

PDI 2020 - 2026









PLANO DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL – PDI 2020-2026

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

#### Reitor

Júlio César Sá de Oliveira

#### Vice-Reitora

Simone de Almeida Delphim Leal

### Pró-reitor de Administração

Seloniel Barroso dos Reis

## Pró-reitora de Graduação

Elda Gomes Araújo

## Pró-reitora de Pesquisa e Pós-graduação

Amanda Alves Fecury

### Pró-reitor de Extensão e Ações Comunitárias

João Batista Gomes de Oliveira

### Pró-reitora de Planejamento

Luciana Santos Ayres da Silva

#### Pró-reitora de Gestão de Pessoas

Cleidiane Facundes Monteiro Nascimento

## Pró-reitor de Cooperação e Relações Institucionais

Silvio dos Santos Sousa

## **COMISSÃO GESTORA**

Luciana Santos Ayres da Silva

Albertina Silva Pereira

Aldery da Silva Mendonça

Carina de Almeida Matos

Eder Bart Sousa da Cruz

Jefferson da Silva Martins

Lidiane Furtado Ferreira Rodrigues

Paulo Guilherme Pinheiro dos Santos

Raimundo Gomes Barbosa

Thiarlliane da Silva Sousa

Vagno Moura Gomes

## COMISSÃO SISTEMATIZADORA REITORIA

## **CAMPUS OIAPOQUE**

Diretor – Francisco Otávio Landim Neto Técnico – Matheus Augusto Nascimento de Moraes Docente – Adenilda Ribeiro Moura

## Discente – Evangelina Sonia dos Santos Jeanjacque

## **CAMPUS SANTANA**

Diretor – Christiano Ricardo dos Santos Técnico – Bruno Pereira dos Santos Docente – Marco Aurélio Rodrigues Discente – Rodrigo Macedo da Silva

## **CAMPUS MAZAGÃO**

Diretor – Lailson do Nascimento Lemos Técnico - Suzane Amador Pires Docente - Kalyne Solane Arruda de Brito Discente – Rogério Luz dos Santos

### **CAMPUS MARCO ZERO**

Prefeito do Campus – Raimundo Brasão do Rosário Diretor do NTI – José Alípio Diniz Moraes Júnior Técnico – Isaac Vieira dos Santos Docente – Robson Antônio Tavares Costa Discente – Loyanna Maria da Silva Santana

## DEPARTAMENTO ACADÊMICO

Alexandre Gomes Galindo Robert Ronald Maguina Zamora Sirliane da Costa Viana Cláudia Maria do Socorro Cruz Chelala Rafael Wagner dos Santos Costa Raquel Rodrigues Amaral

#### LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

AER - Assessoria Especial da Reitoria

ANDIFES — Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior

ABNT — Associação Brasileira de Normas Técnicas
APCN — Apresentação de Proposta de Cursos Novos

AVA – Ambiente Virtual de Aprendizado

ARP – Atas de Registro de Preço

Audint – Auditoria Interna

AVA – Ambiente Virtual de Aprendizagem

BIC – Biblioteca Central

BIONORTE - Programa de Pós-Graduação em Rede de Biodiversidade e Biotecnologia

BSC – Balanced Scorecard

CA – Centro Acadêmico

CEP – Comissão de Ética em Pesquisa

CAPES - Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

CES – Câmara de Educação Superior

CET – Comissão de Ética

CEU – Casa do Estudante Universitário

CEUA – Comissão de Ética na Utilização de Animais

CIS TAE — Comissão Interna de Supervisão dos Técnico-Administrativos em Educação

CGRC – Comitê de Gestão de Governança, Riscos e Controles

CGU – Controladoria Geral da União
CNE – Conselho Nacional de Educação

CNPq - Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

CNS – Conselho Nacional de Saúde

COEG – Coordenadoria de Ensino de Graduação
Cogep – Coordenação de Gestão de Pessoas
Cograd – Coordenação de Graduação

CONAE – Conferência Nacional de Educação

CONAES – Comissão Nacional de Avaliação da Educação Superior

CONEB – Conferência Nacional de Educação Básica

CONDIR – Conselho Diretor
CONSU – Conselho Universitário

COPAI – Comissão Permanente de Avaliação Institucional

Copea – Coordenação de Pesquisa, Extensão e Assuntos Estudantis
COPS – Comissão de Operacionalização de Processo Seletivo

CPA – Comissão Própria de Avaliação
CPL – Comissão Permanente de Licitação

**CPPD** – Comissão Permanente de Pessoal Docente

**DACE** – Departamento de Ações Comunitárias e Estudantis

DCE – Diretório Central dos Estudantes
 DCN – Diretrizes Curriculares Nacionais

**DE** – Dedicação exclusiva

DEAD – Departamento de Educação a Distância
 DEAVI – Departamento de Avaliação Institucional

**DERCA** – Departamento de Registro e Controle Acadêmico

**DEX** – Departamento de Extensão

**Dirad** – Diretoria de Administração e Planejamento

**Dirge** – Direção Geral

**Dinter** – Doutorado Interinstitucional

DPQ – Departamento de pesquisaEaD – Educação a Distância

EBC – Empresa Brasil de Comunicação

EDUCANORTE — Programa de Pós-graduação em Educação na Amazônia

ENADE — Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes

**ENEM** – Exame Nacional do Ensino Médio

FM - Frequência Modulada

FONAPRACE – Fórum Nacional de Pró-Reitores de Assuntos Comunitários e Estudantis

FAUBAI – Brazilian Association for International Education

**FUNPEA** – Fundação de Apoio à Pesquisa, Extensão e Ensino em Ciências Agrárias

GCUB – Grupo Coimbra de Universidades Brasileiras

GRU - Guia de Recolhimento da União

HU – Hospital Universitário
 IC – Iniciação Científica

IDEB – Indicadores de Desenvolvimentos da Educação Básica

IBGE – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

IES – Instituição de Ensino Superior

IFES – Instituições Federais de Ensino Superior

IDEB – Indicadores de Desenvolvimentos da Educação Básica

INEP – Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira

 IPCA
 – Índice de Preços ao Consumidor Amplo

 L'AUF
 – L'Agence Universitaire de la Francophonie

 LDAP
 – Lightweight Directory Access Protocol

LDB – Lei de diretrizes e bases da educação nacional

LOA – Lei Orçamentária Annual

MEC – Ministério da Educação

METROAP – Rede Metropolitana do Amapá

Minter – Mestrado Interinstitucional

NAE – Núcleo de Acessibilidade e Inclusão

NDE – Núcleo Docente Estruturante

NEM – Núcleo Avançado de Ensino
NITT – Núcleo de Inovação e Transferência de Tecnologia

NTI – Núcleo de Tecnologia da Informação OCC – Orçamento de Custeio e Capital

ODC – Outras Despesas Corrente

Ouvid - Ouvidoria

PAEC – Programa Aliança Educação e Capacitação

Parfor- Programa Nacional de Formação de Professores da Educação BásicaPBL- Aprendizagem Baseada em Problemas Problem Based LearningPCCTAE- Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação

PDA – Plano de Dados Abertos

PDI – Plano de Desenvolvimento Institucional
PDU – Plano de Desenvolvimento da Unidade

PGO – Plano de Gestão Orçamentária
PI – Planejamento Integrado

PIBIC – Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica

PLOA – Projeto de Lei Orçamentária Anual

PNAES - Programa Nacional de Assistência Estudantil

PNE – Plano Nacional de Educação

PNExt – Plano Nacional de Extensão Universitária

POP – Ponto de Presença

PPI - Projeto Pedagógico Institucional
PPC - Projeto Pedagógico de Curso
PROAD - Pró-Reitoria de Administração

PROBIC - Programa de Bolsas de Iniciação Científica

**PROCRI** – Pró-Reitoria de Cooperação e Relações Interinstitucionais

**PROEAC** – Pró-Reitoria de Extensão e Ações Comunitárias

**PROGEP** – Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas

PROGRAD – Pró-reitoria de Graduação
PROJUR – Procuradoria Jurídica

**PROPESPG** – Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

**PROPLAN** – Pró-Reitoria de Planejamento

PROFHISTÓRIA - Programa de Mestrado Profissional em Ensino de História
PROFMAT - Programa de Mestrado Profissional em Matemática

PROFNIT - Programa de Pós-Graduação em Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia para Inovação

**PROGRAD** – Pró-Reitoria de Graduação

PROVIC - Programa Voluntário de Iniciação Científica

PLS – Plano de Logística Sustentável

**REAMEC** – Rede Amazônica de Educação em Ciências e Matemática

REUNI – Programa de Apoio a Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais

RNP - Rede Nacional de Ensino e Pesquisa

RU – Restaurante Universitário

SAP – Serviço de Atendimento Psicopedagógico

SESu – Secretaria de Educação Superior

SERES- Secretaria de Regulação e Supervisão da Educação SuperiorSIAPE- Sistema Integrado de Administração de Recursos HumanosSIGAA- Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas

 SIGAdmin
 - Sistema de Administração dos Sistemas

 SIGU
 - Sistema Integrado de Gestão Universitária

 SIORG
 - Sistema de informações Organizacionais

SINAES – Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior

SIPAC – Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos

TCC - Trabalho de Conclusão de Curso
TCU - Tribunal de Contas da União

**TED** - Termo de Execução Descentralizada

TI – Tecnologia da Informação

UAB – Universidade Aberta do Brasil

UFPA – Universidade Federal do Pará

UFRN – Universidade Federal do Rio Grande do Norte

UNIFAP – Universidade Federal do Amapá
UCI – Unidade de Controle Interno
UO – Unidade Orçamentária
VDI – Virtual Desktop Infrastructure

# LISTAS DE QUADROS

Quadro 1. Etapas da proposta de construção do PDI	15
Quadro 2. Etapas das atividades da Comissão Sistematizadora	16
Quadro 3. Etapas das atividades da Comissão das Temáticas	16
Quadro 4. Cursos de Graduação do Campus Marco Zero do Equador, UNIFAP	20
Quadro 5. Cursos do Campus Oiapoque	22
Quadro 6. Cursos de graduação no Campus Mazagão	22
Quadro 7. Cursos de Graduação no Campus Santana	23
Quadro 8. Cursos na modalidade à distância na UNIFAP	23
Quadro 9. Dimensionamento da Universidade Federal do Amapá	26
Quadro 10. Conexão dos objetivos estratégicos com os Indicadores e Metas	33
Quadro 11. Projeção de implantação de Cursos de Graduação 2020-2024	51
Quadro 12. Projeção para implantação de cursos de Especialização 2020-2024	52
Quadro 13. Projeção para Implantação de Cursos de Pós-graduação 2020-2024	52
Quadro 14. Projeção dos Cursos de Graduação que serão ofertados pela Interiorização	52
Quadro 15. Docentes por tipo de vínculo - 2015 a 2019	53
Quadro 16. Corpo Docente efetivo por faixa etária no período de 2015 a 2019	57
Quadro 17. Cronograma de expansão do Quadro docente para 2020 a 2024	58
Quadro 18. Corpo técnico efetivo por nível de titulação de 2015 – 2019	58
Quadro 19. Regime de Trabalho	59
Quadro 20. Corpo técnico efetivo da UNIFAP por classe. Situação em dezembro 2015 - outubro 2019	59
Quadro 21. Corpo técnico efetivo da UNIFAP por faixa etária. Situação em dezembro 2015 – outubro 201	9 60
Quadro 22. Projeção de admissão de servidores Técnicos-administrativos	61
Quadro 23. Composição do Conselho Universitário-CONSU	63
Quadro 24. Composição do Conselho Diretor (CONDIR)	63
<b>Quadro 25</b> . Quantitativo de salas de aulas, bibliotecas, laboratórios, instalações administrativas, salas de docentes, coordenações, áreas de lazer e outros	76
Quadro 26. Obras em andamento no Campus Marco Zero	76
Quadro 27. Obras previstas para o exercício 2020-2021	76
Quadro 28. Acervo Bibliográfico da UNIFAP por área de conhecimento	79
Quadro 29. Corpo técnico-administrativo da Biblioteca da UNIFAP	80
Quadro 30. Quadro demonstrativo de Laboratórios de Informática da UNIFAP	83
Quadro 31. Relação de Laboratórios da UNIFAP	83
Quadro 32. Evolução orçamentária de 2015-2018/UNIFAP	92
Quadro 33. Evolução de Arrecadação de Recursos Próprios 2015-2018	92
Quadro 34. Descentralizações Recebidas 2015-2018	93
Quadro 35. Orçamento de Emenda Parlamentar 2015-2018	93
Quadro 36. Projeção orçamentária para os anos de 2020 a 2024	93
<b>Quadro 37</b> . Cronograma de Monitoramento e Revisão do PDI - 2020/2026	96

## LISTAS DE FIGURAS

Figura 1. Relação da Análise SWOT com o BSC. Fonte: DEPLAN/PROPLAN	17
Figura 2. Servidores planejando a UNIFAP para o quinquênio 2020-2024. Fonte: DEPLAN/PROPLAN	18
Figura 3. Indicação geográfica dos campi, terrenos e prédios da UNIFAP no estado do Amapá	25
Figura 4. Mapa Estratégico da UNIFAP. Fonte: DEPLAN/PROPLAN	30
Figura 5. Organograma da Universidade Federal do Amapá-UNIFAP	62
Figura 6. Área do NEM/UFPA	73
Figura 7. Vista Superior atual do Campus Marco Zero	74
Figura 8. Vista Superior atual do Campus Marco Zero	74
Figura 9. Campus Marco Zero	74
Figura 10. Campus Mazagão	75
Figura 11. Campus Oiapoque	75
Figura 12. Campus Santana	75
Figura 13. Fluxo do planejamento e avaliação	85
Figura 14. Principais componentes de avaliação definidos pelo Sinaes	87
Figura 15. Relação PI, Ciclo PDCA, Integridade, PDI, Plano Tático, Plano Operacional e Riscos	96
LISTAS DE GRÁFICOS	
Gráfico 1. Quantitativo de Docentes que obteve Titulação de 2015 a 2019	53
Gráfico 2. Corpo docente efetivo por regime de trabalho, de 2015 a 2019	53
<b>Gráfico 3</b> Evolução Docentes por Classe, de 2015 a 2019	56

# **SUMÁRIO**

APRESENT	AÇÃO	13
1. INT	RODUÇÃO	15
2. PER	FIL INSTITUCIONAL	18
2.1.	Histórico	18
2.2.	Áreas de atuação acadêmica da UNIFAP	20
2.3.	Inserção Estadual	21
2.4.	Inserção Regional e Impacto Social	23
2.5.	Dimensão acadêmica/administrativa da UNIFAP	25
3. ME	TODOLOGIA	26
3.1.	Processo metodológico	26
3.1.1.	Fase de preparação	26
3.1.2.	Fase das consultas	27
3.1.3.	Fase de diagnóstico	27
3.1.4.	Fase de planejamento	27
3.1.5.	Fase de execução	27
3.2.	Documentos Referenciais	27
3.2.1.	Legislação	27
3.2.2.	Documentos oficiais	28
3.2.3.	Documentos da Instituição	28
3.2.4.	Documentos Suplementares	29
3.3.	Diretrizes Estratégicas	29
3.3.1.	Missão	29
3.3.2.	Visão	29
3.3.3.	Valores	29
4. MA	PA ESTRATÉGICO	29
5. PLA	NEJAMENTO ESTRATÉGICO	31
6. PRO	JETO PEDAGÓGICO INSTITUCIONAL - PPI	42
6.1.	Princípios Filosóficos e Técnicos-Metodológicos	42
6.2.	Organização Didático-Pedagógica da Instituição	42
6.2.1.	Flexibilização dos componentes curriculares	42
6.2.2.	Oportunidades diferenciadas de integralização curricular	44
6.2.3.	Atividades de práticas e estágio	44
6.2.4.	Desenvolvimento de Materiais Pedagógicos - Trabalho de Conclusão de Curso	45
6.2.5.	Avaliação do ensino e aprendizagem	45
6.2.6.	Incorporação de avanços tecnológicos	46
6.3.	Políticas de Ensino, Extensão, Pesquisa e Pós-Graduação	46
6.3.1.	Políticas de ensino	46
6.3.2.	Políticas de extensão	48
6.3.3.	Política de Pesquisa e Pós-Graduação	50
7. CR(	DNOGRAMA DE IMPLANTAÇÃO DE CURSOS	50
7.1.	Descrição da situação atual	50

7.2.	Projeção de Cursos de Graduação	.51
8. PE	CRFIL DE PESSOAL	52
8.1.	Servidores Docentes	.52
8.2.	Servidores Técnico-Administrativos	.58
9. OF	RGANIZAÇÃO ADMINISTRATIVA	. 61
9.1.	Estrutura organizacional, instâncias de decisão e organograma institucional e acadêmi	
••••	á ~ a · · ·	
9.2.	Órgãos Colegiados	
9.2.1.	Conselho Superior	
9.2.2.	Conselho Diretor	
9.2.3.	Órgãos Executivos Superiores	
	DLÍTICAS DE ATENDIMENTO AOS DISCENTES	
10.1.	Política de Nivelamento	
10.2.	Política de Assistência Estudantil	
10.3.	Política de Acessibilidade e Inclusão	
10.4.	Incentivo à participação em projetos de pesquisa	
10.5.	Intercâmbio e mobilidade acadêmica	
10.5.1.	Mobilidade Acadêmica Nacional	
10.5.2.	Mobilidade Acadêmica Internacional	
10.5.3.	Organização estudantil	
11. IN	FRAESTRUTURA	
11.1.	Bases iniciais e a expansão da infraestrutura física da universidade	
11.2.	Plano Diretor dos Campi	.77
11.3.	Plano de Acessibilidade Física	.77
11.4.	Plano de Manutenção Preventiva e Corretiva	.77
11.5.	Plano de Gestão de Logística Sustentável	.78
11.5.1. 11.6. 11.7.	Projeto Piloto de Sustentabilidade Ambiental	. 78
11.7.1.	Formas de atualização e cronograma de expansão do acervo	.79
11.7.2.	Horário de atendimento	.79
11.7.3.	Espaço físico das bibliotecas da UNIFAP	.79
11.7.4.	Pessoal Técnico-Administrativo	.80
11.7.5.	Serviços oferecidos	.80
11.7.6.	Novo prédio da Biblioteca Central	.82
11.7.7.	Bibliotecas Setoriais	.82
11.7.8.	Repositório Institucional da UNIFAP	.82
11.7.9.	Revisão e atualização dos instrumentos regulatórios de funcionamento dos serviços Biblioteca	
11.7.10	J	
11.8.	Laboratórios de Informática	
11.9.	Laboratórios	
12. AV	ALIAÇÃO E ACOMPANHAMENTO DO DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL	
12.1.	Plano Tático e Plano Operacional	.85

12.2.	Unidade Organizacional de Avaliação na UNIFAP	86
12.3.	Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior – SINAES	86
12.4.	A Comissão Própria de Avaliação na UNIFAP (CPA/UNIFAP)	88
12.5.	Fóruns/Audiências Públicas/Gestão Participativa	88
12.6.	Relação PDI e Autoavaliação Institucional	89
12.7.	Programa de Avaliação Interna dos Cursos de Graduação da UNIFAP	89
13. GE	STÃO ORÇAMENTÁRIA E FINANCEIRA	90
13.1.	Orçamento	90
13.2.	Fluxo Financeiro	94
14. PR	OCESSO DE MONITORAMENTO, CONTROLE E REVISÃO DO PDI	95
14.1. <b>inte</b>	Implementar mecanismos e práticas de governança pública a partir do planejamento grado	
14.2.	Cronograma de monitoramento e revisão do PDI 2020-2026	96
14.3.	Gestão de Riscos na UNIFAP	96
14.4.	Plataformas FORPDI e FORRISCO como ferramenta de Gestão do PDI	97
14.5.	Consolidação do Plano de Dados Abertos e Política de Banco de Dados	98
REFERÊN(	CIAS BIBLIOGRÁFICAS	99
ANEXO ÚN	ICO: APROVAÇÃO E PRORROGAÇÃO DO PDI	101
APÊNDICE	S	102



## **APRESENTAÇÃO**

No ano de 2020, a Universidade Federal do Amapá estará completando 30 anos. Neste ano de jubileu, estaremos celebrando a existência desta importante instituição de ensino do Amapá que, ao longo dessas décadas, tem colaborado com o desenvolvimento do estado, seja no atendimento de demandas de formação profissional, através do ensino, ou de outras demandas, como saúde, meio ambiente, tecnologias, arqueologia, entre outros, através da pesquisa, extensão e serviços.

As transformações e mudanças recentes nas políticas de gestão pública do país são desafiadoras para todos os setores da sociedade brasileira, sobretudo para as Instituições Universitárias Federais, em especial aquelas que ainda estão em processo de consolidação, como a UNIFAP. Não obstante, ressalta-se que as universidades são nichos de evolução, onde reorientações de toda espécie são forças motrizes que impulsionam a capacidade intelectual acadêmica a enfrentar os obstáculos que emergem e seguem com maior determinação e serenidade sua trajetória, sempre respeitando os ideais democráticos e éticos, valores esses que se transformaram em marcas registradas em nossa Instituição.

A Gestão Superior da Unifap consciente de suas responsabilidades e papel institucional, identificou diversas necessidades e desafios no documento que ora apresentamos à comunidade universitária e aos órgãos de controle externo, tendo como parâmetro, diversas metas, estratégias, levantamentos e projeções no âmbito do ensino, pesquisa, extensão, inovação tecnológica e governança. Além dessas questões, ficamos atentos também nas projeções dos recursos humanos e cursos novos (Graduação, Pós-graduação, Ensino à Distância) que devem ser encaminhadas com toda a responsabilidade, tendo como motivo principal as demandas amapaenses e regionais alinhadas ao desenvolvimento do estado.

As diretrizes previstas neste documento, a partir de objetivos, metas e políticas institucionais para o período de 2020-2024, que foram identificadas e diagnosticadas pelas diversas Pró-reitoras, departamentos e coordenações de cursos, permitem garantir a qualidade dos processos gerencias internos, governança institucional e políticas públicas educacionais de excelência à sociedade amapaense.

Ao concluirmos esse PDI, temos certeza que a UNIFAP está no caminho certo para alcançar a qualidade desejável, fruto de uma trajetória de anos de governança, onde cada gestor pretérito deu sua contribuição no desenvolvimento e consolidação da instituição e assim influir





no desenvolvimento do Estado. Inclusive, no ano de 2019, a instituição aprovou uma das mais relevantes medidas em benefício da sociedade local, que foi a Política de Bonificação Regional, garantindo o percentual de 20% aos estudantes que cursaram todo o Ensino Médio no Amapá e mesorregião do Marajó e Almeirim.

Finalizo minhas palavras agradecendo a todos e a todas, professores, técnicos e colaboradores que direta ou indiretamente contribuíram para a construção deste documento tão importante e necessário para a UNIFAP. Esperamos que a execução dos objetivos e metas contidas neste PDI garantam, além de melhorias na governança institucional, uma UNIFAP mais democrática, plural e feliz.

Prof. Júlio César Sá de Oliveira -Reitor





## 1. INTRODUÇÃO

O presente Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) foi elaborado na perspectiva de definir os rumos da instituição universitária em termos de desenvolvimento e suas estratégias, objetivos, indicadores, metas e ações para os próximos 5 anos. Não exaustivo e sujeito a eventuais correções, o PDI 2020-2026 oferece aos gestores no interstício de sua vigência a oportunidade de estabelecer as atualizações necessárias para orientar as tomadas de decisão.

