 em 2007, 2010 e 2016. Esse cenário caracteriza um período de avanço e consolidação, evidenciando bom desempenho discente e condições adequadas de oferta do curso, refletidas também nas notas contínuas mais elevadas nesses ciclos. A partir de 2019, observa-se queda nos dois indicadores. O ENADE recua para conceito 3 em 2019 e se mantém em 2023, com notas contínuas inferiores às observadas nos ciclos anteriores. O CPC também apresenta redução, passando a conceito 3 em 2019 e mantendo-se nesse patamar em 2023, com nota contínua mais baixa, o que indica enfraquecimento relativo do desempenho global do curso. Essa queda ocorreu de forma gradual, perceptível principalmente na redução das notas contínuas, sugerindo diminuição do desempenho discente no ENADE e impacto negativo nos componentes que compõem o CPC, como organização didático-pedagógica, corpo docente e infraestrutura. Entre os fatores explicativos, destacam-se a necessidade de atualização curricular, mudanças no perfil discente, limitações estruturais e os impactos do período pandêmico.

Quadro 6 - Plano de Dados da Pós-Graduação

PLANO DE DADOS								
	ANO	CONJUNTO DE DADOS						
	2025	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	28	15	15	11
2	21001014007D5	Programa de Pós-graduação em Agronomia	PPGA	Doutorado	20	9	9	9
3	21001014080P3	Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Aplicadas a Animais de Interesse Regional	PPGTAIR(*)	Mestrado	12	04	04	09
4	21001014080P3	Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Aplicadas a Animais de Interesse Regional	PPGTAIR(*)	Doutorado	13	09	09	03
5	21001014002P2	Programa de Pós-Graduação em Zootecnia Tropical	PPGZT(**)	Mestrado	31	11	30	13

6	21001014002P2	Programa de Pós- Graduação em Zootecnia Tropical	PPGZT(**)	Doutorado	22	11	37	13
---	---------------	--	-----------	-----------	----	----	----	----

(*) PPGTAIR: Tivemos um aumento de ingressantes de doutorado e também tivemos menos ingressantes de mestrado no ano de 2025. Tendo em vista que o ano de 2024 houve aumento do número de mestrandos aprovados. As pesquisas e orientações seguem normalmente.

(**) PPGZT: Em 2025 houve um aumento no número de candidatos que ingressaram no Programa, o que ajudou no desenvolvimento contínuo do Programa. O número de matrículas foi maior, o que pode ser justificado pela conclusão dos cursos por muitos discentes. Foram 13 defesas de doutorado e 13 de mestrado.

5- Informações Orçamentária, Financeira e Contábeis

Quadro 10 - Informações Orçamentárias, Financeiras e Contábeis

Unidade Orçamentária	UG Responsável	Ação Governo		PTRES	Natureza Despesa	DOTACAO ATUALIZADA	DESPESAS EMPENHADAS	DESPESAS LIQUIDADAS	DESPESAS PAGAS	
26279	154098	20RK	FUNCIONAMENTO DE INSTITUICOES FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR	230948	339014	DIARIAS - PESSOAL CIVIL	22.938,11	22.938,11	22.938,11	22.938,11
26279	154098	20RK	FUNCIONAMENTO DE INSTITUICOES	170305	339030	MATERIAL DE CONSUMO	261.795,71	261.795,71	261.795,71	199.206,20

			S FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR							
26279	154098	20RK	FUNCIONAM ENTO DE INSTITUICOE S FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR	170305	339033	PASSAGENS E DESPESAS COM LOCOMOCA O	14.878,49	14.878,49	14.878,49	14.878,49
26279	154098	20RK	FUNCIONAM ENTO DE INSTITUICOE S FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR	249811	339039	OUTROS SERVICOS DE TERCEIROS - PESSOA JURIDICA	72.600,00	72.600,00	72.600,00	72.600,00
26279	154098	20RK	FUNCIONAM ENTO DE INSTITUICOE S FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR	8282	339039	OUTROS SERVICOS DE TERCEIROS - PESSOA JURIDICA	164.290,67	164.290,67	164.290,67	164.290,67
TOTAL	536.502,98	536.502,98	454.829,22	454.752,47						

Fonte: Pró-Reitoria de Planejamento e Orçamento - PROPLAN/UFPI (2025)