Elaborado seguindo as instruções constantes do Art. 21 do Decreto nº 9.235/2017, o PDI vem reafirmar a missão para a qual a UNIFAP fora criada, introduzindo as políticas de ensino, pesquisa e extensão, tríade fundamental em toda Instituição Federal de Ensino Superior (IFES). Esse planejamento exigiu esforços de diversos atores na busca por um plano que agregasse a melhoria da qualidade acadêmica com uma maior eficiência administrativa associada à incorporação dos valores institucionais em benefício de toda a sociedade.

O documento pauta a gestão institucional estruturada na filosofia de trabalho, na missão, diretrizes pedagógicas que orientam suas ações, a organização administrativa, financeira e orçamentária, infraestrutura, responsabilidade social e as atividades acadêmicas que serão desenvolvidas e/ou que se pretende desenvolver na vigência deste PDI.

Os primeiros passos para a elaboração do PDI 2020-2026 da UNIFAP foram dados em outubro de 2018, quando se discutiu a inicialização do projeto e a metodologia que seria utilizada para construção do documento. A partir desse momento os trabalhos se intensificaram com estudos e coletas de informação sobre a literatura de processos similares desenvolvidos por outras universidades que pudessem corroborar para elaboração do projeto. A estrutura do processo contemplou as etapas apresentadas no Quadro 1.

**Quadro 1.** Etapas da proposta de construção do PDI.

	CRONOGRAMA DA PROPOSTA DE CONSTRUÇÃO DO PDI					
17/04/2019	Conclusão do projeto de construção do PDI 2020-2024					
17/04/2019	Apresentação do Planejamento Integrado (PDI) – PROPLAN					
22/04/2019	Apresentação do Planejamento Integrado (PDI) ao Reitor e Pró-reitores					
23 a 26/04/2019	Disponibilizar (on-line) o Projeto do PDI à alta gestão para possíveis contribuições					
29/04 a 03/05/2019	Análise das sugestões advindas da consulta da alta gestão para melhoria da metodologia do PDI					
06 ou 07/05/2019	Submissão da proposta da metodologia do PDI ao Reitor					
Até 10/05/2019	Composição das comissões: Sistemática, Temática e Logística					

Fonte: DEPLAN/PROPLAN.





Em maio de 2019 a metodologia foi apresentada à gestão superior e por esta aprovada, posteriormente, foram instituídas, por meio das Portarias nos. 1509, 1643, as comissões Sistematizadora e Temáticas responsáveis pela elaboração do material referente a cada eixo temático e a Portaria nos 1645, que instituiu a Comissão Gestora para coordenar, orientar, acompanhar e monitorar todos os trabalhos realizados pelas Comissões Sistematizadora e Temáticas. Ressalte-se que para a constituição dessas comissões foram contempladas todas as categorias que formam a comunidade universitária, objetivando uma construção coletiva, com a participação de todos os agentes sociais, cujo compromisso seria de apontar as perspectivas para orientar os rumos e desafios da UNIFAP. Para os trabalhos de construção do PDI, todas as comissões tiveram prazo adequado para realizar as atividades específicas de acordo com a área de atuação e conhecimento. Os Quadros 2 e 3 descrevem as etapas de realização das atividades.

Quadro 2. Etapas das atividades da Comissão Sistematizadora.

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DA COMISSÃO SISTEMATIZADORA					
	Avaliação do PDI 2015-2019				
07/06/2019	Revisão da legislação pertinente ao eixo				
07/00/2019	Levantamento bibliográfico				
	Análise da literatura sobre boas práticas no planejamento estratégico				
	Construção da matriz SWOT				
	Construção de cenários				
	Definição da missão, visão e valores				
14/06/2019	Mapa estratégico da UNIFAP				
	Objetivos estratégicos				
	Indicadores e metas				
	Programas estruturais				
18 a 21/06/2019	Consulta on-line				
24 a 25/06/2019	Análise das sugestões				

Fonte: DEPLAN/PROPLAN.

Quadro 3. Etapas das atividades da Comissão das Temáticas.

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DA COMISSÃO TÉCNICA					
07 a 09/08/2019	Reunião com as comissões técnicas sobre a metodologia				
	Avaliação do PDI 2015-2019				
12 a 23/08/2019	Revisão da legislação e levantamento bibliográfico				
	Análise da leitura sobre boas práticas no planejamento				
	Construção da Matriz SWOT e construções de cenários				
	Conectar os programas, políticas e projetos aos objetivos estratégicos				
09 a 13/09/2019	Elaborar objetivos específicos conectados aos estratégicos				
	Metas				
	Indicadores				
	Ações				
23 a 27/09/2019	Consulta on-line				
07 a 11/10/2019	Proceder ajustes				
15 a 18/10/2019	Apresentar o PDI final				

Fonte: DEPLAN/PROPLAN.





A elaboração do PDI baseou-se na Matriz *Swot* que contribuiu para identificar os pontos- chaves, traçando um diagnóstico das potencialidades e fraquezas da UNIFAP e o *Balanced Scorecard* (BSC) que traz o objetivo de traçar as perspectivas para o direcionamento da UNIFAP. Essas ferramentas metodológicas permitiram operacionalizar de forma clara o diagnóstico e as diretrizes para construção da missão, visão e os objetivos estratégicos da universidade. Tais ferramentas proporcionarão, também, avaliar e mensurar os resultados advindos dos programas, projetos e ações realizados a partir do planejamento estratégico. A figura 1 apresenta a sequência dos procedimentos realizados.

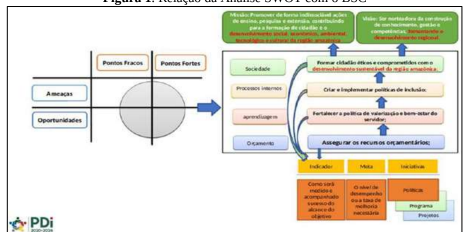


Figura 1. Relação da Análise SWOT com o BSC

Fonte: DEPLAN/PROPLAN.

Ocorreram várias oficinas relacionadas à metodologia para dar conhecimento aos membros que compuseram as comissões. Nesse sentido, buscou-se provocar uma ampla discussão, sobre o cenário atual da UNIFAP e as tendências futuras para cada área do conhecimento, com a intenção de coletar propostas e sugestões para a construção do instrumento. As contribuições foram muitas, permitindo, assim, a elaboração das diretrizes como (missão, visão, valores e os objetivos estratégicos) que estão contemplados no Mapa Estratégico representado por 3 (três) perspectivas e 28 (vinte e oito) objetivos estratégicos, além de 97 (noventa e seis) indicadores e metas que apontam o que a Universidade pretende realizar, acompanhar, sistematicamente, e avaliar nos próximos cinco anos. A Figura 1 demonstra a participação das comissões na construção desse cenário para a UNIFAP.





Figura 2. Servidores planejando a UNIFAP para o quinquênio 2020-2024.



Fonte: DEPLAN/PROPLAN.

Para promover maior espírito democrático, nessa etapa ocorreram 3 (três) consultas públicas disponibilizadas no sistema: Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA), Sistema de Administração dos Sistemas (SIGAdmin) e Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos (SIPAC), nos meses de setembro e outubro de 2019, promovendo uma ampla discussão e estimulando o envolvimento de toda a comunidade da academia a opinar sobre o Mapa Estratégico elaborado pelas comissões responsáveis.

Dessa forma, fruto de uma construção coletiva, além da parte introdutória, o PDI 2020-2026 está organizado em eixos temáticos considerados para a construção do documento, o qual está estruturado nos seguintes capítulos: Perfil Institucional; Projeto Pedagógico Institucional; Cronograma de Implantação de Cursos; Organização Administrativa; Perfil do Servidor; Política de Atendimento aos Discentes; Infraestrutura; Avaliação e Acompanhamento do Desenvolvimento Institucional; Gestão Financeira e Orçamentária e por fim, Processo de Monitoramento e Controle.

Após a versão preliminar do documento em questão, ocorreu uma nova consulta pública para apreciação da comunidade, pelos mesmos meios utilizados nas consultas anteriores, para que todos os interessados pudessem opinar e/ou ratificar as ações que conduzirão a UNIFAP nos próximos 7 (sete) anos.

## 2. PERFIL INSTITUCIONAL

#### 2.1.Histórico





A Universidade Federal do Amapá foi criada por meio do Decreto nº 98.977, de 2 de março de 1990, publicado no Diário Oficial da União nº 43, de 5 de março de 1990, nos termos da Lei nº 7.530, de 29 de agosto de 1986, que autoriza o Poder Executivo a instituí-la, tendo seu estatuto aprovado pela Portaria Ministerial nº 868/90, de acordo com o Parecer nº 649/90-SESU, aprovado em 9 de agosto de 1990 e publicado no Documento MRC nº 35, tornando uma entidade pública destinada à promoção do ensino, pesquisa e extensão, dotada de autonomia didático- científica, administrativa e de gestão financeira e patrimonial, em consonância com a legislação vigente.

A fase embrionária da UNIFAP ocorreu na década de 1970 com o Núcleo Avançado de Ensino (NEM), vinculado à Universidade Federal do Pará (UFPA), com a oferta de aproximadamente 500 (quinhentas) vagas voltadas para o campo do magistério em várias modalidades (licenciatura curta), tornando-se o marco do ensino superior no então Território Federal do Amapá. Como instituição de direito e de fato, o primeiro vestibular aconteceu em 1991 para os cursos de Direito, Secretariado Executivo, Geografia, História, Matemática, Letras, Educação Artística e Enfermagem. Somente a partir de 2002 a instituição elege o seu Reitor por meio do processo de consulta prévia, para a formação de lista tríplice.

Em 2008, por motivo da implantação do Programa de Apoio aos Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais (REUNI), foram introduzidas novas mudanças na universidade, com a expansão das atividades, principalmente, no *Campus* Marco Zero do Equador, que se estendeu até 2012 e foi responsável pela ampliação estrutural da instituição. A partir de então, a universidade experimentou um aumento no número de cursos de graduação, de pós-graduação, de novos servidores e estudantes.

As mudanças geradas pela expansão da UNIFAP em função do programa REUNI determinaram uma reconfiguração da universidade tanto na parte acadêmica quanto na parte estrutural, fato que impôs a necessidade de atualização do seu Estatuto para que a universidade viesse melhor desenvolver suas atividades de ensino, pesquisa, extensão e de governança administrativa.

Em termos de atendimento às demandas de formação profissional da sociedade Amapaense, a UNIFAP, sempre comprometida com o desenvolvimento do Estado, implantou novos cursos presenciais, destacando aqueles da área de saúde e exatas, fato que levou a UNIFAP ao status de liderança na formação de profissionais para a sociedade amapaense. Além





dos cursos presenciais, cursos de graduação a distância, também, foram implantados atingindo um público em localidades fora da sede da instituição. Esta modalidade é hoje uma das principais a serem fortalecidas pelo Ministério da Educação para a formação profissional em todos os níveis.

Com o crescimento dos cursos da área de saúde, como Medicina, Enfermagem, Fisioterapia e Farmácia, houve a necessidade de um locus de aprendizado institucional, como a Unidade Básica de Saúde e o Hospital Universitário que está em construção e transcende-se em importância para a população amapaense e localidades do estado do Pará próximas a Macapá por ser a obra que vai mitigar a maior parte das demandas de atendimento de média e alta complexidade do Amapá e comportará uma estrutura com capacidade para 300 (trezentos) leitos para atendimento de saúde e formação profissional, possibilitando as atividades de ensino, pesquisa e extensão. A conclusão da obra está prevista para o primeiro semestre de 2020 e seu funcionamento por administração da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSERH) a partir de 2021.

## 2.2.Áreas de atuação acadêmica da UNIFAP

As áreas do conhecimento da UNIFAP constituem-se em Exatas e Tecnológicas, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Meio Ambiente, Educação, Filosofia e Ciências Humanas). Atualmente a instituição dispõe de 07 (sete) Departamentos Acadêmicos definidos no *Campus* Marco Zero do Equador, em Macapá. A UNIFAP oferece 52 (cinquenta e duas) opções de cursos de graduação, presenciais e a distância, distribuídas nos 4 (quatro) Campi, assim como, 04 (quatro) Cursos de Doutorado, 13 (treze) Cursos de Mestrado e 19 (dezenove) Cursos de Especialização lato sensu dentre esses 10 (dez) no formato presencial e 09 (nove) no formato a distância. Os cursos de graduação do *Campus* Marco Zero estão sumarizados no Quadro 4.

Quadro 4. Cursos de Graduação do Campus Marco Zero do Equador, UNIFAP.

Campus Marco Zero do Equador/Macapá							
Donostomonto	Change	Vagas	Vagas Anuais Turno		Conce	Ano de	
Departamento	Curso	Anuais		CC	CPC	ENADE	Implantação
Departamento de Ciências Biológicas e da Saúde-DCBS	Ciências Biológicas – Bacharelado	25	Integral	3	3	2	1998
	Ciências Biológicas – Licenciatura	25	Integral	3	3	3	1998
	Enfermagem	50	Integral	3	3	4	1991
	Farmácia	50	Integral	4	3	3	2010





	Medicina	60	Integral	3	4	4	2010
	Fisioterapia	50	Integral	4	*	*	2013
	Matemática – Licenciatura	50	Vespertino	4	3	2	1991
	Física – Licenciatura	50	Vespertino	4	3	2	2003
Departamento de	Arquitetura e Urbanismo	50	Vespertino	4	3	3	2007
Ciências Exatas e	Engenharia Elétrica	50	Vespertino	3	3	3	2009
Tecnológicas-DCET	Ciências da Computação	50	Noturno	4	*	*	2014
	Engenharia Civil	50	Noturno	4	*	*	2014
	Química – Licenciatura	50	Noturno	**	**	**	2015
Departamento de	Pedagogia – Licenciatura	50	Noturno	4	3	3	1991
Educação	Educação Física – Licenciatura	50	Matutino	3	3	4	2005
	Geografia – Bacharelado	35	Vespertino	3	3	2	1991
	Geografia – Licenciatura	35	Noturno	2	3	3	1991
	História – Bacharelado em extinção	30	Vespertino	3	2	1	1990
	Secretariado Executivo em extinção	50	Noturno	3	3	2	1991
	História – Licenciatura	40	Vespertino	3	3	3	1991
Departamento de Filosofia e Ciências	História – Licenciatura	40	Noturno	3	3	3	1991
Humanas	Direito	50	Noturno	3	2	5	1991
	Ciências Sociais – Bacharelado	30	Vespertino	2	2	1	1998
	Sociologia – Licenciatura	30	Noturno	5	4	4	1998
	Relações Internacionais	50	Vespertino	4	3	3	2011
	Administração	50	Noturno	4	*	5	2014
	Tecnologia em Secretariado	100	Vespertino	**	**	**	2017
	Letras/Português/Francês	30	Matutino	4	**	**	1991
	Letras/Português/Inglês	30	Noturno	4	3	3	1991
Departamento de Letras e Artes-	Artes Visuais – Licenciatura	50	Noturno	3	3	3	1991
DEPLA	Jornalismo	50	Noturno	3		3	2011
	Letras/Libras/Português	50	Matutino	4	***	***	2013
	Teatro – Licenciatura	50	Matutino	4	***	***	2013
Departamento de Meio Ambiente e Desenvolvimento- DMAD	Ciências Ambientais – Bacharelado	50	Vespertino	4	**	**	2009

Fonte: DEAVI /PROPLAN/UNIFAP, 04/11/2019.

## 2.3.Inserção Estadual

A UNIFAP dispõe de quatro (04) *campi* em funcionamento, assim distribuídos: *Campus* Marco Zero do Equador, no município de Macapá, *Campus* Binacional, em Oiapoque, *Campus* Mazagão, município de Mazagão e *Campus* Santana, município de Santana. Além desses, existe o *Campus* Laranjal do Jari no sul do estado, sem atividades pedagógicas. O quantitativo atinge



<sup>\*</sup>Cursos participantes do ciclo avaliativo 2018, aguardando conceitos: Concito do Curso; Conceito Preliminar do Curso- CPC e ENADE.

<sup>\*\*</sup>Cursos novos não possuem conceito (indicadores), pois ainda estão em processo de reconhecimento.

<sup>\*\*\*</sup> Curso não possui os indicadores (CPC, ENADE), pois não participa do ciclo avaliativo do ENADE.



cerca de 11.013 (onze mil e treze) discentes distribuídos nos cursos de graduação, pósgraduação, educação a distância e Programa Nacional de Formação de Professores da Educação Básica (Parfor).

O *Campus* Oiapoque localiza-se na parte mais setentrional do estado do Amapá, limitando-se ao norte com a Guiana Francesa. A base econômica do município de Oiapoque está vinculada à pecuária, à mineração, ao setor madeireiro, à pesca, dentre outros. Sua população é de 27.270 habitantes (IBGE, 2019), com forte presença indígena. Informações gerais sobre os cursos ofertados no referido *Campus* estão sumarizados no Quadro 5.

Quadro 5. Cursos do Campus Oiapoque.

Campus Oiapoque								
Cursos	¥7	Turno	(	Conceito	Ano de			
Cursos	Vagas Anuais	Turno	CC	CC	CC	Implantação		
Intercultural Indígena – Licenciatura	30	Período Intervalar	4	2	2	2007		
Ciências Biológicas – Licenciatura	50	Vespertino-Matutino	3	2	2	2014		
Enfermagem	50	Vespertino	3	2	2	2014		
Pedagogia – Licenciatura	50	Noturno-Vespertino	4	3	3	2014		
Direito	50	Noturno	2	3	3	2014		
Geografia – Licenciatura	50	Noturno-Vespertino	4	3	2	2014		
História – Licenciatura	50	Vespertino	3	3	2	2014		
Letras/Português/Francês	35	Noturno-Vespertino	3	*	*	2014		

Fonte: DEAVI/PROPLAN/Unifap, 17/12/2019.

O *Campus* Mazagão localiza-se na região metropolitana de Macapá, no município de mesmo nome do *Campus*. A economia desse município está baseada na agricultura, pesca, extrativismo e turismo religioso. A população é de 21.632 habitantes (IBGE, 2019). Os cursos ofertados pela UNIFAP estão elencados no Quadro 6.

Quadro 6. Cursos de graduação no Campus Mazagão.

Campus Mazagão								
Curso	¥7 A *	Turno		Conceite	Ano de			
Curso	Vagas Anuais	Turno	CC	CPC	CC	Implantação		
Licenciatura em Educação do Campo: Ciências Agrárias e Biologia	50	Integral	3	*	*	2014		

Fonte: DEAVI /PROPLAN/Unifap, 4/11/2019

O *Campus* Santana, também situado na região metropolitana de Macapá, localizado à margem esquerda do Rio Amazonas, ao sudeste do estado. Sua economia está concentrada em atividades de serviços portuários, criação de gado, suíno, desembarque pesqueiro, extração de madeira e o extrativismo do açaí. Existe também, o Distrito Industrial com atividades ainda incipientes. Sua população está na ordem de 121.364 habitantes (IBGE, 2019). Nesse *Campus* a UNIFAP oferta os cursos elencados no Quadro 7.



<sup>\*</sup> Curso não possui os indicadores (CPC, ENADE), pois não participa do ciclo avaliativo do ENADE.

<sup>\*</sup> Curso não possui os indicadores (CPC, ENADE), pois não participa do ciclo avaliativo do ENADE.



Quadro 7. Cursos de Graduação no Campus Santana.

Campus Santana										
Curso	Vagas	Turno		Conceito	Ano de					
Curso	Anuais	Turno	CC	CPC	CC	Implantação				
Pedagogia	50	Vespertino-Noturno	3	*	*	2015				
Filosofia	50	Vespertino-Noturno	4	*	*	2015				
Letras/Português	50	Vespertino-Noturno	4	*	*	2015				

Fonte: DEAVI /PROPLAN/Unifap, 17/12/2019

No campo da Educação à Distância (EaD/UAB), a UNIFAP atua com a oferta de cursos de formação inicial continuada e de especialização. Essa modalidade de ensino superior no Estado do Amapá vem se expandindo, fazendo-se presente em vários municípios por meio de curso de graduação e pós-graduação *lato sensu*. Eles têm por objetivo a integração e o desenvolvimento dos municípios mais longínquos. A EaD/UAB está estruturada na forma de departamento vinculado à Pró-reitora de Graduação (PROGRAD) e em polos de apoio. A UNIFAP, no contexto da Universidade Aberta do Brasil (UAB), possui polos em parceria com prefeituras dos municípios de Oiapoque, Santana, Vitória do Jari e Macapá. No Quadro 8 estão elencados os cursos de graduação na modalidade a distância.

Quadro 8. Cursos na modalidade a distância na UNIFAP.

Educação à Distância										
Departamento	Curso	Vagas	Turno		Conceito	Ano de				
Departamento	Curso	Anuais	1 urno	CC	CPC	CC	Implantação			
	Matemática – Licenciatura	NSA	251/4 anos	4		2	2006			
D 4 4. 1.	Educação Física – Licenciatura	NSA	50/4 anos	3	2	1	2010			
Departamento de	Administração Pública – Bacharelado	NSA	151/4 anos	4		1	2013			
Educação à Distância- EAD	Letras/Português – Licenciatura	NSA	160	*	*	*	2018			
Distancia- EAD	Letras/Inglês – Licenciatura	NSA	150	*	*	*	2018			
	Sociologia	NSA	150	*	*	*	2018			

Fonte: DEAVI/PROPLAN/UNIFAP, 4/11/2019

### 2.4.Inserção Regional e Impacto Social

O estado do Amapá apresenta o Índice de Desenvolvimento Humano Médio (IDHM) de 0,708, considerado alto, estando em 12º lugar no ranking entre os estados brasileiros. Contudo, quando se avalia individualmente os municípios amapaenses, somente Macapá e Serra do Navio mantém-se na faixa considerada alta. Os demais 14 municípios apresentam IDHM médio ou baixo, com Itaubal tendo o menor índice (0,576-baixo) entre os 16 municípios. Amapá e Laranjal do Jarí possuem IDHM médio de 0,642 e 0,665, respectivamente (PNUD, 2010). O estado apresenta a maior taxa de mortalidade infantil do país com 23,2 mortes para cada mil nascidos vivos, segundo dados da Tábua de Mortalidade do Brasil. (IBGE, 2010b).



<sup>\*</sup> Cursos que não possuem indicadores (CPC e ENADE), pois ainda vão participar do ciclo avalitivo do SINAES 2020.

<sup>\*</sup>Cursos novos da EAD não possuem conceitos (indicadores) pois ainda estão em processos de Reconhecimento.



O Rendimento nominal mensal per capita do Amapá é de R\$ 857,00, apenas o 21° do Brasil (IBGE, 2010a). Entretanto, quando se considera todos os municípios e todas as atividades profissionais, a média é de 1,7 salários mínimos, abaixo da média nacional de 3,1 salários registrados em 2015. A economia do estado é basicamente alimentada pelo funcionalismo público, em contraste com a economia privada. É visível a tímida presença dos setores industriais, tecnológicos e de produção primária, exceto o extrativismo. O próprio setor pesqueiro é limitado e pouco contribui com a economia local.

Esse cenário socioeconômico do estado dimensiona a própria responsabilidade da Universidade Federal do Amapá, a qual tem a expertise para desencadear meios de desenvolvimento econômico, criando oportunidades para a população através de qualificação tecnológica, científica e profissional. Apesar do cenário descrito anteriormente, a presença da Universidade Federal do Amapá, no interior do Estado, tem sido relevante diante de novos fenômenos socioeconômicos e a criação de novas políticas públicas educacionais e de desenvolvimento de grande alcance social pelo Governo Federal. Em 2019, com desdobramentos importantes no mercado de trabalho e inclusão de jovens em idade universitária (18 a 24 anos), detectou-se a urgência da inserção da UNIFAP em todo o estado para maximizar o desenvolvimento socioeconômico, e fortalecer os municípios amapaenses.

Deste modo, a diversidade de ações de gestão da universidade está voltada para a aproximação com os atores locais e regionais, visando a manutenção de espaços permanentes de diálogo, voltados para os aspectos econômicos, políticos, sociais, culturais, implicando em mudanças estruturais integradas a um ciclo permanente de progresso do território, da comunidade e dos sujeitos que nele atuam.

A inserção da UNIFAP no interior do estado ocorreu a partir de 1997 com a Resolução nº 04, de 08 setembro de 1997/CONSU-UNIFAP, que institucionalizou o processo de interiorização da educação superior, e oportunizou o acesso aos cidadãos das comunidades, celebrando convênios com as prefeituras municipais.

Atualmente, a UNIFAP mantém o processo de interiorização com o orçamento da Matriz OCC (Orçamento de Custeio e Capital), e encontra-se efetivado em 3 (três) municípios: o Campus Oiapoque (denominado *Campus* Binacional), que atua com 8 (oito) cursos; o *Campus* Santana, com 3 (três) cursos de licenciatura; e o *Campus* Mazagão, que oferece o curso de Licenciatura em Educação do Campo: Ciências Agrárias e Biologia. Além desses 3 (três)





*campi*, a Universidade possui estrutura física nos municípios de Amapá, Laranjal do Jarí e Tartarugalzinho. E, ainda, áreas nos municípios de Calçoene, Porto Grande e Cutias. A Figura 2 indica geograficamente a atuação e propriedades da universidade.

Figura 3. Indicação geográfica dos campi, terrenos e prédios da UNIFAP no estado do Amapá.



Além de influir diretamente no estado do Amapá, a UNIFAP contribui de forma expressiva em parte da região norte, especialmente na região do Baixo Amazonas e da Foz, nos municípios paraenses adjacentes ao estado do Amapá, como Almeirim, Monte Alegre, Gurupá, Prainha, Afuá, Anajás, Chaves e Breves. Esses municípios têm mais relações econômicas e sociais com o Amapá do que com a própria sede do Pará, fato este que leva grande parte da população jovem a migrar para o Amapá com intenções de qualificação profissional, sendo admitidos em vários cursos da UNIFAP. Assim, a UNIFAP cumpre seu papel de inserção regional.

Como forma de otimizar a inserção de populações da região norte no ensino superior, especialmente as populações tradicionais, a UNIFAP implantou uma Bonificação Regional de 20% nas notas de ingresso institucional, como ENEM, SISU e Vestibulinho.

### 2.5.Dimensão acadêmica/administrativa da UNIFAP

A Universidade Federal do Amapá, em termos de formação superior, pesquisa e extensão, é a maior instituição do Estado do Amapá, tanto em termos de recursos humanos (docentes e técnicos) quanto em número de alunos, além de sua estrutura física com laboratórios, salas de aula, biblioteca e etc. O estado conta ainda com mais duas instituições de Ensino Superior Públicas: a Universidade Estadual do Amapá (UEAP) e o Instituto Federal de Educação,





Ciência e Tecnologia do Amapá (IFAP). O Quadro 9 sumariza a dimensão da estrutura técnica, administrativa e de pessoal disponível na UNIFAP.

**Quadro 9**. Dimensão da estrutura da Universidade Federal do Amapá.

Estrutura	Dimensão/Quantitativos					
Esti utui a						
Administração superior	Reitoria, 07 Pró-reitorias, procuradoria geral, assessoria especial e outros					
, .	órgãos suplementares					
Órgãos deliberativos	CONSU e CONDIR					
Departamentos Acadêmicos	07 departamentos					
Alunos Matriculados	11.340					
Servidores Docentes	654 docentes efetivos e 77 substitutos					
Servidores Técnico-administrativos em Educação	508 técnicos					
Graduação	52 cursos de graduação					
Pós-graduação	17 stricto sensu e 06 lato sensu					
Programas de residência profissional	03 residências					
Ensino básico	01 escola de aplicação					
Extensão	120 projetos e 466 atividades extensionista					
Pesquisa	150 grupos de pesquisa ativos no diretório CNPq					
Bibliotecas	01 biblioteca central, 03 bibliotecas descentralizadas nos campi (Mazagão,					
Dibliotecas	Oiapoque e Santana)					
Comunicação Social	01 rádio universitária					
Ensino a distância/UAB	09 cursos					
Editora	01 editora					
Hospitais	01 hospital universitário, 01 UBS					
Restaurantes	01 restaurante universitário					
Anfiteatro e auditórios	01 Anfiteatro, 01 minianfiteatro e 09 auditórios					

Fonte: Prefeitura/PROAD

## 3. METODOLOGIA

### 3.1.Processo metodológico

A metodologia utilizada na construção do PDI 2020-2024 tem como referências a legislação e normas vigentes que orientam o exercício do planejamento nas IFES, o livro de referência criado pelo Fórum Nacional de Pró-Reitores de Planejamento e de Administração das Instituições Federais de Ensino Superior (FORPLAD) e as instruções para elaboração de plano de desenvolvimento institucional previstas no artigo 21 do Decreto nº 9235 de 15 de dezembro de 2017. O processo de construção deste documento envolveu 5 (cinco) fases: a de preparação, consulta, diagnóstico, planejamento e execução. Descritas a seguir:

### 3.1.1. Fase de preparação

- Foram realizadas oficinas relacionadas a metodologia para dar conhecimento aos membros que compuseram as comissões durante todo ano de 2019;
- Iniciou-se a construção do Mapa Estratégico com 3 (três) perspectivas e 28 (vinte e oito) objetivos estratégicos, além das metas e indicadores que apontam o que a Universidade pretende realizar, acompanhar sistematicamente e avaliar nos próximos cinco anos;





- Promoveu-se a discussão em torno da forma como se daria a divisão das equipes de trabalho;
- Estabeleceu-se a missão de cada equipe;
- Definiu-se um cronograma.

#### 3.1.2. Fase das consultas

- Foram feitas 02 (duas) consultas públicas disponibilizadas pelos sistemas SIGAA, SIGAdmin e SIPAC, nos meses de setembro e outubro de 2019;
- Na fase final deste documento, houve uma última consulta pelos mesmos meios;
- Os setores, gestores e servidores também foram consultados para fins de coleta de informações.

### 3.1.3. Fase de diagnóstico

- Nesta fase procedeu-se a catalogação das informações das consultas

## 3.1.4. Fase de planejamento

 Foram definidos as políticas, indicadores e metas, sempre observando a redação da nova missão, visão e valores da instituição.

### 3.1.5. Fase de execução

- Inicia-se a construção do documento.

## 3.2. Documentos Referenciais

A elaboração do PDI 2020-2026 fundamentou-se nas legislações e documentos oficiais que orientam a construção do Plano de Desenvolvimento Institucional das IFES e documentos oficiais da instituição, conforme a seguir:

### 3.2.1. Legislação

- Lei nº 9.394/1996 Estabelece as diretrizes e bases da educação Nacional LDB;
- Lei nº 10.861/2004 Institui o Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior SINAES;
- Lei nº 13.005/2014 Aprova o Plano Nacional de Educação 2011-2020;





- Decreto nº 9.235/2017 Dispõe sobre o exercício das funções de regulação, supervisão e avaliação das instituições de educação superior, dos cursos superiores de graduação e de pós-graduação no Sistema Federal de Ensino;
- Decreto nº 9.057/2017 Regulamenta o art. 80 da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, que estabelece as diretrizes e bases da educação nacional.

## 3.2.2. Documentos oficiais

- Portaria Normativa MEC nº 1.446/2001 Estabelece procedimentos de autorização de cursos fora de Sede;
- Resolução CNE CES nº 10/2002 Dispõe sobre o credenciamento, transferência de mantença, estatutos e regimentos de instituições de ensino superior, autorização de cursos de graduação, reconhecimento e renovação de reconhecimento de cursos superiores, normas e critérios para supervisão do ensino superior do Sistema Federal de Educação Superior;
- Portaria Normativa MEC nº 7/2004 Aditamentos por modificações no PDI;
- Portaria Normativa MEC nº 2/2007 Procedimento de regulação e avaliação da educação superior modalidade à distância;
- Resolução CNE CES nº 3/2010 Regulamenta o Art. 52 da Lei no 9.394, de 20 de dezembro de 1996, e dispõe sobre normas e procedimentos para credenciamento e recredenciamento de universidades do Sistema Federal de Ensino;
- Resolução CNE CES nº 1/2016 Estabelece Diretrizes e Normas Nacionais para a Oferta de Programas e Cursos de Educação Superior na Modalidade à Distância;
- Portaria Normativa MEC nº 11/2017 Estabelece normas para o credenciamento de instituições e a oferta de cursos superiores à distância, em conformidade com o Decreto no 9.057, de 25 de maio de 2017.

### 3.2.3. Documentos da Instituição

- Plano de Desenvolvimento Institucional: 2015-2019;
- Relatório de Autoavaliação Institucional: 2018;
- Relatórios de Gestão: 2018;
- Regimento Geral da Universidade Federal da Amapá;





- Estatuto da Universidade Federal da Amapá.

#### 3.2.4. Documentos Suplementares

- Instruções para elaboração de Plano de Desenvolvimento Institucional Artigo 21 do
   Decreto nº 9235 de 15 de dezembro de 2017– Sistema de Acompanhamento de
   Processos das Instituições de Ensino Superior;
- Plano de Trabalho da Reitoria 2018-2022.

### 3.3.Diretrizes Estratégicas

O PDI 2020-2026 contempla os eixos temáticos definidos no Decreto nº 9.235/2017 que dispõe sobre o exercício das funções de regulação, supervisão e avaliação das instituições de educação superior e dos cursos superiores de graduação e de pós-graduação no sistema federal de ensino. Nesse sentido, a UNIFAP torna público e dissemina suas diretrizes estratégicas construídas coletivamente com a comunidade acadêmica, com o escopo de atingir todos os objetivos propostos. Para o período de execução deste PDI, as diretrizes estão assim definidas:

#### 3.3.1. Missão

Construir e compartilhar saberes e práticas de forma inovadora, com qualidade, nas ações de ensino, pesquisa e extensão, contribuindo com o desenvolvimento sustentável da Região Amazônica.

#### 3.3.2. Visão

Ser referência em educação superior e inovação tecnológica na Região Amazônica, fomentando o desenvolvimento sustentável e a integração social.

#### 3.3.3. Valores

Ética, Democratização, Inovação, Sustentabilidade, Inclusão, Integração e Autonomia.

## 4. MAPA ESTRATÉGICO

Para melhor visualização das linhas de diretrizes a serem utilizadas, foi construído um Mapa Estratégico da UNIFAP, o qual está estruturado em três perspectivas que se subdividem em dez (10) eixos (Ensino de Graduação; Extensão Universitária e Assistência Estudantil;





Interinstituionais; Gestão Administrativa; Gestão de Pessoas; Pesquisa Pós-Graduação e Inovação; *Campi*; Tecnologia e Informática; Infraestrutura; Orçamentário e Financeiro) e vinte e oito (28) objetivos estratégicos, conforme demonstrados na Figura 4.

MAPA ESTRATÉGICO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - PLANO DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL - PDI 2020-2024

Misabo: Construir e compartilhar sabbres e práticas de forma inovadora, com qualidade, mas acés des de ensino, pesquisa e extensão , contribuindo com o desenvolvimento sustentável da Região Amazônica.

Visão: Ser referência em educação auperior e inovação tecnologica e extensão , contribuindo com o desenvolvimento sustentável da Região Amazônica.

Contribuir com o avanço científico e profusional para fomentar o sustentável e a integração social.

Contribuir com o avanço científico e profusional para fomentar autegração cidad desenvolvimento sustentável e a integração social.

Contribuir com o avanço científico e profusional para fomentar autegração cidad desenvolvimento sustentável e a integração social.

Promover tormação cidad região desenvolvimento sustentável e a integração cidad desenvolvimento sustentável e a integração desenvolvimento sustentável e a integração cidad desenvolvimento sustentável e a integração contenta e profusica de substance a contrator de sustenta de proprieta de integração.

Implementar políticas de atualização contrator de substance a contrator de subst

Fonte: DEPLAN/PROPLAN.

Abaixo a relação nominal dos vinte e oito (28) objetivos estratégicos para o PDI 2020-2026:

- Contribuir com o avanço científico e tecnológico para o desenvolvimento sustentável da região amazônica;
- 2. Promover formação cidadã e profissional para fomentar a integração com a sociedade;
- 3. Impulsionar a gestão universitária democrática por meio das ações de ensino, pesquisa e extensão;
- 4. Aprimorar as políticas de acessibilidade e inclusão social;
- 5. Implementar políticas de avaliação dos cursos de graduação e pós-graduação;
- 6. Implementar políticas de atualização curricular;
- 7. Promover o uso de tecnologias e metodologias inovadoras no processo de ensinoaprendizagem;
- 8. Otimizar o uso de espaços, materiais e equipamentos para elevar a qualidade do ensino;
- 9. Fortalecer a assistência estudantil e proporcionar condições de permanência aos discentes na Universidade;
- 10. Promover a integração da universidade com a sociedade;





- 11. Impulsionar a extensão universitária para o desenvolvimento sustentável da Região Amazônica;
- 12. Estimular a participação de técnicos administrativos em programas de pós-graduação;
- 13. Fortalecer os programas de pós-graduação;
- 14. Incentivar a pesquisa científica e a inovação tecnológica;
- 15. Consolidar as ações de ensino, pesquisa e extensão contextualizadas às realidades locais:
- 16. Estabelecer mecanismos para a efetivação da autonomia acadêmica, administrativa e financeira;
- 17. Promover a internacionalização e a cooperação Interinstitucional;
- 18. Incentivar intercâmbio e mobilidade acadêmica;
- 19. Implementar mecanismos e práticas de governança pública a partir do planejamento integrado;
- 20. Adequar a estrutura organizacional da Universidade;
- 21. Institucionalizar e fortalecer políticas e práticas de gestão de pessoas;
- 22. Implementar ações inovadoras de gestão de pessoas;
- 23. Fortalecer a governança de T.I.;
- 24. Fortalecer ações de planejamento, com vistas à definição da política de infraestrutura;
- 25. Priorizar ações de infraestrutura de acordo com o planejamento estratégico;
- 26. Criar e implementar políticas de captação de recursos;
- 27. Implantar políticas de economicidade e otimização no uso dos recursos;
- 28. Priorizar a alocação de recursos por meio de iniciativas estratégicas.

## 5. PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO

O planejamento estratégico é fundamental para direcionar e acompanhar o desenvolvimento de médio e longo prazo de uma instituição e, assim, alcançar, satisfatoriamente, os objetivos finalístico institucionais. O Planejamento Estratégico da UNIFAP, para o período 2020-2026 definido neste PDI iniciou-se na fase do diagnóstico, que contou com a participação de todos os setores da Administração Superior e Acadêmico. Nesta fase, foram utilizadas ferramentas administrativas, tais como a matriz SWOT, para avaliar os fatores internos (forças e fraquezas) e externos (oportunidades e ameaças), bem como as necessidades apontadas pelos setores.





Os indicadores e metas estabelecidos neste PDI estão agrupados de acordo com as perspectivas apresentadas no Mapa Estratégico e buscam medir o alcance dos objetivos estratégicos que estão associados à missão, visão e valores. Sinteticamente, os indicadores definidos estão apresentados no Quadro 10. A de observar que o Ano-Base para acompanhamento das Metas considera-se o ano de 2019. O Apêndice 1, representado por uma ficha com informações detalhadas, demonstra a estrutura de cada indicador do PDI.





Quadro 10. Conexão dos objetivos estratégicos com os Indicadores e Metas

Perspectiva	Tema	Objetivo Estratágico	Objetivo Estratégico Nome do Indicador		Metas Anuais					
reispectiva	Estratégico	Objetivo Estrategico	Nome do indicador	Ano-Base 2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	OWINICAÇÃO  Impulsionar a gestão universitária democrática por meio das ações de ensino, pesquisa e extensão.		Fóruns de discussão	0	1	1	1	1	1	
⋖	DADE	á	Pedidos de Ativos relacionados à propriedade intelectual (INPI ou Instituições Internacionais) - patentes, registros de softwares, indicações geográficas, etc	2	2	4	4	5	5	
	UISA	Contribuir com o avanço	Patentes Vigentes	0	0	1	1	1	1	
SOCIED	ESQ AÇÂ ÃO	científico e tecnológico para o desenvolvimento sustentável da região	Aumento do número de titulados em Programas/Cursos de Pós-Graduação	100%	5%	10%	15%	20%	25%	
	:DADE, PI -GRADU/ INOVAÇ,	amazônica.	Ampliar o número de Curso de Residências	2	0	0	1	0	0	
	SOCIEDA PÓS-GI	Promover formação cidadã e profissional para fomentar a	Ampliar o número de programas/Cursos de pós-graduação (Mestrado / Doutorado)	17	0	2	2	2	2	
	9g 9d	integração com a sociedade.	Curso de graduação implantado	0	0	5	1	2	2	
	\ \omega_{\sigma}		Perfil do Egresso	1	1	1	1	1	1	
			Conceito Enade		3	3	4	4	5	





Perspectiva	Tema Estratégico	Objetivo Estratégico	Nome do Indicador	Ano-Base 2019		Metas Anuais				
ERNOS	TRANSVERSAL	Promover formação cidadã e profissional para fomentar a integração com a sociedade.	Índice Geral de Cursos		3	3	4	4	5	
		Estabelecer mecanismos para a efetivação da autonomia acadêmica, administrativa e financeira.	Ampliar conectividade para os Campus Oiapoque, Mazagão e Santana		20%	60%	80%	100%	0%	
PROCESSOS INTERNOS	CAMPI	Consolidar as ações de ensino, pesquisa e extensão contextualizadas às realidades locais.	Cursos de graduação por meio da interiozação	0%	70%	80%	90%	100%	100%	
PROC		Estabelecer mecanismos para a efetivação da autonomia acadêmica, administrativa e financeira.	Descentralização Orçamentária para os campi		25%	50%	75%	100%	100%	
		Aprimorar as políticas de	Quantidade de discentes com deficiência atendidos no Núcleo de Acessibilidade e Inclusão.	12 discentes	15	17	19	21	25	
	ENSINO	acessibilidade e inclusão social.	Alunos na instituição que usaram o critério de Bonificação (Ingressantes, Matriculados e Concluintes)	0%	70%	100%	100%	100%	100%	
	ENS	Implementar políticas de	Nível de inclusão da extensão nos currículos	5,50%	25%	100%	-	-	-	
		atualização curricular.	Índice de Cursos de Graduação com Plano Pedagógico de Curso alinhado ao PPI	50%	60%	70%	80%	90%	100%	





Perspectiva	Tema Estratégico	Objetivo Estratégico	Nome do Indicador	Ano-Base 2019	Metas Anuais						
		Implementar políticas de avaliação dos cursos de	Índice de Evasão	13%	10%	8%	7%	6%	5%		
		graduação e pós-graduação. Promover o uso de	Índice de Retenção	12%	10%	8%	7%	6%	5%		
	tecnologias e metodologias inovadoras no processo de ensino- aprendizagem.  Otimizar o uso de espaços, materiais e equipamentos para elevar a qualidade do ensino.  Implementar políticas de avaliação dos cursos de graduação e pósgraduação.  Fortalecer a assistência estudantil e proporcionar condições de permanência	inovadoras no processo de	Práticas pedagógicas para formação acadêmica	5%	10%	20%	30%	40%	50%		
ã		Implantação do Repositório institucional da UNIFAP	40%	50%	100%	100%	100%	100%			
TERNO		para elevar a qualidade do	Índice de espaços com uso compartilhado	20%	30%	50%	70%	80%	100%		
PROCESSOS INTERNOS	O   ASSISTÊNC	Implementar políticas de avaliação dos cursos de graduação e pósgraduação.	Índice de Cursos com Planejamento a partir da Autoavaliação		0,2	0,4	0,6	0,8	1,00		
ā	PH EXTENSĂ(	ſĒNSÃ	ſĒNSÃ	Fortalecer a assistência	Quantidade de beneficios concedidos aos alunos no âmbito do PNAES	8.409	8569	8729	8889	9049	9209
		estudantil e proporcionar condições de permanência aos discentes na	Público atendido no Restaurante Universitário	6.022	6022	6.022	6.022	6.022	6.022		
		Universidade.	Elaborar e executar a Rede de Atenção a Saúde no âmbito da UNIFAP.	5%	20%	30%	40%	50%	100%		
		Promover a integração da universidade com a sociedade	Participação de docentes na extensão	42,81%	44%	47%	50%	53%	55%		





Perspectiva	Tema Estratégico	Objetivo Estratégico	Nome do Indicador	Ano-Base 2019	Metas Anuais				
			Participação de técnicos-administrativos na extensão	12,67%	15%	20%	25%	30%	35%
			Público alcançado pela extensão	30788	32327	33943	35640	37422	39293
			Ações de extensão executadas	466	490	514	538	562	586
			Parcerias internacionais	35	20%	20%	30%	30%	40%
INTERNOS	NAIS		Acordos de Cooperação nacional	11	50%	30%	40%	40%	50%
INTE	TUCIC		Estudantes estrangeiros nos cursos de graduação e pós-graduação	14	10%	20%	20%	20%	20%
ESSOS	INSTI		Eventos interculturais	5	25%	25%	25%	25%	25%
PROCESSOS	INTER		Incentivar a Internacionalização nos Programas de Pós-Graduação		20%	20%	20%	20%	20%
			Alunos da UNIFAP em intercâmbio ou mobilidade internacional (out)	9	5%	10%	15%	20%	25%
			Alunos da UNIFAP em mobilidade nacional (out)	14	15%	20%	25%	25%	30%
			Aumentar o número de Professores Visitantes estrangeiros nos cursos de Pósgraduação de 7 no último Edital, para 15 em 2024.	7	-	15%	20%	25%	25%
			Cursos de idiomas por demanda institucional	1	1	1	1	1	1





Perspectiva	Tema Estratégico	Objetivo Estratégico	Nome do Indicador	Ano-Base 2019	Mo		Aetas Anua	is	
	ÃO		Ampliar Programa de Mobilidade Internacional para técnicos - MOBITAE ampliando o número de servidores	0	1	2	2	2	3
	DUAÇ		Técnicos administrativos cursando programas de pós-graduação		20	25	30	35	40
70	ÓS-GRA	Estimular a participação de técnicos administrativos em programas de pós-graduação.  Fortalecer os programas de pós-graduação.  Incentivar a pesquisa científica e a inovação tecnológica.	Vagas reservadas aos técnicos administrativos em programas de pós-gradua internos		3	5	7	8	9
RNOS	PESQUISA, P		Elevação do conceito CAPES para Programas/Cursos de Pós-Graduação	0	2	0	0	0	2
SINTE			Apoiar ações voltadas a Produção Científica/Acadêmica em Periódicos Científicos através da publicação de cinco Editais específicos para Publicação em Periódicos	0	1	1	1	1	1
ESSO)	ÇÃO,		Ampliar os recursos financeiros de Apoio aos Programa/Cursos de Pós- Graduação no âmbito Unifap.	R\$340.000,00	10%	20%	30%	40%	50%
PROCESSOS INTERNOS	NOVAC		Implantar um sistema eletrônico de acompanhamento dos Programas/Cursos de Pós-Graduação em consonância com a Diretriz da Capes	0	0	25%	25%	25%	25%
	ÃO E II		Implementar editais específicos de apoio a internacionalização dos PPGs no âmbito da Unifap ao longo do quinquênio.	0	20%	20%	20%	20%	20%
	GRADUAÇ,		Captar recursos financeiros por meio de Emendas Parlamentares e/ou Parcerias com Órgãos de Fomento para apoiar projetos estruturantes voltados a Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação.	1	1	2	3	3	4
			Publicar Editais específicos para Produção Bibliográficas em Livros e/ou Ebooks através da Editora Universitária.	0	3	3	3	3	3





Perspectiva	Tema Estratégico	Objetivo Estratégico	Nome do Indicador	Ano-Base 2019	Metas Anuais		is			
			Aumentar o fomento de Edital específico de Apoio aos Docentes Pesquisadores (PAPESQ)	R\$410.000,00	20%	20%	20%	20%	20%	
DESENVOLVIMENTO	STÃO	Consolidar as ações de ensino, pesquisa e extensão contextualizadas às realidades locais.	Ampliar as Parcerias de Colaboração para Apoio a Pesquisa e Pós-Graduação com órgãos de fomentos como Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Amapá (Fapeap), Secretaria de Estado da Ciências e Tecnologias (SETEC), FINEP, CNPq, etc.;		3	4	4	5	5	5
			Apoiar a realização de eventos e oficinas de P&D Realizadas ou Patrocinadas pela Instituição		2	2	2	2	2	
					10%	15%	20%	25%	30%	
DESENV			Ampliar o número de bolsas de Iniciação Científica em várias modalidades (PROBIC, PIBIC e PIBITI) e fortalecer o Programa Voluntário de Iniciação Científica	117	10%	20%	30%	40%	50%	
E	GES		Ampliar o número de grupos de Pesquisa	130	135	140	145	150	155	
APRENDIZA GEM E			Implantação e estruturação de um Centro Multiusuário de Pesquisa em Biotecnologia	0	0	0	1	0	0	
ENDIZ			Implantação e estruturação de um Centro Multiusuário de Inovação	0	0	0	1	0	0	
APR			Apoiar projetos conjuntos nas áreas que abranjam pesquisa, inovação e extensão	0	1	1	2	2	3	
		Implementar mecanismos e práticas de governança pública a partir do planejamento integrado	Índice de capacidade em gestão de contratos	0%	25%	30%	35%	40%	50%	
			Melhorar o acompanhamento e execução das atividades patrimoniais	0%	50%	100%	100%	100%	100%	





Perspectiva	Tema Estratégico	Objetivo Estratégico	Nome do Indicador	Ano-Base 2019		N	Metas Anua	is	
			Criar/Atualizar o comitê gestor de compras da Instituição	0%	100%	100%	100%	100%	100%
			Monitoramento e revisão do PDI	Não se aplica	14%	43%	57%	86%	100%
			Índice de Governança Pública		55%	60%	65%	70%	75%
			Índice integrado de governança e gestão públicas		45%	50%	55%	60%	65%
SNTO	INFRAESTRUTURA	Adequar à estrutura organizacional da Universidade.  Fortalecer ações de planejamento, com vistas à definição da política de infraestrutura.  Priorizar ações de infraestrutura de acordo com o planejamento estratégico.	Normatizar e elaborar o projeto de gestão de risco		50%	50%	100%	100%	100%
CVIMI			Elaboração do Plano Estratégico de Comunicação (2019-2024)	Precisa alterar o período.	100%	100%	100%	100%	100%
IOANS			Implantar projeto de transparência institucional		50%	50%	100%	- %	-%
DESI			Projeto de Adequação da Estrutura Organizacional	Não se aplica	40%	60%	80%	100%	
GEM E			Unidades com Plano de Gestão alinhado ao Plano de Desenvolvimento Institucional	0%	25%	50%	100%	-	-
DIZA			Revisão e Atualização de todas as Resoluções e Normativas		50%	50%	100%	-	-
APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO		- FJ	Índice de Espaços Físicos (campi, pólos, terrenos próprios) contemplados por Planos Diretores	0%	0%	10%	10%	10%	10%
<b>V</b>			Índice de veículos operacionais	Não observado	87%	90%	93%	96%	100%
			Índice de cursos com laboratórios adequados em relação ao Projeto Pedagógico do Curso (PPC)	20%	30%	60%	80%	90%	100%
			Área anual reformada (m²)	Não apurado	5%	5%	5%	5%	5%
			Índice de demandas de manutenção anuais atendidas	Não apurado	75%	75%	75%	75%	75%





Perspec tiva	Tema Estratégi co	Objetivo Estratégico	Nome do Indicador	Ano-Base 2019	Metas Anuais		is		
		Implantar políticas de economicidade e otimização no uso dos recursos.  Criar e implementar políticas de captação de recursos.	Índice de área anual construída adicionada	Não apurado	40%	10%	5%	5%	5%
	IRO		Índice de Ambientes com Adequação à Acessibilidade	Não apurado	10%	10%	10%	10%	10%
	NANCE		Índice de prédios com Planos de Proteção de Prevenção de Incêndios - PPCI aprovados	Não apurado	0%	20%	30%	30%	20%
	) E FII		Implantar serviço de Telefonia IP em todos os Campus		25%	100%	0%	0%	0%
ENTO	VTÁRIC		Estabelecer a implantação e padronização definitiva SEI, SIADS, SISREF e portal EGOV.		100%	0%	0%	0%	0%
LVIM	ORÇAMEN		Restos a Pagar (Processados e Não Processados)	R\$ 114601214,21	5%	10%	10%	10%	10%
OANE			Implantação do Plano de Gestão e Logística Sustentável		45%	85%	100%	-	-
E DESI			Receita Própria Arrecadada	R\$ 778.967,66	10%	10%	10%	10%	10%
GEMI			Matriz de Alocação Interna de créditos orçamentários		50%	75%	100%	-	-
(DIZA			Normatizar e elaborar o plano orçamentário anual		50%	50%	100%	100%	100%
APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO	S	Priorizar a alocação de recursos por meio de	Índice de Servidores Terceirizados	Não apurado	20%	30%	30%	10%	10%
,	PESSOAS	iniciativas estratégicas.  Institucionalizar e fortalecer	Índice de capacidade em gestão de pessoas	44%	50%	60%	70%	80%	90%
	Ы	políticas e práticas de gestão de pessoas.	Índice de Qualificação do Corpo Docente	3,78	3,80	4,10	4,30	4,50	4,70
			Índice de Qualificação do Corpo Técnico Administrativo	1,61	1,81	2,1	2,3	2,5	2,7
			Índice de Capacitação de Técnico-administrativo	45%	50%	55%	60%	65%	70%





Perspec tiva	Tema Estratégi co	Objetivo Estratégico	Nome do Indicador	Ano-Base 2019		N	∕letas Anua	is	
			Índice de bolsista trabalho	21,45%	30%	0	0	0	0
0		Implementar ações inovadoras de gestão de pessoas.	REDIMENSIONAMENTO	0	50%	50%	0	0	100%
ZAGEM E VIMENTO			Capacitar em Gestão de Processos 90% dos Dirigentes da UNIFAP (Próreitores/Diretores/Chefias)	0	50%	60%	70%	80%	90%
DIZA	II	Fortalecer a governança de T.I.	Índice de capacidade em gestão de TI		50%	55%	60%	65%	70%
APRENDIZAC DESENVOLVI			Aperfeiçoar o Sistema de Registro de Diplomas		15%	30%	50%	80%	100%
_ ₹₫			Otimizar os sistemas integrados de gestão.		10%	20%	50%	75%	100%
			Prestação de serviços de TI de qualidade.		20%	40%	60%	80%	100%

Fonte: DEPLAN/PROPLAN





## 6. PROJETO PEDAGÓGICO INSTITUCIONAL - PPI

O Projeto Pedagógico Institucional (PPI) é um instrumento político, filosófico e teóricometodológico que baliza a dinâmica pedagógica da IFES para seus cursos. Esse documento
baseia-se em critérios que contribuem para a inserção regional, vocação, missão, visão e
objetivos gerais e específicos da Instituição. O PDI, enquanto instrumento norteador, estabelece
ações para dar cumprimento às políticas expressas no PPI. Considerando a relevância que esse
instrumento tem para a academia, a UNIFAP deverá atualizá-lo constantemente para que possa
estar alinhado a legislação educacional vigente, assim como as políticas incluídas ao longo dos
anos pela universidade.

## 6.1. Princípios Filosóficos e Técnicos-Metodológicos

As universidades públicas possuem um lugar central na sociedade brasileira e têm a responsabilidade pela formação profissional e científica nas mais diferentes áreas do conhecimento, contribuindo para a ampliação da capacidade dos egressos de transformar a realidade em que vivem, sobretudo, com capacidade de atuar de forma crítica frente à realidade social, política, econômica e ambiental da região.

Nessa perspectiva a universidade visa contribuir com o avanço científico e tecnológico para o desenvolvimento sustentável da região amazônica, bem como promover formação cidadã e profissional para fomentar a integração com a sociedade, buscando promover as transformações por meio das suas áreas de atuação. Os princípios norteadores que fundamentam essas mudanças são: ética, democracia, inovação, sustentabilidade, inclusão, integração e autonomia.

## 6.2. Organização Didático-Pedagógica da Instituição

## 6.2.1. Flexibilização dos componentes curriculares

A flexibilização curricular decorre do exercício concreto da autonomia universitária. A UNIFAP procura flexibilizar seus currículos por meio de ações voltadas para a redução da rigidez das matrizes curriculares de seus cursos de graduação, ao incentivar a quebra dos prérequisitos existentes. Assim, as revisões dos Projetos Pedagógicos de alguns cursos foram possíveis reduzir, consideravelmente, esses pré-requisitos.

As disciplinas optativas, atividades complementares, monitorias, estágios não obrigatórios e a utilização das tecnologias de informação e comunicação no processo de ensino e aprendizagem, também estão no conjunto dessas ações que visam contribuir com a flexibilidade





curricular. As optativas são disciplinas escolhidas pelos acadêmicos entre as opções ofertadas por seu curso, cujo objetivo é complementar e enriquecer a sua formação.

As atividades complementares realizadas, durante todo o curso de graduação, servem como mecanismos de aproveitamento adquiridos pelo estudante, e ainda como atividades extras que compõem o currículo de todos os cursos da IFES, com carga horária estabelecida no Projeto Pedagógico de cada curso. Essas atividades estão regidas pela Resolução nº 024/2008 – CONSU/UNIFAP, que dispõe sobre as diretrizes das Atividades Complementares dos Cursos de Graduação no âmbito da UNIFAP.

O componente curricular extensão deverá ser incluído nas Matrizes Curriculares dos Cursos de Graduação, de acordo como estabelece a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, o Plano Nacional de Educação (PNE) e o Plano Nacional de Extensão (PNExt) e referenciada na Resolução CNE/CES nº 7, de 18 de dezembro de 2018, os quais citam as Diretrizes para a Extensão na Educação Superior Brasileira. Essa inclusão representa um importante mecanismo de efetivação da flexibilidade curricular, haja vista incorporar a indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão.

As atividades de extensão a serem incluídas nos Projetos Pedagógicos dos Cursos de Graduação, de forma gradativa, iniciaram no ano de 2017, por meio de estudos preliminares coordenados por comissão própria, integrada por docentes de diversos cursos e técnicos da Próreitora de Ensino de Graduação (PROGRAD) e da Próreitora de Extensão e Ações Comunitárias (PROEAC). O projeto piloto ocorreu no Curso de Licenciatura em História do *Campus* Marco Zero do Equador, como proposta inicial de diretrizes internas para a UNIFAP.

A Monitoria é uma atividade de ensino-aprendizagem, em que o acadêmico bolsista/voluntário, por meio de seleção, exerce o auxílio aos professores no desempenho de atividades de ensino, pesquisa e extensão, seguindo rigorosamente a orientação docente. A monitoria acadêmica pode ser entendida também como uma iniciação à docência. A normativa que regra a Monitoria na UNIFAP é a Resolução nº 28, de 13 de outubro de 1994.

A IFES utiliza o uso de metodologias tais como: metodologia da aprendizagem denominada *Problem Based Learning* (PBL), baseada em problemas para o curso de medicina.

A universidade dispõe de Comissão para a construção de um documento orientador sobre o uso do sistema de crédito, objetivando promover a flexibilização através de mecanismos que permitam sua melhor operacionalização. A flexibilidade curricular gera oportunidades diversas





de integralização dos cursos e promove autonomia aos acadêmicos para construir a trajetória de seus percursos formativos, tornando-os sujeitos independentes e mais proativos. Além disso, permite também, maior integração entre os cursos, provocando uma otimização de recursos humanos e materiais.

#### 6.2.2. Oportunidades diferenciadas de integralização curricular

A UNIFAP vem aumentando a cooperação nacional e internacional, dando oportunidades para o acadêmico com diferentes formas de integralização curricular, mantendo ativos termos de cooperação com mais de 35 universidades estrangeiras. Participa, ainda, do Grupo Coimbra de Universidades Brasileiras (GCUB), Programas de Intercâmbio como o BRACOL (Brasil-Colômbia), Programa Aliança Educação e Capacitação (PAEC) cujo foco é a internacionalização, e com Grupo FAUBAI que é um Fórum Internacional de Educação do Brasil, o qual reúne universidades brasileiras, e a L'AUF – L'Agence Universitaire de La Francophonie, promovendo o intercâmbio de conhecimentos e projetos dos países francófono.

Além disso, em conformidade com a Portaria MEC nº 2.117, de 6 de dezembro de 2019, que dispõe sobre a oferta de carga horária na modalidade de Ensino a Distância – EaD em cursos de graduação presenciais, a UNIFAP poderá ofertar até 40% da carga horária total de seus cursos (exceto o de Medicina) por meio da EaD, condicionada à observância das suas respectivas Diretrizes Curriculares Nacionais (DCN), com a oferta de disciplinas ministradas parcial ou integralmente a distância, caracterizadas como atividades didáticas ou unidades de ensino-aprendizagem.

## 6.2.3. Atividades de práticas e estágio

A Resolução nº 02/2010 – CONSU regulamenta o Estágio Supervisionado, no âmbito da UNIFAP. De acordo com o Art. 3º, o estágio pode ser de duas naturezas: o obrigatório e o não obrigatório. O estágio obrigatório é aquele previsto no Projeto Pedagógico do Curso de Graduação, como componente indispensável para a integralização do currículo; o não obrigatório é desenvolvido como atividade opcional acrescida à carga horária obrigatória do curso de graduação.

De acordo com o Art. 13 da Resolução mencionada e em conformidade com a Resolução nº 02, de 1º de julho de 2015 – CNE/MEC, a carga horária mínima do estágio obrigatório para





os cursos de Licenciatura será de 400 (quatrocentas) horas. Quanto aos estágios dos cursos de bacharelado a Resolução nº 02/2010 — CONSU, no Art. 14 preconiza que "para os cursos de bacharelado a carga horária mínima destinada ao Estágio Obrigatório não poderá exceder a 20% (vinte por cento) da carga horária total do Curso", com exceção do curso de Medicina, que conforme Parágrafo único do Art. 14, a carga horária mínima do estágio obrigatório não poderá ser inferior a 35% (trinta e cinco por cento) da carga horária total do curso.

## 6.2.4. Desenvolvimento de Materiais Pedagógicos - Trabalho de Conclusão de Curso

O Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) na UNIFAP, além de ser um componente curricular obrigatório, tem por objetivo estimular a iniciação em atividades de pesquisa e investigação científica, contribuindo para a construção do conhecimento e da formação do pensamento crítico e reflexivo, bem como para a formação integral do acadêmico consciente de sua importância no processo de transformação social.

De acordo com a abrangência e especificidade de cada curso, o trabalho acadêmico técnicocientífico pode ser desenvolvido na forma de monografias ou produções diversas como: artigos científicos, relatórios técnicos, portfólios, projetos e/ou planos técnicos, produção de vídeos, criação e/ou exposição de arte, filmes, protótipos, inventos e similares.

Em todas essas modalidades, deverão ser indicados os pressupostos teórico-metodológicos norteadores do processo de construção, devidamente respaldados nas normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). Após a definição da natureza do TCC a ser desenvolvido, os acadêmicos deverão seguir as diretrizes estabelecidas nos regulamentos específicos de cada curso e em seus respectivos Projetos Pedagógicos, em conformidade com a Resolução nº 11/2008-CONSU/UNIFAP.

## 6.2.5. Avaliação do ensino e aprendizagem

O processo de avaliação na UNIFAP é regido pela Resolução nº 026/2011-CONSU, em seu Art. 1º cita que: "a avaliação da aprendizagem na Universidade Federal do Amapá é concebida como um fazer pedagógico processual, contínuo, sistemático, reflexivo e multidimensional. Ele sustenta o processo de ensino e aprendizagem, visando o sucesso do trabalho de professores e estudantes na construção e reconstrução permanente dos conhecimentos, das habilidades e das competências estabelecidos no plano de ensino dos componentes curriculares".





Considerando a normativa descrita acima, é dado especial zelo em relação à apresentação e aprovação dos respectivos planos de ensino pertencentes a cada componente curricular que deve ser apresentado pelos docentes no início do período letivo, onde são detalhados os procedimentos e critérios de avaliação a serem adotados no desenvolvimento da disciplina.

## 6.2.6. Incorporação de avanços tecnológicos

A instituição realiza estudos e cursos através da Coordenadoria de Ensino de Graduação (COEG), em parceria com o Núcleo de Tecnologia e Informação (NTI), cursos da ciência da computação e engenharias, buscando introduzir novas tecnologias nos cursos de graduação.

Com o objetivo de estimular ações inovadoras e exitosas, a UNIFAP atenta aos avanços do campo do conhecimento busca incentivar:

- A utilização de métodos e técnicas didático-pedagógicas que promovam a interdisciplinaridade;
- A inclusão de avanços tecnológicos e o uso de recursos que caracterizam a dinâmica da comunicação e da interação entre os sujeitos envolvidos nos processos acadêmicos de ensino e aprendizagem;
- As inovações consideradas significativas, especialmente quanto à flexibilidade dos componentes curriculares e projetos integradores;
- As oportunidades diferenciadas de integralização curricular;
- A relação entre teorias e as atividades práticas e de estágio curricular supervisionado;
- As atividades complementares;
- O desenvolvimento de materiais pedagógicos;
- O atendimento educacional especializado;
- As metodologias ativas de ensino e aprendizagem.

## 6.3. Políticas de Ensino, Extensão, Pesquisa e Pós-Graduação

## 6.3.1. Políticas de ensino

A UNIFAP oferta cursos de graduação (presencial e a distância por meio da UAB) em diversas áreas do conhecimento. A forma de ingresso atual é feita por meio do Sistema de Seleção Unificada (Sisu) e por processo seletivo próprio. A UNIFAP segue a Lei nº 12.711/2012 que estabelece a política de cotas sociais e raciais, contemplando ainda reservas de vagas para





alunos oriundos de escolas públicas. A unidade responsável pela aplicação das políticas/diretrizes de ensino é a Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD). Constam-se a seguir as diretrizes a saber:

- I. Indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão;
- II. Flexibilização curricular;
- III. Atualização permanente dos Projetos Pedagógicos dos Cursos, em consonância com o
   Projeto Pedagógico Institucional, de modo a garantir práticas inovadoras;
- IV. Impacto social e transformação da sociedade;
- V. Integração com a comunidade;
- VI. Democratização do acesso, garantia da permanência discente e da qualidade da formação;
- VII. Respeito à pluralidade, à diversidade étnica, cultural e à biodiversidade;
- VIII. Produção e difusão do conhecimento científico, cultural e tecnológico em articulação com os aspectos regionais, nacionais e internacionais;
  - IX. Monitoramento e avaliação permanente das práticas pedagógicas;
  - X. Gestão democrática:
  - XI. Sustentabilidade socioambiental.

Conforme as Diretrizes Curriculares para os Cursos de Graduação, o processo de ensinoaprendizagem deve estar orientado para o desenvolvimento de competências, habilidades e atitudes assim definidas:

- Competência como capacidade de articular, de relacionar os diferentes saberes, conhecimentos, habilidades, atitudes e valores construídos por intermédio de vivências e por meio da reflexão crítica sobre conhecimentos já construídos em ambientes de aprendizagem, implicando na problematização, reflexão e operacionalização de conhecimentos, habilidades, atitudes e valores;
- Habilidades como práticas de operações físicas ou mentais desenvolvidas de modo intencional e sistemático. São os componentes das competências explicitáveis na ação efetiva e relevante. A prática das habilidades consolida as competências e são as próprias ações que especificam a competência;
- Atitude como a capacidade de compreensão do outro, de percepção de todas as





interdependências e necessidades.

#### 6.3.2. Políticas de extensão

A extensão na UNIFAP está alinhada às Diretrizes Nacionais da Extensão Universitária previstas na Política Nacional de Extensão (2012) e Resolução nº 07/2018 do Conselho Nacional de Educação. Em decorrência desse vínculo, a extensão é assumida como atividade que se integra à matriz curricular e à organização da pesquisa, constituindo-se em processo interdisciplinar, político educacional, cultural, científico, tecnológico, que promove a interação transformadora entre a instituição e os outros setores da sociedade, por meio da produção e da aplicação do conhecimento, em articulação permanente com o ensino e a pesquisa. Desse modo, pode-se dizer que a UNIFAP prima pela inserção da dimensão acadêmica da extensão na formação dos discentes, na construção do conhecimento e no compromisso da Universidade com a sociedade em vista do desenvolvimento social, econômico e tecnológico, em especial do Estado do Amapá e da Região amazônica. Todavia, para que esse complexo escopo se cumpra, as estratégias relacionadas abaixo são cruciais:

- Desenvolver e implantar resolução de creditação da extensão universitária nos cursos de graduação presencial e à distância, preferencialmente por meio de Programas e Projetos;
- Ofertar capacitação a docentes e técnicos-administrativos sobre elaboração de propostas de programas e projetos de extensão;
- Realizar seminários sobre a incorporação da creditação da extensão no Projeto
   Pedagógico dos cursos de graduação;
- Consolidar uma política de publicação e visibilidade das produções da extensão;
- Desenvolver e implantar uma política de monitoramento e avaliação das atividades de extensão;
- Garantir a participação de técnicos-administrativos na coordenação de atividades de extensão;
- Consolidar uma política de valorização do trabalho acadêmico da extensão como instrumento de mudança institucional e social, visando ampliação de bolsas para estudantes e provisão de recursos financeiros para lançamento de editais anuais que contemplem rubricas de investimentos e custeio para as diferentes áreas temáticas do





#### domínio extensionista.

As atividades de extensão na UNIFAP serão norteadas e sistematizadas a partir de oito áreas temáticas, correspondentes a grandes focos de política social. São elas: Comunicação; Cultura; Direitos humanos e Justiça; Educação; Meio Ambiente; Saúde; Tecnologia e Produção; e Trabalho.

Quanto as modalidades, estas poderão ser registradas como programas, projetos, cursos, eventos e prestação de serviços.

Entende-se como **Programa de Extensão** o conjunto articulado de projetos e outras ações de extensão, de caráter multidisciplinar e integrado a atividades de pesquisa e de ensino. Tem caráter orgânico-institucional, integração no território e/ou grupos populacionais, clareza de diretrizes e orientação para um objetivo comum, sendo executado a médio e longo prazo por alunos orientados por um ou mais professores da instituição.

Entende-se como **Projeto de Extensão** uma ação processual e contínua de caráter educativo, social e cultural, científico ou tecnológico, com objetivo específico e prazo determinado. A implementação de projetos pode ser desencadeada por meio de uma chamada à apresentação de um projeto ou na modalidade de demanda espontânea. Em se tratando de demanda espontânea, o projeto é acolhido a qualquer momento, quando da estruturação de ações que podem reunir antigas ou novas demandas de extensão.

Entende-se como **Curso de Extensão** a ação pedagógica planejada e organizada de forma sistemática, de caráter teórico e prático, presencial, semipresencial ou à distância, planejado para atender às necessidades da sociedade, visando o desenvolvimento, a atualização e aperfeiçoamento de conhecimentos, com critérios de avaliação definidos.

Entende-se como **Evento de Extensão** a ação de curta duração que implica na apresentação e/ou exibição pública, livre ou com clientela específica, do conhecimento ou produto cultural, artístico, esportivo, científico e tecnológico desenvolvido ou reconhecido pela Universidade. Eles podem ser realizadas sob a forma de congressos, conferências, seminários, encontros, simpósios, jornadas, colóquios, fóruns, reuniões, mesas-redondas, ciclo de debates, oficinas, exposições, feiras, mostras, salões, lançamentos, espetáculos, recitais, concertos, shows, apresentações, eventos esportivos (campeonato, torneio, jogos), festivais, campanhas, dentre outros.





Entende-se como **Prestação de Serviços** a atividade de transferência à comunidade do conhecimento gerado, incluindo-se nesse conceito assessorias e consultorias, pesquisas encomendadas e atividades contratadas e financiadas por terceiros (comunidade ou empresa), e caracteriza-se por intangibilidade, inseparabilidade e não resulta na posse de um bem. O órgão gestor de extensão poderá induzir o registro de atividades nessa modalidade por meio de editais para escritórios modelos, que visam proporcionar ao estudante aplicação prática de conhecimentos teóricos, relativos à área de formação profissional específica e facilitar o ingresso de futuros profissionais no mercado, colocando-os em contato direto com o seu mercado de trabalho.

## 6.3.3. Política de Pesquisa e Pós-Graduação

Visando a formação de recursos humanos mais qualificados, a UNIFAP oferta cursos de Pós-Graduação em diversas áreas do conhecimento, integrando a pesquisa ao ensino. O ingresso na Pós-Graduação é feito mediante processos seletivos, com políticas de cotas para servidores da instituição, que ocorrem nos Programas de Pós-Graduação nas modalidades previstas pelas agências de regulação e fomento. A UNIFAP adota também a política de cotas sociais e raciais na Pós-Graduação.

A política para o ensino de Pós-Graduação na UNIFAP é elaborada e executada pela Próreitoria de Pós-Graduação (PROPESPG), alinhada ao Plano Nacional de Pós-Graduação (PNPG) 2011-2020 e aos objetivos estratégicos do PDI 2020-2026.

# 7. CRONOGRAMA DE IMPLANTAÇÃO DE CURSOS

## 7.1.Descrição da situação atual

O ensino presencial, a UNIFAP atualmente oferta 46 cursos de graduação e 28 cursos de pós-graduação, sendo 4 de doutorado, 13 de mestrado e 10 de especialização *lato sensu*.

No âmbito da educação a distância, a IFES oferece 6 cursos de graduação e 9 pós-graduação *lato sensu*, fomentados pelo Sistema UAB, em 4 polos de apoio presencial, localizados em Macapá, Santana, Vitória do Jarí e Oiapoque. A Instituição possui um Departamento de Educação a Distância (DEaD), sediado no *Campus* Marco Zero, o qual é responsável pela administração e coordenação de todos os cursos da modalidade a distância promovido pela





UAB e financiados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES).

## 7.2. Projeção de Cursos de Graduação

Neste PDI, as ações previstas para um período de 2020-2026 visam, primeiramente, fortalecer a infraestrutura física e o quadro de pessoal dos cursos já existentes, buscando garantir condições favoráveis ao acesso e a permanência.

A ampliação dos cursos de graduação e pós-graduação estará condicionada às diretrizes do Governo Federal e a previsão orçamentária. Cabendo ressaltar que, para a proposição de novos cursos é fundamental que os gestores responsáveis pelas áreas atentem para critérios prévios e indispensáveis relativos à implantação de cursos, tais como:

- Estudo para verificar a existência de demanda regional;
- Estudo de viabilidade de criação do curso;
- Avaliação da necessidade e disponibilidade de recursos orçamentários;
- Avaliação da necessidade e disponibilidade de recursos humanos (docentes e técnico-administrativos);
- Avaliação da necessidade e disponibilidade de infraestrutura física e tecnológica.

Os projetos de implantação dos cursos deverão ser submetidos ao CONSU para apreciação de seu Projeto Pedagógico do Curso (PPC), ou estrutura curricular quando se tratar de cursos de pós-graduação. A UNIFAP planeja ampliar a disponibilidade de cursos também nos diversos municípios do estado. O Quadro 11 elenca os cursos projetados.

Quadro 11. Projeção de implantação de Cursos de Graduação 2020-2024.

CAMPUS	CURSO	MODALIDADE	CRONOGRAMA
	Psicologia	Presencial	2021
Marco Zero	Serviço Social	Presencial	2021
Marco Zero	Estatística	Presencial	2021
	Engenharia Mecânica	Presencial	2024
S4	Gestão de Políticas Pública	Presencial	2021
Santana	Ciências Contábeis	Presencial	2023
	Pedagogia	Presencial	2021
M~	Agroecologia	Presencial	2022
Mazagão	Zootecnia	Presencial	2023
	Agroindústria	Presencial	2024

Fonte: PROGRAD/2019.





Quadro 12. Projeção para implantação de cursos de Especialização 2020-2024.

CAMPUS	CURSO	MODALIDADE	CRONOGRAMA
Marco Zero	Curso de Especialização em Ciência da Religião	Presencial	2021
Marco Zero	Curso de Especialização em Direito Público	Presencial	2021
Mazagão	Curso de Especialização em Educação no Campo, agricultura Familiar e Sustentabilidade na Amazônia.	Presencial	2022

Fonte: PROPESPG/2019.

Quadro 13. Projeção para Implantação de Cursos de Pós-graduação 2020-2024.

CAMPUS	CURSO	NÍVEL	MODALIDADE	CRONOGRAMA
	Enfermagem para o Cuidar - EDUCAR	Mestrado	Profissional	Em avaliação pela CAPES
	Estudos interdisciplinares em Cultura na Amazônia	Mestrado	Acadêmico	Em avaliação pela CAPES
Marco Zero	Estudos em Natureza, Sociedade e Cultura Amazônica	Mestrado	Profissional	2021
	Direito	Mestrado	Acadêmico	2021
	Gestão e Regulação de Recursos Hídricos		Profissional	2021
	Linguagem e Ensino de Línguas	Mestrado	Profissional	2022

Fonte: PROPESPG/2019.

Quanto a interiorização, foram implantados dois programas pela IFES, no período de 1997 a 2004, o "I Projeto Norte de Interiorização" para ofertar cursos de graduação à população do interior, com parceria das prefeituras e do Governo do Estado. Esse programa foi realizado em regime modular, conforme a estrutura curricular definida para cada curso, após essa primeira experiência, a UNIFAP iniciou II Programa de Interiorização que atendeu uma demanda específica de professores das redes estadual e municipal advinda da necessidade em atender as metas do Plano Nacional da Educação (PNE), que tencionava a formação superior de professores da rede pública. Para a vigência deste PDI a UNIFAP pretende implantar os cursos de graduação elencados no Quadro 14.

**Quadro 14.** Projeção dos Cursos de Graduação que serão ofertados pela Interiorização.

CAMPUS	CURSO	N° DE VAGAS	MODALIDADE	CRONOGRAMA
Bailique	Pedagogia	50	2020	Modular
Itaubal	Pedagogia	50	2020	Modular
Itaubal	Biologia – Licenciatura	50	2020	Modular
Amapá	Geografia – Licenciatura	50	2020	Modular
Laranjal do Jarí	Teatro	50	2020	Modular
Laranjal do Jarí	Educação Física	50	2020	Modular

Fonte: PROGRAD/2019.

## 8. PERFIL DE PESSOAL

#### 8.1.Servidores Docentes

O corpo docente da UNIFAP é composto por professores efetivos, substitutos e visitantes, de acordo com as Leis nº 12.772/2012 e 12.863/2013, que normatizaram a estrutura do Plano





de Cargos e Carreira do Magistério Federal. A Unifap nos últimos cinco anos, registrou uma evolução significativa tanto em quantidade quanto em qualidade no seu Quadro Docente, passando de 513 servidores docentes, em 2015, para 654 em 2019, representando um aumento de 21,8% no total da mencionada categoria conforme apresentado no Quadro 15.

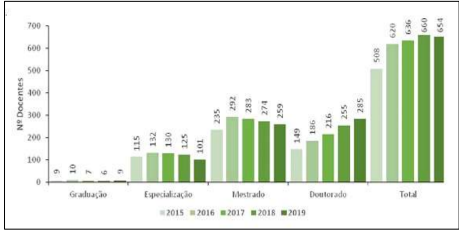
Quadro 15. Docentes por tipo de vínculo - 2015 a 2019.

	C	1 1				
Vínculo	Minoulo Ano 2		Vincula Ano 2015	2015	Ano	2019
Viliculo	Quantidade	%	Quantidade	%		
Efetivo	513	96,9	654	89,5		
Substituto	16	3,1	77	10,5		
Total	529	100,0	731	100,0		

Fonte: PROGEP (2019).

Quanto à titulação dos docentes, o Gráfico 1 reflete o quantitativo de docente efetivo com os níveis de titulação, no período de vigência do PDI - 2015 a 2019. Observa-se que houve um aumento considerável de docentes com titulação de doutor passando de 149 para 285. A qualificação docente deve ser, permanentemente, apoiada e avaliada por parte da universidade em todos os níveis de ensino e áreas de conhecimento, objetivando sempre um resultado de excelência, o Gráfico 1 demonstra essa informação.

Gráfico 1. Quantitativo de Docentes que obteve Titulação de 2015 a 2019



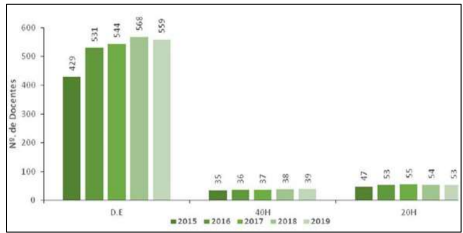
Fonte: PROGEP (2019)

Quanto ao regime de trabalho dos docentes efetivos, de 2015 a 2019, ocorreu uma predominância com Dedicação Exclusiva (DE), pois em 2015 a Unifap apresentava 429, passando a contar, em 2019, com 559, um aumento em termos percentuais de 30%. O regime de (40h e 20h) teve uma elevação de 27%, totalizando um percentual de 57% do quadro docente da UNIFAP. Esses dados podem ser observados no Gráfico 2.

Gráfico 2. Corpo docente efetivo por regime de trabalho, de 2015 a 2019







**Fonte:** PROGEP (2019).

No que se refere a admissão de docentes para o quadro permanente da UNIFAP, o mesmo é feito exclusivamente mediante concurso público de provas e títulos. Quando se tratar de seleção de professores temporários, adota-se o processo seletivo simplificado, devendo o candidato possuir a titulação mínima definida no edital de cada certame.

A admissão de professor efetivo e temporário obedece à legislação vigente, para o professor não permanente (substituto, visitante, pesquisador visitante estrangeiro) ingressarem na UNIFAP devem submeter-se às regras editalícias de processo seletivo simplificado, obedecendo ao princípio da publicidade, o qual exige ampla divulgação. O prazo máximo de vigência do contrato de professor substituto é de 2 (dois) anos. Para nova contratação, deverá respeitar o interstício mínimo de 2 (dois) anos. Esse docente é selecionado para atender excepcional interesse da instituição, por tempo determinado, nas condições e prazos previstos na Lei nº 8745/1993.

Quando se tratar de Professor Visitante, a admissão se dará motivada pela carência de pesquisadores com alta produtividade na instituição. Esse profissional deve apresentar competência comprovada para atender a execução e o desenvolvimento dos programas de pósgraduação stricto sensu (mestrado e doutorado) da IFES. O perfil exigido é que o profissional deva ter título de doutor e ter produção científica relevante nos últimos 5 (cinco) anos. O processo de admissão ocorre por meio de seleção pública, respeitando a legislação vigente.

A partir de 2012 com o advento da Lei nº 12.772/12, os concursos seguiram o que orienta tal legislação. O Art. 8º, §1º, da referida lei que menciona, que o concurso público para provimento de vaga para o cargo de Professor do Magistério Superior Federal deverá ter como





requisito o título de doutor na área exigida para o concurso, entretanto, o §3º do mesmo Art. deixa entendido que:

§ 3º A IFE poderá dispensar, no edital do concurso, a exigência de título de doutor, substituindo-a pela de título de mestre, de especialista ou por diploma de graduação, quando se tratar de provimento para área de conhecimento ou em localidade com grave carência de detentores da titulação acadêmica de doutor, conforme decisão fundamentada de seu Conselho Superior.

Nesse aspecto, cabe a UNIFAP, considerando os *Campi* do Oiapoque e Mazagão, instituir parâmetros que, por meio de deliberação do CONSU, possam subsidiar os editais de concurso para os *Campi* dessas localidades e, dependendo da especialidade, abranger também os *Campi* Marco Zero do Equador e Santana.

A carreira do Magistério Superior compõe-se das seguintes classes: Professor Titular; Professor Associado; Professor Adjunto; Professor Assistente; e Professor Auxiliar. Cada classe compreende quatro níveis, exceto a de Professor Titular, que possui somente um nível, e as de Auxiliar e Assistente com dois níveis.

A progressão encontra-se regulamentada na Lei nº 12.772/2012, alterada pela Lei nº 12.863/2013. Ressalta-se que, embora a Lei nº 12.772/12 vislumbre avaliação de desempenho do docente com destaque aos critérios estabelecidos pela Portaria nº 554/2013 do MEC, ainda não há regulamentação no âmbito da UNIFAP quanto aos procedimentos a serem adotados na avaliação desse servidor, com previsão de implementação nos quatro anos, conforme metas estabelecidas no presente PDI.

A promoção para Professor Titular se dá por meio de avaliação documental e da aprovação de defesa de memorial, assim como pela realização de concurso público. A realização desse certame depende do número de vagas abertas pelo Governo Federal para a universidade.

A Comissão Permanente de Pessoal Docente (CPPD) tem as atribuições de apreciar a alteração do regime de trabalho, progressão funcional e promoção, concessão da retribuição por titulação e avaliação de desempenho do docente, bem como os afastamentos para aperfeiçoamento. Além do mais, realiza estudos e análises para a formulação e o acompanhamento da execução da política de pessoal docente.





Os processos de progressão funcional e promoção dos servidores docentes, iniciam pela unidade de lotação e finalizam com o parecer da CPPD, que avalia todas as progressões funcionais e promoções dos docentes.

Está estabelecido como meta para os próximos quatro anos, a implementação da concessão da Progressão Funcional Docente automatizada, que dará celeridade e praticidade aos procedimentos administrativos.

O Plano de Carreira de Docentes da UNIFAP segue o que preconiza a legislação federal para as universidades. A composição é organizada pelas classes: Auxiliar, Assistente, Adjunto, Associado e Titular. O desenvolvimento na carreira ocorre por meio de progressão funcional, que é a mudança do servidor para o nível de vencimento imediatamente superior, dentro de uma mesma classe, e promoção que consiste na mudança do servidor de uma classe para a subsequente.

A evolução proporcional dos docentes no período de 2015 e 2019, na classe de auxiliar, o percentual apresentado foi de 18,1% em 2015 e de 34,1% em 2019, houve uma diminuição da classe de assistentes de 42,6% em 2015 para 21,7% em 2019) e, aumento da classe de adjuntos, porém havendo diminuição na proporção 34,6% em 2015 para 33,9% em 2019, essa constatação ocorreu em razão do aumento nas classes de associado e titular. Esses dados estão demonstrados no gráfico 3.

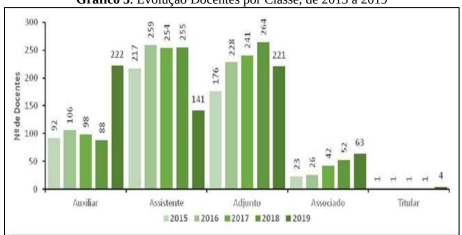


Gráfico 3. Evolução Docentes por Classe, de 2015 a 2019

Fonte: PROGEP (2019).

Observa-se também no Gráfico 3, que a classe de assistente em 2015 apresentava 217 docentes e no ano de 2016, passou a contar com 259 docentes. Ou seja, teve um acréscimo relevante de 19,35% nesse período.





Entretanto, ao analisar o ano de 2018/2019, verificou-se que, em 2018, essa classe contava com 255 no quadro da instituição e passou a contar, em 2019, com apenas 141, apresentando uma queda no período de 45,71%. Esse decréscimo, 2018 a 2019, ficou constatado também na classe de adjunto, em que 2018 apresentava 264 docentes, e no ano seguinte, passou a contar com 221, uma queda de 16,29%. Fatores responsáveis por esses decréscimos estão relacionados diretamente a progressão e promoção na carreira, bem como possível saída de docentes no período analisado.

Outra informação que merece destaque, refere-se ao abono permanência (bônus concedido ao servidor efetivo que alcançou os requisitos para aposentadoria, mas optou por permanecer em atividade), atualmente 19 docentes permanecem exercendo suas atividades em decorrência do recebimento desse benefício.

Por sua vez ao analisar a distribuição por faixa etária, constatou-se uma mudança natural, destacando-se um aumento dos docentes na faixa de 30 a 39 anos, passando de 219 para 265 no período analisado. Além do mais, observou-se que houve uma redução de 42,8% em 2015 para 24% em 2019. Em contraponto houve o aumento dos docentes da faixa etária entre 40 e 49 anos, passando de 29,2% em 2015 para 32,2% em 2019. A proporção de docentes entre 50 e 59 anos se elevou de 18% em 2015 para 24,9% em 2019, enquanto os docentes com mais de 60 anos subiram de 3,3% em 2015 para 17,8% em 2019. A idade média subiu de 45 anos em 2015 para 47 anos em 2019, o Quadro 16 apresenta a contatação analisada.

Quadro 16. Corpo Docente efetivo por faixa etária no período de 2015 a 2019.

Faixa Etária	Ano	2015	Ano	2019
	Quantidade	%	Quantidade	%
18 a 29	34	6,7	18	1
30 a 39	219	42,8	265	24
40 a 49	150	29,2	214	32,2
50 a 59	92	18	122	24,9
60 a 64	15	2,9	23	16,3
65 ou mais	2	0,4	9	1,5
Total	512	100,0	651	100,0
Idade média (anos)	4	45		7

Fonte: PROGEP (2019).

A Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD), com suporte técnico da Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas (PROGEP), realiza análise sistemática do quadro de docentes para fins de planejamento juntamente com as unidades acadêmicas responsáveis pela definição de reposição e ampliação de vagas para as áreas com carência de profissionais. Para o preenchimento dessas





vagas, a IFES tem como diretriz a abertura de concurso público para o regime de 20 horas, 40 horas e 40 horas com dedicação exclusiva, para dar ênfase ao ensino, pesquisa e extensão.

O Quadro 17 elenca o número de vagas para admissão de servidores docentes efetivos referentes à previsão de implantação de novos cursos, à reposição de vagas remanescentes dos cursos existentes, bem como aposentadorias. Ressalta-se que a expansão do quantitativo de provimentos de vagas está condicionada a disponibilidade orçamentária, estabelecida através de aprovação de orçamento anual e publicação da ampliação do percentual do Banco de Professor Equivalente pelo Ministério da Educação. A disponibilidade orçamentária por se tratar de demanda anual poderá ser atualizada nas possíveis revisões do presente PDI.

Quadro 17. Cronograma de expansão do Quadro docente para 2020 a 2024

		0			
Contratação	2020	2021	2022	2023	2024
Reposição	37	17	11	11	11
Expansão	-	90	38	53	55

Fonte: PROGEP (2019).

#### 8.2. Servidores Técnico-Administrativos

Os servidores técnico-administrativos são responsáveis pelas atividades e/ou funções relacionadas ao desenvolvimento da gestão universitária. A composição do Quadro Técnico ocorre por meio de concursos públicos, buscando adequar o máximo possível o perfil dos cargos constantes da carreira com as demandas institucionais. Essa categoria é regida pela lei do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação (PCCTAE), Lei nº 11.091/2005 e pelo Decreto nº 7.232/2010. O regime de trabalho é estabelecido pela nº Lei 8.112/1990.

Com a elaboração e execução de atividades cada vez mais complexas, a UNIFAP busca ações de capacitação com o objetivo de qualificar seus servidores. O levantamento dessas necessidades realizado pela PROGEP aponta quais cursos serão ofertados para atender as demandas de capacitação.

Os dados do Quadro 18 demonstram um aumento na titulação do corpo técnico, pois ao analisar a composição, verificou-se que o número de técnicos com mestrado em 2015 era de 24 (5,3%) passando para 66 (13%) em 2019.

**Quadro 18**. Corpo técnico efetivo por nível de titulação de 2015 – 2019.

			1		
Titulação	2015	2016	2017	2018	2019
Fundamental	3	4	4	4	3
Médio	121	138	108	117	104
Graduação	122	118	141	153	131
Especialista	173	200	227	216	203
Mestre	24	25	29	29	66
Doutor	1	1	1	1	1
TOTAL	444	486	510	520	508





Fonte: PROGEP (2019).

Quanto ao regime de trabalho dos servidores técnicos, a Lei nº 11.091/05 estabelece que o regime de contratação é de 40 horas, exceto os casos com legislação específica. O Quadro 19 detalha o regime de trabalho da categoria de Técnico-Administrativo.

Quadro 19. Regime de Trabalho.

Destar La Trade III	Ano	2015	Ano 2019	
Regime de Trabalho	Quantidade	%	Quantidade	%
20 horas	2	0,5	3	0,6
25 horas	1	0,2	1	0,2
30 horas	1	0,2	1	0,2
40 horas	438	99,1	503	99
TOTAL	444	100,0	508	100,0

Fonte: PROGEP (2019).

A categoria dos servidores Técnico-administrativos é dividida em Classes, por nível de escolaridade, detalhada no Quadro 20.

Quadro 20. Corpo técnico efetivo da UNIFAP por classe. Situação em dezembro 2015 - outubro 2019.

Classe		2016	2017	2018	2019
A - Fundamental Incompleto		12	12	13	13
B - Fundamental Incompleto com Experiência/Fundamental Completo		2	2	2	2
C - Médio Incompleto com Experiência/Médio Completo		48	48	50	48
D - Médio Profissionalizado/Médio Completo com Experiência		245	254	260	258
E - Superior		176	188	193	187
TOTAL		444	504	518	508

Fonte: PROGEP (2019).

No Quadro 21 referente a faixa etária dos servidores técnicos, é possível identificar o aumento dos que estavam na faixa dos 39 anos passando de 33,9% em 2015 para 48,4% em 2019. Houve também um aumento da proporção dos que tinham mais de 60 anos, passando de 2,8% em 2015 para 5,3% em 2019, em contraponto com a diminuição proporcional na faixa de 40 a 59 anos.

Mesmo com essas mudanças não houve alteração da idade média em torno de 50 a 59 anos. No que concerne aos técnicos que ainda exercem suas atividades em decorrência do recebimento do abono permanência, verificou-se que, em 2019, existe um quantitativo expressivo, 42 servidores técnicos representando 8,2% do total da mencionada categoria.

Diante desse cenário, é necessário propor ações que contemplem o preenchimento das vagas que ocorrerão em decorrência da inatividade futura dos servidores que se encontram com abono de permanência, considerando que as atividades da universidade são imprescindíveis para o atendimento dos seus objetivos administrativos e acadêmicos e assim não venham sofrer a interrupção de continuidade.





Quadro 21. Corpo técnico efetivo da UNIFAP por faixa etária. Situação em dezembro 2015 – outubro 2019.

Faixa Etária	Ano 2015		Ano 2019	
Faixa Etaria	Quantidade		Quantidade	
18 a 29	132	31,5	82	16,1
30 a 39	142	33,9	246	48,4
40 a 49	68	16,2	74	14,6
50 a 59	65	15,6	79	15,6
60 a 65	9	2,1	18	3,6
65 ou mais	3	0,7	9	1,7
TOTAL	419	100,0	508	100,0
Idade média (anos)	34,6		37,7	

Fonte: PROGEP (2019)

A Lei nº 11.091, de 12 de janeiro de 2005, com as alterações constantes na Lei nº 11.784, de 22 de setembro de 2008, sob o regime jurídico daLei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, dispõe sobre a estruturação do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação (PCCTAE), no âmbito das IFES vinculadas ao MEC, o Decreto nº 5.825/2006, descreve as diretrizes adotadas para a elaboração do referido plano.

O Plano de Carreira está estruturado em princípios e diretrizes que auxiliam na gestão dos cargos das IFES. Está organizado em 5 (cinco) níveis de classificação: A, B, C, D e E, com 4 (quatro) níveis de capacitação. Conforme Art. 10 da Lei nº 11.091/2005, o desenvolvimento do servidor na carreira dar-se-á, exclusivamente, pela mudança de nível de capacitação e de padrão de vencimento mediante, Progressão por Capacitação Profissional ou Progressão por Mérito Profissional. Já o Decreto nº 5.824/2006, estabelece os procedimentos para a concessão de Incentivo à Qualificação que é alcançado pela participação e conclusão de Cursos de Educação Formal ou curso de pós-graduação.

A PROGEP, além de implementar vários cursos de capacitação, tem estimulado o servidor a participação de eventos de capacitação e qualificação com o objetivo de possibilitar a ampliação de conhecimentos, do exercício de novas habilidades e prática de novas atitudes para a melhoria do desempenho das atividades de acordo com as necessidades institucionais e, ainda, proporcionar ao servidor condições necessárias para obtenção das progressões. A projeção de contatação de técnicos-administrativos está demonstrado do Quadro 22.

O Quadro 22 elenca a projeção de admissão de servidores técnicos-administrativos refere-se a previsão de implantação de novos cursos, unidades administrativas, reposição de vagas remanescentes, bem como aposentadorias. Ressalta-se que a ampliação dos provimentos de vagas, como no caso dos docentes, está condicionada a disponibilidade orçamentária, estabelecida através de aprovação de orçamento anual, que resulta na atualização do Quadro de





Referência dos Servidores Técnicos-Administrativos, pelo Ministério da Educação. O presente levantamento considera a possibilidade de movimentação de servidores de outros órgãos para compor a força de trabalho desta IFES, com fundamento na Portaria nº 193/2018, do antigo Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão.

**Quadro 22**. Projeção de admissão de servidores Técnicos-administrativos

	<b>&amp;</b>	3			
Contratação	2020	2021	2022	2023	2024
Reposição	35	20	16	16	16
Expansão	17	18	15	15	12

Fonte: PROGEP (2019).

# 9. ORGANIZAÇÃO ADMINISTRATIVA

9.1. Estrutura organizacional, instâncias de decisão e organograma institucional e acadêmico

O organograma Institucional da UNIFAP é composto por seis instâncias: Órgãos Colegiados Superiores; Órgãos Executivos Superiores; Órgãos de Assessoramento e Controle; Órgãos de Administração Geral; Órgãos Executivos de Administração Específica e Unidades Acadêmicas.

A UNIFAP está organizada em estrutura multicampi, em que a administração superior é exercida pela Reitoria cuja competência está definida no Regimento Geral, assim como, estão definidos os setores que compõem a IFES. A Reitoria está localizada no Campus Marco Zero do Equador, é composta pelo Reitor e Vice-Reitor, 7 (sete) Pró-Reitorias. Ainda fazem parte da estrutura organizacional os Órgãos Suplementares como: Comissão Permanente de Licitação (CPL); Núcleo de Tecnologia da Informação (NTI); Rádio e TV; Biblioteca Central (BIC); e Assessoria Especial da Reitoria (AER), subdivididas em divisões; Órgãos de Apoio e Órgão de Controle.

Órgãos de Assessoramento e controle: Procuradoria Jurídica (Projur), Corregedoria (Correg); Ouvidoria (Ouvid); Comissão de Ética (CET); Comissão de Operacionalização de Processo Seletivo (COPS); Comissão Interna de Supervisão dos TAES (CIS TAE); Comissão Permanente de Pessoal Docente (CPPD); Comitê de Gestão de Governança, Riscos e Controles (CGRC); Comissão Permanente de Avaliação Institucional (COPAI); e Unidade de Controle Interno (UCI); Auditoria Interna (Audint).

Os *Campi* de Santana e Mazagão têm suas estruturas organizacionais compostas por Coordenação Geral e Coordenações de Curso. A estrutura organizacional do *Campus* Oiapoque





é composta por Direção-Geral (DG), Coordenação de Administração e Planejamento (COAP); Coordenação de Gestão de Pessoas (COGEP); Coordenação de Graduação (COGRAD); e Coordenação de Pesquisa, Extensão e Assuntos Estudantis (COPEA).

O organograma da UNIFAP está disposto na Figura 5 enquanto os organogramas de cada *Campus* estão disponíveis no site institucional.

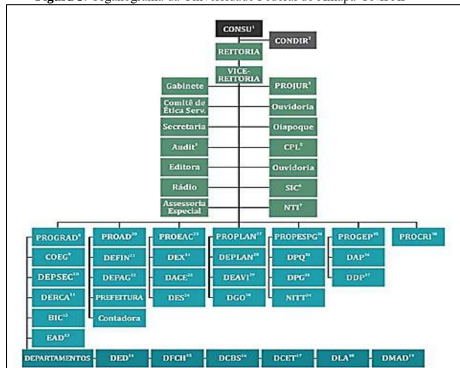


Figura 5. Organograma da Universidade Federal do Amapá-UNIFAP

Fonte: UNIFAP

## 9.2. Órgãos Colegiados

Os órgãos colegiados em instância superior estão contemplados no Estatuto como Conselhos Superiores, atuando como órgãos de consulta e de deliberação em matéria de recurso no âmbito desta instituição. A composição, competências, organização e funcionamento desses colegiados estão definidos em regimentos próprios.

#### 9.2.1. Conselho Superior

O Conselho Superior (CONSU) é órgão máximo de deliberação da instituição, com definição estatutária, colegiado integrante da Administração Superior, de caráter deliberativo e normativo em matéria de administração universitária e instância de recursos. E esse conselho





tem a competência de formular a política da Universidade e traçar diretrizes e normas em matéria administrativa, didático-científica e disciplinar, bem como elaborar, reformular e aprovar o regimento geral da universidade, e ainda, aprovar as modificações do estatuto da Universidade e planos de trabalho. As normas de funcionamento e as competências do CONSU estão definidas no seu Regimento Interno é composto conforme Quadro 23.

Quadro 23. Composição do Conselho Universitário-CONSU.

Categorias de Composição	Segmentos	Quantidade de Titulares	Quantidade de Suplentes
	Docente	14	14
Comunidade Acadêmica	Discente	8	8
	Técnico-Administrativo	8	8
	Educação (DED)	1	1
	Meio Ambiente e Desenvolvimento (DMAD)	1	1
D	Educação à Distância (DEaD)	2	2
Departamentos Acadêmicos	Filosofia e Ciências Humanas (DFCH)	3	3
	Ciências Biológicas e da Saúde (DCBS)	3	3
	Ciências Exatas e Tecnológicas (DCET)	3	3
	Letras e Artes (DEPLA)	3	3
Departemento de	Campus Binacional	1	1
Departamento de Interiorização (DINT)	Campus Mazagão	1	1
iliteriorização (DINT)	Campus Santana	1	1

Fonte: http://www.unifap.br/wp-content/uploads/2019/08/EDITAL-N.-12019-PROCESSO-ELEITORAL

#### 9.2.2. Conselho Diretor

O Conselho Diretor (CONDIR) é órgão de deliberação superior em matéria de controle e fiscalização econômico-financeira que tem a competência para estabelecer normas, aprovar, acompanhar e fiscalizar as ações pertinentes à execução do regime financeiro, orçamentário e contábil da Universidade, e ainda, autorizar a aquisição, alienação, cessão, locação e transferências de bens imóveis, como também, homologar convênios, contratos e acordos firmados com entidades públicas e privadas, nacionais e estrangeiras. A sua composição está demonstrada no Quadro 24.

Quadro 24. Composição do Conselho Direitor (CONDIR).

Segn	nento	Quantidade de Titulares	Quantidade de Suplentes
Categorias	Docente	6	6
	Discente	1	1

Fonte: http://www.unifap.br/wp-content/uploads/2019/08/EDITAL-N.-12019-PROCESSO-ELEITORAL

## 9.2.3. Órgãos Executivos Superiores

#### Reitoria

A Reitoria, enquanto, órgão superior é responsável pela coordenação das atividades administrativa e acadêmica da Universidade. Essa coordenação é exercida pela figura do Reitor, que tem como substituto e auxiliar o Vice-Reitor e os pró-reitores, respectivamente.





#### Pró-Reitorias

- Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD): é a instância da UNIFAP responsável por assessorar a Administração da UNIFAP visando definir a política de ensino de graduação, planejar, coordenar e acompanhar todas as atividades de ensino nos cursos de graduação, de forma permanente e articulada com os Departamentos Acadêmicos e com a Câmara de Ensino, Extensão, Interiorização e Assuntos Comunitários, essa última vinculada ao CONSU.
- Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPESPG): é a instância da UNIFAP responsável por assessorar a Administração da UNIFAP visando definir as políticas de pesquisa e pós-graduação, planejar, coordenar e acompanhar todas as atividades de pesquisa e pós-graduação, de forma permanente e articulada com a PROGRAD, departamentos acadêmicos, coordenações de curso de graduação e pós-graduação e com a Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação, essa última vinculada ao CONSU.
- Pró-Reitoria de Extensão e Ações Comunitárias (PROEAC): é a instância da UNIFAP responsável por assessorar a Administração da Universidade visando definir as políticas de extensão e ações comunitárias. A PROEAC executa e acompanhar as atividades relacionadas com a extensão e as ações comunitárias no âmbito na UNIFAP, de forma permanente e articulada com os Departamentos acadêmicos, Coordenação de Cursos de graduação e com a Câmara de Ensino, Extensão, Interiorização e Assuntos Comunitários, essa última vinculada ao CONSU.
- **Pró-Reitoria de Administração (PROAD):** é responsável pelo planejamento, coordenação, acompanhamento e avaliação das ações e políticas de Gestão Administrativa, Financeira, Contábil e Patrimonial no âmbito Institucional. Com o objetivo de efetuar a distribuição orçamentária, planejar, executar e acompanhar as atividades inerentes às áreas de finanças, bens e contratação de obras, serviços e compras da UNIFAP de forma permanente e articulada as outras Pró-reitorias e com a Câmara de Administração e Planejamento, essa última vinculada ao CONSU.
- **Pró-Reitoria de Planejamento (PROPLAN):** é a instância da UNIFAP responsável por assessorar a Administração da Universidade visando definir as políticas de planejamento e desenvolvimento institucional. Acompanhamento da Avaliação Institucional, avaliação e recredenciamento dos Campi, avaliação externa e interna dos





cursos de Graduação e fornecimento de informações de dados estatísticos da instituição. Isso de forma permanente e articulada com as outras Pró-reitorias e com a Câmara de Legislação e Normas, essa última vinculada ao CONSU.

- Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas (PROGEP): é a instância da UNIFAP responsável por assessorar a Administração da Universidade visando definir as políticas de Gestão de Pessoas, tendo por finalidade planejar e coordenar as políticas de desenvolvimento do corpo docente, do corpo técnico-administrativo, do corpo Discente na qualidade de bolsista e dos trabalhadores terceirizados. Além das atividades relacionadas à administração, ao controle e à avaliação do quadro servidor e dos processos de trabalho, assistindo-os em sua plenitude, com a finalidade de dar suporte às atividades fins da UNIFAP.
- Pró-Reitoria de Cooperação e Relações Interinstitucionais (PROCRI): é a instância da UNIFAP responsável por assessorar a Administração da universidade visando definir as políticas de Cooperação técnico-científica nacional e internacional; política de intercâmbio Nacional e Internacional.

## Órgãos de Assessoramento e Controle

- Comissão Interna de Supervisão Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação (CISTAE): instituída pela Portaria nº 2.519/2005 e a Portaria nº 2.562/205 dando nova redação aos arts. 2º, 3º e 5º da Portaria nº 2.519, de 15 de julho de 2005 do MEC, para assessorar aos Órgãos Deliberativos Centrais na formulação, aperfeiçoamento e modificação da política de pessoal técnico-administrativo em Educação das IFES ficando vinculada à Reitoria da UNIFAP.
- Comissão Permanente de Pessoal Docente (CPPD): instituída pelo Decreto nº 94664/87 e regulamentada pela Portaria nº 475/87 do MEC, para assessorar aos Órgãos Deliberativos Centrais na formulação, aperfeiçoamento e modificação da política de pessoal docente das IFES ficando vinculada à Reitoria da UNIFAP.
- Comitê de Gestão de Governança, Riscos e Controles (CGRC): tem como objetivo a criação da Política de Gestão de Risco da UNIFAP, conforme Instrução Normativa Conjunta MP/CGU 01/2016.
- Comissão Permanente de Avaliação Institucional (COPAI)/Comissão Própria de





**Avaliação** (**CPA**): é um órgão de atuação autônomo em relação aos Conselhos e demais Órgãos Colegiados existentes na Instituição. A ela compete, dentre outras atribuições, elaborar e executar o processo de avaliação interna da UNIFAP; constituir subcomissões ou grupos de trabalho para desenvolvimento do processo de avaliação; planejar e organizar as atividades da Comissão, sensibilizando a Comunidade Acadêmica e fornecendo assessoramento aos diversos setores da Unifap; elaborar relatórios e pareceres, e sugerir providências às instâncias competentes para tomada de decisões.

- Procuradoria Jurídica (PROJUR): compete prestar assessoramento à Reitoria em assuntos de natureza jurídica; redigir peças e solicitar documentação destinada a instruir processos judiciais; emitir pareceres que envolvam matéria de natureza jurídica; representar a UNIFAP em juízo, mediante autorização do Reitor.
- Unidade de Controle Interno (UCI): gerencia processos de acompanhamento de controle interno, sobretudo do cumprimento de auditorias e recomendações advindas da Controladoria Geral da União (CGU), Auditoria Interna da Unifap (Audint) e Tribunal de Contas da União.
- Auditoria Interna (Audint): tem a competência de acompanhar o cumprimento das metas previstas no plano plurianual da UNIFAP, bem como, atuar de forma preventiva, acompanhando a execução dos programas e do orçamento e ainda acompanhar a implementação das recomendações dos órgãos/unidades do sistema de controle interno do poder executivo federal e do Tribunal de Contas da União (TCU).
- Corregedoria (Correg): compete as atividades relacionadas a prevenção e apuração de irregularidades no âmbito da UNIFAP devendo exercê-los com base na Lei com autonomia e independência.
- **Ouvidoria:** órgão de controle interno que objetiva humanizar e estreitar as relações pessoais estabelecidas no âmbito da UNIFAP.
- Comissão de ética do Servidor: tem como prerrogativas essenciais a aplicação e aperfeiçoamento do código de ética profissional; a apuração de fatos ou condutas em desacordo com as normas éticas; a recomendação, desenvolvimento e avaliação de ações que objetivam a disseminação, capacitação e treinamento sobre normas éticas e disciplina; a supervisão da observância do código de conduta da alta administração federal; a aplicação do código de ética.





## **Órgãos Suplementares**

- Comissão Permanente de Licitação (CPL): é a instância da UNIFAP responsável por assessorar a Reitoria, visando à execução dos processos licitatórios promovidas pela administração executiva da Instituição, com a função de receber, examinar e julgar todos os documentos e procedimentos relativos às licitações e ao cadastramento de licitantes, em conformidade com o disposto na legislação federal pertinente.
- **Núcleo de Tecnologia da Informação (NTI):** é a instância da UNIFAP responsável por assessorar a Reitoria, visando identificar, desenvolver, implantar e gerenciar soluções que utilizem a tecnologia da informação e comunicação como ferramenta para a UNIFAP desempenhar melhor suas atividades de ensino, pesquisa e extensão.
- Rádio e TV Universitária: Emissora de Radiodifusão em Frequência Modulada (FM), cuja concessão integra a Empresa Brasil de Comunicação (EBC), com autorização de funcionamento, e transferência de responsabilidade de gestão, à UNIFAP, Campus Marco Zero do Equador instância da UNIFAP responsável por assessorar a reitoria em relação a cooperação e colaboração com entidades públicas ou privadas que explorem serviços de comunicação ou radiodifusão pública.
- **Biblioteca Central (BIC):** é a instância da UNIFAP responsável pelo assessoramento à Reitoria, no que tange organizar, manter atualizado e divulgar o acervo bibliográfico e de audiovisual sobre assuntos necessários aos programas de ensino, pesquisa e extensão da UNIFAP.
- Assessoria Especial da Reitoria (AER): é a instância da UNIFAP responsável por assessorar a Reitoria em relação à comunicação social institucional. Têm como função principal promover a divulgação de informações relacionadas ao ensino, pesquisa e extensão junto aos diferentes meios de comunicação, de alcance local, regional e nacional jornais, revistas, rádios, emissoras de televisão e a mídia especializada da internet com os quais a instituição mantém permanente contato. Visando levar a sociedade à imagem da UNIFAP como instituição que constrói e compartilha saberes e práticas de forma inovadora, com qualidade, nas ações de ensino, pesquisa e extensão, contribuindo com o desenvolvimento sustentável da





região Amazônica.

## Unidades Acadêmicas e Unidades de Apoio Acadêmico

Os órgãos de apoio às atividades acadêmicas são: *Campi*; Departamento Acadêmico; Colegiados de Cursos; Núcleo Docente Estruturante (NDE); e Comissão de Ética na Utilização de Animais (CEUA) e Comissão de Ética em Pesquisa (CEP).

- Campi: os Campi são Unidades Acadêmicas, recinto universitário, voltados ensino superior pluricurriculares, abrangendo uma ou mais áreas do conhecimento, que se caracterizam pela excelência do ensino oferecido, comprovada pela qualificação do seu corpo docente e pelas condições de trabalho acadêmico oferecidas à comunidade discentes, levando a integração estrutural e funcional da Universidade para os diversos Municípios do Estado do Amapá. Possuem organização administrativa própria, visando desenvolver atividades interdisciplinares de ensino, pesquisa e extensão, preservando a relação teoria e prática em consonância com as políticas e orientações dos Conselhos superiores da Unifap.
- Departamentos Acadêmicos: os Departamentos Acadêmicos são órgãos específicos de desenvolvimento científico, tecnológico e de formação profissional, correspondendo aos diferentes campos do saber. Possui organização administrativa própria, visando desenvolver atividades interdisciplinares de ensino, pesquisa e extensão, preservando a relação teoria e prática.
- Colegiados de Graduação: os Colegiados de Graduação são órgãos específicos de deliberação sobre as políticas e diretrizes, em consonância com as políticas e orientações do conselho Departamental e dos Conselhos superiores da Unifap; Além de deliberar sobre os seguintes temas: projetos pedagógicos e científicos; sobre atribuições e encargos de ensino, pesquisa e extensão; deliberar sobre propostas e normas relativas à monitoria; propor ações para a melhoria da qualidade de ensino; estabelecer medidas de acompanhamento e avaliação da execução dos planos de trabalho das coordenações de cursos e desenvolver outras atribuições que lhe couberem por força da legislação vigente.
- **Núcleo Docente Estruturante (NDE):** o NDE é a célula da gestão acadêmica dos cursos de graduação da Unifap, com atribuição consultiva, propositiva e de assessoria





- sobre matéria de natureza acadêmico-pedagógica, sendo corresponsável pela elaboração, implementação e consolidação dos respectivos PPC.
- PROPESPG, é o órgão responsável por conduzir administrativamente os assuntos relativos à política de pós-graduação e através dos programas de Pós-Graduação lato e stricto sensu potencializar o processo de qualificação dos servidores docentes e técnico-administrativos da UNIFAP, assim como oferecer à sociedade cursos a nível lato e stricto sensu visando contribuir para o desenvolvimento sustentável da região Amazônica e a integração social.
- Comissão de Ética na utilização de Animais (CEUA): a CEUA é um órgão deliberativo e de assessoramento da Administração Superior da Universidade em matéria normativa e consultiva, nas questões sobre a utilização de animais para o ensino e à pesquisa.
- Comissão de Ética em Pesquisa (CEP): o CEP é um colegiado multidisciplinar que integra membros das áreas da saúde, ciências exatas, sociais e humanas, tem por finalidade a avaliação da pesquisa com seres humanos no âmbito da Universidade Federal do Amapá, em conformidade com as diretrizes e normas estabelecidas pelo Conselho Nacional de Saúde (CNS). Foi criado para defender os interesses dos participantes em sua integridade e dignidade e para contribuir no desenvolvimento da pesquisa dentro de padrões éticos e científicos. (Resolução nº 466/12 CNS; Resolução nº 16/2005 do CONSU/UNIFAP).

## 10. POLÍTICAS DE ATENDIMENTO AOS DISCENTES

Com o intuito de alcançar os objetivos estratégicos vinculados à acessibilidade; inclusão e permanência; fortalecimento da assistência estudantil e incentivo à pesquisa e inovação tecnológica, a UNIFAP busca promover políticas de apoio pedagógico e financeiro aos discentes.

#### 10.1. Política de Nivelamento

Com a finalidade de aprimorar habilidades e competências dos acadêmicos para o melhor desempenho no Ensino Superior, a UNIFAP disponibiliza nivelamento por meio de minicursos





ofertados por autonomia dos cursos, sob a supervisão e tutoria de docentes e monitores selecionados via edital.

Para padronizar o atendimento de forma institucionalizada, a UNIFAP terá como meta, a aprovação de uma resolução de Programa de Nivelamento que estimule todos os cursos a participarem, incluindo suas ações no PPC.

#### 10.2. Política de Assistência Estudantil

A Política de Assistência Estudantil estabelecida na Resolução nº 014/2017-CONSU é concebida, de forma ampliada, para atender a todos os alunos matriculados na instituição, mas com prioridade e de maneira proporcional os discentes que se encontram dentre os 3 níveis de vulnerabilidade estabelecido na política do Plano Nacional de Assistência Estudantil (PNAES). O programa de assistência estudantil pró-estudante UNIFAP, que sistematiza dentro da instituição os auxílios estudantis financiados pelo (PNAES) é coordenado pela PROEAC.

As ações de assistência do Pró-estudante UNIFAP são desenvolvidas por meio das seguintes bolsas e auxílios que são acessados por meio da publicação de editais a assistência para concessão das seguintes bolsas e auxílios: Alimentação; Auxílio Transporte; Auxílio Moradia; Auxílio Fotocópia; Auxílio Atleta; Bolsa Permanência do PNAES; Bolsa Permanência do MEC; Auxílio Emergencial; Auxílio Mobilidade; Apoio financeiro à participação em eventos acadêmicos, culturais e desportivos. A seguir são descritos alguns destes serviços:

- O Restaurante Universitário integra o Programa de Assistência Estudantil, desenvolvido pela PROEAC/UNIFAP e oferece à comunidade universitária refeições nutricionalmente equilibradas a baixo custo. Para discentes com benefício socioeconômico são ofertadas, gratuitamente, três refeições diárias. O objetivo dessa política é a permanência do aluno na educação superior.
- Serviço Psicossocial: o atendimento psicossocial ao estudante tem como objetivo elaborar e promover ações, junto à demanda acadêmica, através de orientações e encaminhamentos. Este serviço volta-se para o objetivo mais amplo da construção da cidadania nos diversos segmentos que compõem a comunidade discente. Desenvolve subsídios de assistência a partir da proposta preconizada pela Política de Assistência Estudantil na Universidade Federal do Amapá (UNIFAP).





- Empresa Júnior: a Empresa Júnior é uma associação civil, sem fins lucrativos, de cunho educacional, social, científico e tecnológico, que presta serviços e desenvolve projetos para empresas, entidades e à sociedade em geral, sendo constituída e gerida, exclusivamente, por alunos de graduação da UNIFAP, sob a orientação e supervisão de professores designados para tal fim, conforme definição da Confederação Brasileira das Empresas Junior e de acordo com a Lei nº 13.267/2016, que disciplina a criação e a organização das associações denominadas empresas juniores, com funcionamento perante instituições de ensino superior.
- Casa do Estudante (CEU): o funcionamento da CEU, previsto para ocorrer em 2020, terá por finalidade garantir moradia temporária aos discentes de graduação presencial regularmente matriculados, bem como será destinado para acadêmicos dos outros Campi / Pólos que participarão de eventos na universidade e que não possuam residência na sede.

#### 10.3. Política de Acessibilidade e Inclusão

- A Política de Acessibilidade e Inclusão está orientada por meio da Política de Educação Inclusiva (CONEB/2008 e CONAE/2010); Política Nacional de Educação Especial na Perspectiva da Educação Inclusiva; e de demais políticas correlatas e normativos correspondentes.
- O Núcleo de Acessibilidade e Inclusão (NAI) é vinculado à PROEAC, da UNIFAP, com objetivo de atender aos acadêmicos com necessidades especiais dos campi. Suas atividades estão distribuídas da seguinte forma: Adaptação de materiais didáticos, com entrega do material adaptado às necessidades do discente; Orientação quanto ao uso de tecnologias acessivas disponíveis no núcleo; Apoio aos acadêmicos que necessitem de serviço psicopedagógico ou psicológico, em parceria com o Projeto SAPE Serviço de Atendimento Psicopedagógico; Ações institucionais que visam promover o debate sobre a acessibilidade atitudinal, pedagógica e comunicacional; Demandas relativas ao apoio em interpretação de LIBRAS.

## 10.4. Incentivo à participação em projetos de pesquisa

- A PROPESPG, através do Departamento de Pesquisa (DPQ), oferta bolsas de Iniciação





Científica (IC) com o objetivo de despertar a vocação científica e incentivar talentos potenciais entre estudantes de graduação, mediante participação em projetos de pesquisa, orientados por pesquisadores qualificados, possibilitando ao iniciante a aprendizagem de técnicas e de métodos, por meio do desenvolvimento do pensar e do criar cientificamente, além de aprimorar seu espírito crítico. Atualmente o DPQ disponibiliza os programas de IC/PIBIC/CNPq, PROBIC/UNIFAP e PROVIC.

## 10.5. Intercâmbio e mobilidade acadêmica

 A PROCRI tem como Missão promover a cooperação e parcerias com outras instituições, na busca de incentivo e fomento à pesquisa, estudo, ensino, intercâmbio acadêmico, agregando valores culturais e científicos para uma excelente formação científica.

#### 10.5.1. Mobilidade Acadêmica Nacional

O Programa ANDIFES de Mobilidade Acadêmica é resultado de um convênio firmado entre várias Instituições Federais de Ensino Superior (IFES) e alcança somente alunos de cursos de graduação. O aluno participante deste convênio terá vínculo temporário com a Instituição receptora pelo prazo máximo de dois semestres letivos, consecutivos ou não, podendo, em caráter excepcional, e a critério das Instituições envolvidas, ser prorrogado por mais um semestre.

#### 10.5.2. Mobilidade Acadêmica Internacional

O programa "UNIFAP pelo Mundo" tem por objetivo fortalecer a dimensão internacional da Instituição. Desta forma, proporcionar aos alunos dos cursos Graduação a oportunidade de cursar um semestre letivo ou realizar atividades ensino, pesquisa e extensão, em diferentes universidades estrangeiras, que mantém relações de cooperação com a esta IFES.

#### 10.5.3. Organização estudantil

A representatividade discente é garantida pelo regimento interno nos órgãos superiores, CONSU e CONDIR é exercida por órgãos de representatividade estudantil. São eles: Diretório





Central dos Estudantes (DCE), Centros Acadêmicos (CA) e ainda nas representações em turmas, Conselho Departamental e Colegiados de Cursos.

#### 11. INFRAESTRUTURA

#### 11.1. Bases iniciais e a expansão da infraestrutura física da universidade

A Universidade Federal do Amapá (UNIFAP) foi instituída em 1990, a partir do "Núcleo de Educação em Macapá (NEM)" ligado à Universidade Federal do Pará (UFPA) passou atuar em 1971, a infraestrutura física desse Núcleo era composta de 06 (seis) blocos, conforme a figura n° 6, que encontram-se identificados (A, B, C, D, E e Prefeitura do Campus) sendo um bloco administrativo, e cinco destinados atender as atividades de docência, que totalizam 2.185,49 m2 (dois mil, cento e oitenta e cinco vírgula quarenta e nove metros quadrados) de áreas construídas sobre a área total de 929.517.



Figura 6. Área do NEM/UFPA

Fonte: Adaptado do Google Earth.

Com o crescimento das atividades administrativas e acadêmicas da Universidade no espaço temporal de trinta anos, novas áreas foram construídas (administrativa, biblioteca, sala de aulas, laboratório, auditórios e outros) na perspectiva de atender as demandas emergentes da sociedade com a educação superior no estado do Amapá. O dimensionamento atual do Campus Marco Zero pode ser evidenciado nas Figuras 7 e 8. Essa expansão tem sido um processo contínuo, somente no período de 2014/2019 foram construídos cerca de 25.610,00 m2, com previsão de aumentar mais 48.205,47m2, com a conclusão das obras em andamento (Quadro 26), e ainda, com a inclusão de novas obras para o período de 2020/2026.





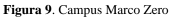
Figura 7. Vista Superior atual do Campus Marco Zero.



Figura 8. Vista Superior atual do Campus Marco Zero



Fonte: Adaptado do Google Earth.





Fonte: UNIFAP





Figura 10. Campus Mazagão



Fonte: UNIFAP

Figura 11. Campus Oiapoque



Fonte: UNIFAP

Figura 12. Campus Santana



Fonte: UNIFAP





A infraestrutura que comporta o funcionamento das atividade administrativas e acadêmicas dos Campi da Universidade, apresentada no Quadro 25. O Quadro 26 elenca as obras em andamento no Campus Marco Zero.

**Quadro 25**. Quantitativo de salas de aulas, bibliotecas, laboratórios, instalações administrativas, salas de docentes, coordenações, áreas de lazer e outros.

Campi	Salas de Aulas	Biblioteca	Laboratórios	Instalações administrativas	Gabinete para docentes	Coordenações	Áreas de lazer
Marco Zero	92	01	80	62	700	52	05
Mazagão	04	01	02	01	01	01	01
Oiapoque	08	01	10	05	01	08	01
Santana	08	01	02	01	01	03	02

Fonte: Prefeitura/PROAD (2019)

**Quadro 26**. Obras em andamento no Campus Marco Zero.

Quanto 20. Colus em anomiento no cumpas l'antec 2010.						
OBRA	CAMPUS	ÁREA (m <sub>2</sub> )	VALOR (R\$)	INÍCIO	FIM	
Ampliação do Prédio do Centro de Letras	Marco Zero	865,74	816.236,75	2018	2020	
Nova Biblioteca Central	Marco Zero	4.685,78	12.150.643,32	2017	2020	
Prédio do Laboratório de Engenharia Civil	Marco Zero	1.195,27	4.589.116,10	2017	2020	
Construção do Hospital Universitário	Marco Zero	41.458,68	185.960.078,33	2017	2020	

Fonte: Prefeitura/PROAD (2019).

Vale destacar que, além das obras concluídas no período de vigência do PDI anterior, existem obras previstas que em decorrência de problemas geraram rescisões contratuais. Com o intuito de finalizar essas edificações a universidade lançou novas licitações.

Para o exercício de 2020 e início de 2021 estão previstas as obras inseridas no Quadro 27, ficando a execução das mesmas condicionadas à articulação política, junto a bancada federal do Amapá, para liberação de orçamento para atender a demanda, tendo em vista que o orçamento de investimento definido no Projeto de Lei Orçamentária Anual (PLOA) 2020 é insuficiente para atender tal previsão.

Quadro 27. Obras previstas para o exercício 2020-2021.

Quantity 211 to other provisions parties of the court of				
OBRA	CAMPUS	VALOR ESTIMADO (R\$)	PREVISÃO	
Reforma e ampliação da Unidade Básica de Saúde	Macapá	2.654.354,61	2020	
Construção de um bloco de salas	Mazagão	1.230.989,38	2020	
Construção de um bloco de salas	Santana	1.217.477,28	2020	
Construção do prédio do Centro de Línguas	Macapá	6.978.127,89	2020	
Construção dos prédios do DCET 1 e 2	Macapá	16.758.759,04	2020	
Construção da nova garagem	Macapá	2.507.836,81	2020	
Construção do complexo poliesportivo	Macapá	12.040.946,18	2020	
Construção de um bloco de salas de três pavimentos	Mazagão	6.976.377,13	2021	

Fonte: Prefeitura/PROAD (2019).





A partir dessa leitura, a importância de "Fortalecer as ações de planejamento, com vistas à definição da política de infraestrutura", torna-se imprescindível fomentar programas e ações a fim de conduzir a política de infraestrutura de forma integrada com os planos que deverão ser implementados e, assim, garantir maior utilização dos espaços a serem edificados.

#### 11.2. Plano Diretor dos Campi

Uma das prioridades da infraestrutura para o período de 2020 a 2026, é a implementação do Plano Diretor, instrumento que deverá orientar a política de desenvolvimento e de ordenamento da expansão físico-espacial da Universidade. O plano inicial deverá preconizar três eixos principais que são:

- Áreas Construídas que revelam a cobertura pertinente às edificações;
- Áreas de Aproveitamento que tem a função de mensurar a relação entre a área máxima a ser construída e a área do terreno;
- Área verde que tem o objetivo de mensurar a relação entre as áreas construídas (edificações) e áreas verdes, para que haja, o equilíbrio climático e o bem-estar dos usuários dos serviços da universidade.

#### 11.3. Plano de Acessibilidade Física

O plano de acessibilidade da rede física foi elaborado com o apoio da comissão para desenvolver os projetos de adaptação de acessibilidade das edificações e encontra-se em processo de aprovação no CONSU. Após a consolidação do plano, a Prefeitura colocará em prática as ações corretivas nas áreas previamente identificadas, com vistas a consolidar a política estabelecida na Lei nº 10.098/2000, que instituiu os critérios básicos para promover a acessibilidade de pessoas com deficiência.

#### 11.4. Plano de Manutenção Preventiva e Corretiva

O Plano de Manutenção Preventiva e Corretiva visa orientar e promover as intervenções pontuais em áreas construídas, reformas e/ou adaptações, instalações e equipamentos da UNIFAP e seus campi, com a perspectiva de reduzir os custos operacionais e conservar o patrimônio público.





#### 11.5. Plano de Gestão de Logística Sustentável

Para atender a legislação que exige a implementação do Plano de Gestão de Logística Sustentável (PLS) que foi instituído pelo Decreto nº 7.746, de 5 de junho de 2012, no art. 16, que suscita o compromisso da "administração pública federal direta, autárquica e fundacional e as empresas estatais dependentes deverão elaborar e implementar Planos de Gestão de Logística Sustentável [...]" (BRASIL, 2012), quanto aos serviços contratados, ao consumo de energia elétrica, aos serviços de água e esgoto, o gerenciamento de resíduos e outros.

#### 11.5.1. Projeto Piloto de Sustentabilidade Ambiental

A Universidade deverá consolidar projetos arquitetônicos destinados a bloco de salas aulas, laboratórios, banheiro e área de convivência com critérios de sustentabilidade, acessibilidade e TIC. O projeto deverá conter elementos como:

- Dispositivo de aproveitamento de água da chuva e de captação e armazenamento de energia solar;
- Acústica adequada;
- Conforto térmico (arborização, telhado verde, etc);
- Capacidade para acolher satisfatoriamente portador de necessidades especiais (acessibilidade física);
- Cobertura de rede internet cabeada e wi-fi, Sistema de audiovisual (acessibilidade tecnológica);
- Espaço de convivência próximo para atender os alunos que precisam ficar mais de um turno na instituição.

#### 11.6. Consolidar o banco de dados de infraestrutura física da Unifap

Objetivando traduz a eficácia do planejamento a universidade deverá consolidar um banco de dados de infraestrutura física da Unifap. Essa ferramenta é um recurso que permite o agrupamento de informações com objetivo de fazer a leitura por meio de avaliação de fatores internos e externos, da infraestrutura, como também dar suporte aos procedimentos adotados para a execução de qualquer ação, projeto ou plano.

#### 11.7. Biblioteca





Atualmente, a UNIFAP possui 04 (quatro) bibliotecas, localizadas nos campi Marco Zero (Biblioteca Central), Santana, Mazagão e Oiapoque que disponibilizam serviços de informação às comunidades acadêmica e externa, e previsão de implantação da primeira Biblioteca Setorial do campus Marco Zero de Ciências Biológicas e da Saúde, para atendimento às necessidades dos cursos nessa área.

Instalada em prédio próprio desde 1994, a Biblioteca Central, diretamente vinculada à Pró-Reitoria de Graduação, dispõe de espaços específicos para coleções, estudos individuais e em grupo, tratamento técnico do acervo e administração, perfazendo um total de 911,25 m2 de área construída. Como parte do processo de reestruturação universitária, sua principal função é de preservar e garantir o acesso à informação aos seus usuários, mas para que isso fosse possível era preciso grandes investimos em infraestrutura, sistema de informação, periódicos, admissão de novos servidores, entres outros. No Quadro 28, sumarizamos, por área de conhecimento, o acervo bibliográfico da UNIFAP.

Quadro 28. Acervo Bibliográfico da UNIFAP por área de conhecimento

<b>C</b>				
CCD	Títulos dos materiais	Exemplares	Fascículos	
Generalidades	324	1476	0	
Filosofia	349	1803	0	
Religião	83	143	0	
Ciências sociais	3721	11983	0	
Línguas	409	2023	0	
Ciências puras	880	3530	0	
Ciências aplicadas	2113	9158	0	
Artes	877	2675	0	
Literatura	633	1652	0	
História e geografia	816	2365	0	
Sem Classe	14803	57344	0	
TOTAL	25008	94152	0	

#### 11.7.1. Formas de atualização e cronograma de expansão do acervo:

 Essas informações deverão constar na Política de Desenvolvimento de Coleções da Biblioteca Central

#### 11.7.2. Horário de Atendimento

- De segunda a sexta-feira de 8h00 às 20h00 Sábado de 8h00 às 14h:00.

#### 11.7.3. Espaço físico das bibliotecas da UNIFAP

#### Biblioteca Central - Campus Marco Zero:

- Área construída: 1.711,25m<sup>2</sup>;





- Assentos para estudo em grupo nos salões de leitura: 160;
- Assentos para estudo nas salas de estudo em grupo: 24;
- Assentos para estudo individual: 35;
- Computadores do Laboratório de Informática: 34;
- Terminais de consulta ao acervo: 04;
- Assentos do Auditório: 50.

#### Biblioteca – Campus Santana (dados 2018):

- Área construída: 96m<sup>2</sup>.
- Assentos para estudo em grupo nos salões de leitura: 20.
- Assentos para estudo individual: 3.

#### Biblioteca - Campus Binacional

- Área construída: 64m<sup>2</sup>;
- Assentos para estudo em grupo nos salões de leitura: 20;
- Terminais de consulta ao acervo: 01;
- Computadores do Laboratório de Informática: 03.

#### Biblioteca - Campus Mazagão

- Área construída: 240m²;
- Assentos para estudo: (ambiente sendo readequado);
- Assentos para estudo individual: 02;
- Terminais de consulta ao acervo: 01;
- Computadores do Laboratório de Informática: 08;

#### 11.7.4. Pessoal Técnico-Administrativo

Quadro 29. Corpo técnico-administrativo da Biblioteca da UNIFAP

CAMPUS	SERVIDORES
Marco Zero	13
Mazagão	2
Santana	2
Oiapoque	4

Fonte: Biblioteca/2019

#### 11.7.5. Serviços oferecidos

- Consulta ao acervo: As coleções da Biblioteca estão à disposição da comunidade universitária e da sociedade em geral para consulta local.
- Consulta ao catálogo online: A consulta ao acervo é realizada através de terminais





disponíveis no hall da Biblioteca Central e outros prédios da Universidade ou através do site da UNIFAP.

- Serviço de empréstimo domiciliar: Disponível para a comunidade acadêmica.
- Serviço de acesso aos E-books: Consulta online através de login.
- Serviço de acesso à internet: Disponível na Sala de Acesso à Internet, com fins exclusivos de pesquisa e/ou estudo e administração de e-mail. Disponível, também, na modalidade 'sem fio', nos salões de leitura. Este serviço teve redução no número de acesso em 2017 devido a problemas nos computadores. Com a chegada de 34 computadores novos, instalação de programa de monitoramento no laboratório, o mesmo passou a funcionar em outubro de 2017 para treinamentos de cursos da UNIFAP.
- Acesso ao Portal Periódicos da Capes: Está disponível em qualquer computador ligado a rede da UNIFAP e por acesso remoto (via Cafe), para acesso a textos completos de artigos de periódicos nacionais e internacionais, teses e dissertações, e-books e às bases de dados referenciais e resumos de documentos em todas as áreas do conhecimento humano.
- **Levantamento bibliográfico:** Disponível na Seção de Periódicos, realizado em bases de dados online nacionais e internacionais.
- Capacitação de usuários: Treinamento para a utilização de E-books e de outros recursos disponíveis da Biblioteca Central e acesso ao Portal de periódicos da Capes, assim como outras fontes de informação, mediante agendamento.
- Orientação na normalização técnica de trabalhos acadêmicos: Orienta quanto à
  estrutura de um trabalho acadêmico (TCC, Dissertação, Tese etc.) bem como à
  formatação gráfica e esclarece dúvidas que porventura possam surgir, seguindo normas
  da ABNT.
- **Ficha Catalográfica:** Parte do trabalho acadêmico (TCC, Dissertação, Tese etc.) ou outra produção da UNIFAP, solicitado via formulário eletrônico ou requerimento.
- Auditório da Biblioteca Central: Disponível para eventos acadêmicos e administrativos, mediante agendamento. Podendo ser realizado presencialmente, na Divisão de Informação de Auxílio ao Usuário – DIAU, ou través do SIPAC.
- **Declaração e Adimplência:** Para atestar adimplência dos usuários por ocasião de afastamento para qualificação, desligamento da UNIFAP ou colação de grau. A





declaração está sendo emitida na DIAU, assim que o SIGAA for normalizado, o aluno poderá emitir sua declaração.

#### 11.7.6. Novo prédio da Biblioteca Central

Objetivando dar maior comodidade aos usuários será disponibilizado em 2020, novo prédio da Biblioteca Central com novos procedimentos de atendimento por conta de novas estruturas de estudos, novos equipamentos, acesso direto ao acervo bibliográfico, como também a expansão dos serviços, inclusive com uma área específica voltada ao público externo.

#### 11.7.7. Bibliotecas Setoriais

Tendo em vistas que todo o acervo bibliográfico e demais serviços estão centralizados na biblioteca central, faz-se necessário instituir a política de descentralização dessas atividades, com o objetivo de melhor atender o usuário desses serviços. Portanto, serão criadas, inicialmente, duas Bibliotecas Setoriais: a de Ciências Biológicas e da Saúde e a de Ciências Exatas e Tecnológicas.

#### 11.7.8. Repositório Institucional da UNIFAP

Esse serviço da BIC visa organizar, preservar e disseminar a informação para a produção do conhecimento, oferecendo suporte às atividades educacionais, científicas, tecnológicas e culturais da UNIFAP.

O Repositório Institucional viabiliza acessar diversos documentos como TCC, monografias, dissertações, teses, artigos científicos, livros produzidos pela universidade, manuais, fotografias, ilustrações, obras de arte, registros sonoros, programa de computador, revistas, imagens, arquivos de áudio, arquivos de vídeos, marcas desenvolvidas pela UNIFAP, entre outros.

## 11.7.9. Revisão e atualização dos instrumentos regulatórios de funcionamento dos serviços da Biblioteca

O Regimento e Regulamento da Biblioteca Central foram instituídos em 1994, neste espaço temporal foram inseridos novos procedimentos administrativos por conta do avanço tecnológico, enquanto, que os documentos regulatórios não foram devidamente ajustados. Daí,





a necessidade de revisar e atualizar os documentos que norteiam os procedimentos administrativos sobre os serviços e funcionamento da Biblioteca Central. Além dessa ação, fazse necessário instituir a Política de Desenvolvimento de Coleções.

#### 11.7.10. As Plataformas de e-book's

Como a plataforma digital foi aprovada 100% pelo o MEC como uma ferramenta que viabiliza a bibliografia complementar, a Universidade pretende expandir os e-book's, por meio de assinatura das plataformas, e com isso, atingir às exigências bibliográficas dos cursos, em termos de bibliografia básica.

#### 11.8. Laboratórios de Informática

Para dar suporte às demandas e atender a legislação, a UNIFAP instituiu o Comitê Gestor de Tecnologia da Informação com o objetivo de tratar a Política da Governança de Tecnologia da Informação e Consolidar o SIG (SIPAC, SIGRH, SIGAA, SIGAdmin). Considerando que o NTI é gestor da política de governança de TI no contexto da Universidade, deverá inserir ações ou projetos que visem contemplar:

- O Comitê Gestor de TI na Unifap.
- Proposta de solução de Bussiness Inteligence (BI) para UNIFAP;
- Projeto Campus Inteligente;
- Consolidar o banco de dados sobre as informações inerentes às ações do NTI no contexto da Universidade, sem desprezar os indicadores FORPLAD.

Quadro 30. Quadro demonstrativo de Laboratórios de Informática da UNIFAP.

Campus	Quantidade de Laboratórios de Informática	Quantidade de máquinas	
Marco Zero	27	672	
Oiapoque	3	95	
Santana	1	40	

**Fonte:** NTI (2019

#### 11.9. Laboratórios

A UNIFAP conta com 67 laboratórios (Quadro 37) que atendem de formas variadas, as atividades de ensino, pesquisa e extensão, sendo dotados de equipamentos e recursos tecnológicos de acordo com as necessidades de sua área de atuação.

Quadro 31. Relação de Laboratórios da UNIFAP

Quanto 21. Itelague de Encolacerios da el III II.				
CURSO	LABORATÓRIOS			
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Laboratório de Herpetologia			





	Laboratório de Paleontología
	Laboratório de Zoologia Laboratório de Química e Bioquímica
	Laboratório de Botânica
	Laboratório de Prática de Ensino
	Laboratório de Histologia
	Laboratório de Artrópodes
	Laboratório de Biologia Molecular
	Herbário
	Coleções Biológicas
	Laboratório de Ictiologia e Limnologia Laboratório de Cinesioterapia, Cinesiologia e Mecanoterapia
	Laboratório de Pneumologia e Cardiologia  Laboratório de Pneumologia e Cardiologia
	Laboratório de Recursos Terapêuticos Manuais e Métodos e Técnicas de Avaliação
FISIOTERAPIA	Laboratório de Eletrotermo-Fototerapia
	Laboratório de Hidroterapia/Piscina
	Laboratório de Recuperação Funcional
	Laboratório de Farmacotécnica e Homeopatia
	Laboratório de Toxicologia e Química Farmacêutica
	Laboratório de Fotoquímica e Farmacognosia
	Laboratório de Controle de Qualidade, Bromatologia e Microbiologia
EADMÁ CIA	Laboratório de Cultivo de Algas
FARMÁCIA	Laboratório de Experimentação animal  Laboratório de Análises Clínicas 1
	Laboratório de Análises Clínicas 1  Laboratório de Análises Clínicas 2
	Laboratório de Química
	Laboratório de Modelagem e Química Computacional
	Laboratório de Pesquisa em Fármacos
T1777714 CT14	Laboratório de Análises Clínicas
ENFERMAGEM	Laboratório de Semiologia e Semiotécnica
	Laboratório de Microbiologia e Imunologia
	Laboratório de Anatomia
MEDICINA	Laboratório de Prática Simulada
	Laboratório de Morfofuncional
pác chabuacía	Laboratório de Informática
PÓS-GRADUAÇÃO	Laboratório de Absorção Atômica e Bioprospecção
	Laboratório de informática 1  Laboratório de desenho (sala de pranchetas) 1
ARQUITETURA E URBANISMO	Laboratório de desenho (sala de pranchetas) 1  Laboratório de desenho (sala de pranchetas) 2
	Laboratório de maquete (sala de maquete) 1
	Laboratório Químico Ambiental
CIÊNCIAS AMBIENTAIS	Laboratório de Geoprocessamento
·	Laboratório de Saneamento Ambiental
CIÊNCIAS SOCIAIS	Laboratório de Ensino Sala (01)
CIENCIAS SUCIAIS	Laboratório de Ensino Sala (02)
DIREITO	Mini-sala de aula para práticas Jurídicas
	NPJ- Núcleo de Práticas Jurídicas
EDUCAÇÃO FÍSICA	Laboratório de Biodinâmica do Movimento
•	Laboratório de Pedagogia do Movimento
PEDAGOGIA	Sala de Práticas Pedagógicas Brinquedoteca
SECRETARIADO EXECUTIVO	Laboratórios de Projeto de Extensão (PROJETO SEAR)
	Laboratório de Fotografia
ARTES VISUAIS	Laboratório de Artes Plásticas
	Laboratório 01- Ensino Eletrotécnica
FÍSICA/ENGENHARIA ELÉTRICA	Laboratório de Informática
	Laboratório Ciência dos Materiais- Pesquisa
	Laboratório 01- Laboratório de Estudo
LETRAS	Laboratório 02- Laboratório de Estudo Linguístico Literário
	Laboratório de Informática
	Laboratório de Pedologia (solo)- J3
CEOCRAEIA	Laboratório de Análise Espacial- J4
GEOGRAFIA	Laboratório de Pesquisa e Ensino de Geografia- J5
	Cartografia e Climatologia- M1  Laboratório de Geoprocessamento- O3
	LAURIATORIO DE VICONOCENSANCENO. UN

Fonte: Prefeitura/PROAD (2019)





# 12. AVALIAÇÃO E ACOMPANHAMENTO DO DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL

A avaliação e o acompanhamento do desenvolvimento institucional pautados neste PDI serão realizados à luz do Planejamento Integrado, o qual foi concebido sob a lógica da governança corporativa, por agregar um conjunto de mecanismos e procedimentos administrativos e acadêmicos (Figura 13), na perspectiva de alcançar os objetivos estratégicos de forma compartilhada com a sociedade interna e externa.



Figura 13. Fluxo do planejamento e avaliação.

Fonte: DEPLAN/PROPLAN

#### 12.1. Plano Tático e Plano Operacional

O PDI é o instrumento de planejamento estratégico da Instituição que direciona os demais instrumentos de planejamento, tais como os Planos Tático e Operacional. Na UNIFAP o Plano Tático será efetuado no nível das Pró-Reitorias e *Campi* e o Plano Operacional será realizado pelos Departamentos, Divisões e Seções, ou seja, teremos planos anuais alinhados ao PDI no seu período de vigência. A sensibilização para que os Planos Táticos sejam alinhados ao PDI iniciou em 2019 e a consolidação deles deverá ocorrer no primeiro semestre de 2020. Cabe à Pró-Reitoria de Planejamento o dever de fomentar e assessorar a elaboração destes Planos, zelando pela articulação destes com o PDI. Além disso, o PDI também conduz o Plano de





Gestão Orçamentária (PGO), assim como, os Projetos Pedagógicos de Cursos (PPC's) que são norteados pelo PPI (Figura 13).

#### 12.2. Unidade Organizacional de Avaliação na UNIFAP

Na estrutura organizacional da UNIFAP, cabe à Pró-Reitoria de Planejamento, entre outros: Coordenar as atividades de acompanhamento, avaliação e modernização institucional, propondo medidas corretivas ou preventivas. Quanto ao funcionamento dos canais de comunicação interna, o fluxo de documentos e processos cabe a PROPLAN: Assessorar na formulação e no acompanhamento de diretrizes e metas para o desenvolvimento didático, científico e administrativo da Universidade; Promover a captação, atualização, análise, organização e disponibilização de dados institucionais estatísticas e indicadores de desempenho da instituição.

No desenvolvimento dessas competências, a Proplan conta em sua estrutura com o Departamento de Planejamento (DEPLAN), Departamento de Avaliação Institucional (DEAVI) e divisões vinculadas. Além disso, para a efetividade desses instrumentos, compete, de acordo com o regimento geral, aos Conselhos: CONDIR aprovar o relatório anual de atividades e ao CONSU aprovar os planos anuais de trabalho, o plano estratégico e diretor da Universidade e o PDI.

#### 12.3. Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior – SINAES

A UNIFAP integra o Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior (Sinaes) que prima pela qualidade do ensino, o que pressupõe a necessidade de um processo de avaliação permanente adequado às políticas nacionais. Com a promulgação da Lei nº 10.861, de 14 de abril de 2004, que instituiu o Sinaes, a Unifap aperfeiçoou o seu Programa de Avaliação institucional e implantou a Autoavaliação Institucional, designando Comissão Própria de Avaliação (CPA) que possui dentre seus objetivos:

- Diagnosticar a inter-relação entre o PDI e os Projetos Pedagógico dos Cursos, bem como as atividades institucionais;
- Evidenciar as condições e proposições para realização das atividades de ensino, pesquisa, extensão;
- Produzir conhecimentos e resultados que permitam apoiar a melhoria qualitativa e





quantitativa do conjunto institucional em direção à realização de sua missão, suas metas dentre outros, com o intuito de fortalecer a relação entre o processo de avaliação e o processo de gestão.

A Figura 14 evidencia o entrelaçamento entre os três componentes principais definidos no Sinaes (Lei nº 10.861/2004): a avaliação das instituições, dos cursos e do desempenho dos estudantes. O Sinaes avalia todos os aspectos que giram em torno desses três eixos, principalmente o ensino, a pesquisa, a extensão, a responsabilidade social, o desempenho dos alunos, a gestão da instituição, o corpo docente e as instalações.

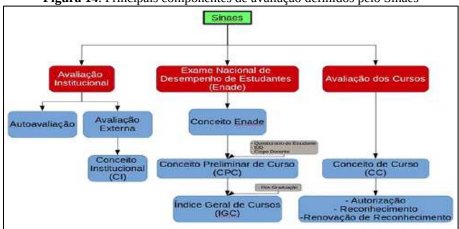


Figura 14. Principais componentes de avaliação definidos pelo Sinaes

Fonte: INEP (2019).

Como orientado pelo Inep, a Avaliação Institucional divide-se em duas modalidades: Autoavaliação e Avaliação Externa. A Autoavaliação é Coordenada pela Comissão Própria de Avaliação (CPA) de cada instituição e orientada pelas diretrizes e pelo roteiro da autoavaliação institucional do CONAES. Por outro lado, a Avaliação Externa é realizada por comissões designadas pelo Inep, tendo como referência os padrões de qualidade para a educação superior expressos nos instrumentos de avaliação e nos relatórios das autoavaliações.

O processo de avaliação externa independente de sua abordagem é orientado por uma visão multidimensional que busca integrar suas naturezas formativas e de regulação numa perspectiva de globalidade. Em seu conjunto, os processos avaliativos devem constituir um sistema que permita a integração das diversas dimensões da realidade avaliada, assegurando as coerências conceitual, epistemológica e prática, bem como o alcance dos objetivos dos diversos instrumentos e modalidades.





#### 12.4. A Comissão Própria de Avaliação na UNIFAP (CPA/UNIFAP)

Para o contexto do PDI, a Avaliação Institucional Interna promovida pela CPA/UNIFAP ocorrerá conforme planos de trabalho da Comissão, a partir das diretrizes do SINAES. Como ação estratégica para fortalecimento da Avaliação Institucional Interna, a CPA propõe a institucionalização de Núcleos de Avaliação Institucional nas Unidades Acadêmicas e Unidades fora de sede, com o propósito de apreender aspectos da vivência institucional não alcançado pela avaliação institucional promovida de maneira mais global. A mencionada comissão foi regulamentada através da Resolução nº. 025/CONSU, de 27 de setembro de 2006, que aprova o seu Regimento, e está ligada administrativamente à Pró-reitoria de Graduação. Ademais, visando garantir o seu funcionamento, é necessário assegurar estrutura física adequada, bem como a atualização de suas normativas. Neste contexto os objetivos específicos da CPA são:

- Consolidar a eleger os atores institucionais para auxiliar no processo de avaliação, principalmente nos *campi* da instituição;
- Aplicar anualmente o instrumento de avaliação institucional via Módulo de Avaliação;
   Institucional no SIGAA/UNIFAP considerando todas as dimensões do Sinaes;
- Elaboração da cartilha orientadora para elaboração do relatório de Autoavaliação Institucional;
- Elaborar e subsidiar seminários anuais sobre o Enade e Avaliação institucional;
- Implementar o Fórum de Avaliação e Planejamento Institucional para discussão.

#### 12.5. Fóruns/Audiências Públicas/Gestão Participativa

Além dos subsídios fornecidos pela avaliação regulatória dos cursos e da Instituição (respectivamente, avaliação externa e autoavaliação), os espaços a serem institucionalizados como Fóruns de discussão sobre as diferentes áreas e perspectivas de atuação institucional, pretendem-se definir como locais que objetivam estabelecer redes de debates mais amplos sobre temas de interesse tanto da comunidade acadêmica quanto da sociedade civil em geral. São espaços para que a comunidade possa participar da proposição de ações de melhoramento da Universidade, considerando, os resultados das avaliações internas e externas decorridas dos órgãos de controle e regulação.





Dentre os Fóruns (compostos pelos Pró-Reitores e assessorados por qualquer setor da instituição) a serem instituídos, o Fórum de Avaliação e Planejamento Institucional tem como objetivo condensar discussões ocorridas nos demais Fóruns (por exemplo, os de Orçamento, Infraestrutura, Processos Seletivos, Cultura, Comunicação, etc), aglutinando os resultados das avaliações externas e internas ocorridas no âmbito da política nacional de avaliação da educação superior. Neste PDI, tem-se a meta de implementar os Fóruns de discussão dos diversos temas de interesse institucional através de audiências públicas para promover a Gestão Participativa e, consequentemente, atingir o objetivo estratégico que é "Impulsionar a gestão universitária democrática por meio das ações de ensino, pesquisa e extensão" no nível da perspectiva Sociedade do Mapa Estratégico.

#### 12.6. Relação PDI e Autoavaliação Institucional

A lei do Sinaes (Lei 10.861/2004), normativos específicos e o PDI regem a autoavaliação institucional, a qual envolve 10 dimensões de análise. As atividades finalísticas avaliadas são: a política para o ensino, a pesquisa, a pós-graduação, a extensão; a responsabilidade social da instituição; as políticas de pessoal; e a infraestrutura física. Os procedimentos organizativos e operacionais considerados são: a missão e o plano de desenvolvimento institucional; a comunicação com a sociedade; a organização e gestão da instituição; o planejamento e avaliação; as políticas de atendimento aos estudantes e egressos; e a sustentabilidade financeira.

#### 12.7. Programa de Avaliação Interna dos Cursos de Graduação da UNIFAP

O Programa de Avaliação Interna dos Cursos de Graduação da UNIFAP é uma iniciativa realizada desde 2016, idealizado e operacionalizado pelo DEAVI/PROPLAN, com o objetivo de diagnosticar o estado dos cursos de graduação seguindo os instrumentos de avaliação utilizados pelo MEC/Inep para antecipar e corrigir possíveis problemas nas dimensões: Organização Didático-Pedagógica, Corpo Docente e Tutorial e Infraestrutura. A priorização de cursos avaliados segue o mesmo calendário trienal de avaliação definido pelo Inep através do Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (Enade) e novos cursos. O programa continuará, agora, com o suporte do Módulo de avaliação dos cursos, no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas - SIGAA, para propiciar a identificação de fragilidades encontradas nos indicadores avaliados e demandar ações às unidades administrativas, com





prazo definido para seu tratamento antes das Avaliações Externas. Neste PDI, propõe-se ainda iniciar a avaliação dos cursos de pós-graduação e de extensão.

A avaliação e o acompanhamento do desenvolvimento institucional também terão como objetivos específicos:

- Propor a implantação do QlikSense (Ferramenta de *Bussiness Inteligence* BI proposta pelo NTI) para auxilar no monitoramento visual e rápido dos indicadores do PDI 2020-2026, logo, com a Criação de Painel de Indicadores (*Dashboard*) e a consolidação do banco de dados institucional;
- Utilizar as Plataformas For: ForPDI e ForRisco;
- Avaliar os indicadores de qualidade do Inep (IGC, CPC, Conceito Enade, IDD, CC, CI, etc);
- Acompanhar e avaliar a evolução da UNIFAP em relação às metas do PNE no âmbito da educação superior;
- RUF: utilizar e avaliar o Rank Universitário Folha (RUF) como indicador externo e comparativo do desenvolvimento institucional, ou seja, um elemento de acreditação do desenvolvimento institucional comparando a UNIFAP com ela mesma ao longo dos anos nas diferentes dimensões de composição dele, a saber: Ensino, Pesquisa, Mercado, Inovação e Internacionalização;
- Acompanhar e avaliar os indicadores:
- Índice de Cursos com Planejamento a partir da Autoavaliação;
- Taxa de Unidades com Avaliação do Plano de Desenvolvimento Institucional; e,
- Índice dos Cursos com Autoavaliação Periódica.

## 13. GESTÃO ORÇAMENTÁRIA E FINANCEIRA

#### 13.1. Orçamento

O financiamento de instituições federais de ensino superior está previsto na Constituição Federal em seu art. 211: "A União organizará o sistema federal de ensino e o dos Territórios, financiará as instituições de ensino públicas federais [...]".

A alocação de recursos de custeio e de capital para o funcionamento e a manutenção das IFES está disposta no Decreto nº 7.233, de 19 de julho de 2010, o qual "define critérios para elaboração das propostas orçamentárias anuais pelas universidades federais". O Decreto





estabelece que na elaboração das propostas orçamentárias das universidades federais o MEC deve observar a matriz de distribuição de recursos para despesas classificadas como "Outras Despesas Correntes e de Capital".

Para tanto, a Matriz do Orçamento de Custeio e Capital (OCC), também conhecida como Matriz ANDIFES, é o instrumento utilizado pelo MEC para distribuição de recursos às Universidades Federais. Nessa Matriz a distribuição do orçamento de custeio e capital é feita com base na participação do conjunto das universidades federais do país, observando os seguintes critérios: Matriz OCC = 80% (aluno equivalente) + 20% (índice de qualidade e produtividade). Como se pode observar o "aluno equivalente" é o principal indicador utilizado para fins de análise dos custos de manutenção das IFES. Para o cálculo do aluno equivalente são utilizados quatro indicadores parciais, referentes às atividades educacionais nos seguintes níveis: Graduação, Mestrado, Doutorado e Residência Médica.

A proposta orçamentária da Universidade para um exercício fiscal é elaborada entre os meses de julho/ agosto do ano anterior, com base nos limites estipulados pelo MEC para cada Ação Orçamentária. Nesse momento, a Instituição realiza projeções de receitas e alguns ajustes entre ações, com restrita discricionariedade para propor modificações. Na sequência, as propostas das IFES são consolidadas pelo MEC, para posterior apreciação pelo Congresso Nacional. No ano subsequente, durante a execução da Lei Orçamentária Anual (LOA), são abertos momentos para alterações orçamentárias, quando é permitido propor modificações, de acordo com a legislação, do volume de recursos entre algumas ações orçamentárias, que são objetos de avaliação pelo MEC, podendo ser ou não deferidas.

A Instituição tem a maior parte de suas receitas oriundas do orçamento do Governo Federal, orçamento este estruturado por programas e ações orçamentárias. Também possui arrecadação direta, principalmente relacionada a aluguel de espaços físicos, serviços administrativos e educacionais (reconhecimento de diplomas), além de taxas de inscrição de processos seletivos e concursos públicos, representando um pequeno percentual no orçamento desta IFES. Além disso, os créditos orçamentários consignados por meio de Emendas Parlamentares também fazem parte do orçamento da Universidade. Já as receitas de convênio, geralmente, referem-se às descentralizações de crédito com o propósito de financiar diversos projetos acadêmicos, nas áreas de ensino, pesquisa e extensão.





Os grupos de despesas disponibilizados na LOA referem-se a Pessoal e Encargos Sociais, Outras Despesas Correntes (ODC) e Investimento. O orçamento de pessoal, benefícios e encargos sociais representou 78,08% da dotação orçamentária relativa à LOA de 2018, enquanto o aporte de recursos em ODC representou 15,91% e em investimentos alcançou apenas 6,01%, excluindo os créditos provenientes de emendas parlamentares. O Quadro 32 mostra a evolução do orçamento desta IFES no período de 2015 a 2018, discriminada por grupo de despesas.

Quadro 32. Evolução orçamentária de 2015-2018/UNIFAP.

		, ,			
GRUPO DESPESA	DOTAÇÃO ANUAL (R\$)				
GRUPO DESPESA	2015	2016	2017	2018	
Investimentos	46.196.620,00	134.356.407,00	10.355.848,00	75.578.922,00	
Outras despesas	45.280.701,00	40.191.355,00	38.121.517,00	39.364.857,00	
correntes	45.280.701,00	40.191.333,00	38.121.317,00	39.304.837,00	
Pessoal e encargos	99.509.211,00	116.810.613,00	139.150.437,00	151.814.885,00	
sociais	99.309.211,00	110.810.013,00	139.130.437,00	131.614.663,00	
TOTAL	190.986.532,00	291.358.375,00	187.627.802,00	266.758.664,00	

Fonte: Tesouro Gerencial.

Ao comparar a dotação total do ano de 2018 em relação a 2015, no Quadro acima, observa-se um crescimento de 39,67%. Nas despesas com pessoal e encargos sociais, a evolução foi de 52,56%; no grupo de despesa ODC, houve uma queda de 13,06%; e em Investimentos um crescimento de 63,60%, em virtude do crédito orçamentário de R\$ 63.000.000,00 (sessenta e três milhões de reais), em 2018, é referente à complementação para obra do HU.

Além dos recursos do Tesouro Nacional que é a maior fatia da receita orçamentária da UNIFAP, devem ser destacados os recursos próprios arrecadados por meio de aluguéis, serviços e taxas. A evolução desse recurso está demonstrada no Quadro 33.

Quadro 33. Evolução de Arrecadação de Recursos Próprios 2015-2018

FONTE	ANO					
FONTE	2015	2016	2017	2018		
Aluguéis	92.650,16	122.250,06	127.596,69	170.538,71		
Serviços administrativos	25.455,80	30.161,80	37.687,50	71.617,00		
Serviços educacionais	47.261,03	55.187,11	50.750,00	56.231,50		
Taxa de Insc. em Concurso Público	832.800,90	236.740,00	64.853,01	386.454,27		
Outras Receitas Próprias	0	0	1.620,00	0		
Taxa de Inscrição em Vestibular	152.466,53	381.361,23	262.907,18	617.920,00		
TOTAL	1.150.634,42	827.716,20	545.414,38	1.304.779,48		

Fonte: Tesouro Gerencial.





Outra fonte de financiamento que contribui para a sustentabilidade financeira da Unifap vem de recursos descentralizados de outros órgãos do Governo Federal em especial a SESU, CAPES e CNPQ, conforme apresentado na Quadro 34.

Quadro 34. Descentralizações Recebidas 2015-2018.

GRUPO DESPESA	ANO				
GRUPO DESPESA	2015	2016	2017	2018	
Investimentos	6.922.402,58	4.111.301,53	0	56.426,00	
Outras despesas correntes	3.131.026,15	5.825.832,57	4.371.175,13	5.855.016,67	
TOTAL	10.053.428,73	9.937.134,10	4.371.175,13	5.911.442,67	

Fonte: Tesouro Gerencial.

Vale ressaltar que em relação ao orçamento do grupo de despesas de investimentos, a partir do exercício de 2016, tem sido fomentado na sua maioria através de emendas parlamentares (individuais e de bancada), conforme pode ser observado no Quadro 35.

Quadro 35. Orçamento de Emenda Parlamentar 2015-2018.

	CDUDO DECDECA	ANO					
	GRUPO DESPESA	2015	2016	2017	2018		
	Investimentos	4.500.000,00	107.750.000,00	3.459.769,00	64.950.000,00		
	Outras despesas correntes	1.162.300,00	2.300.000,00	700.000,00	1.700.000,00		
	Total	5.662.300,00	110.050.000,00	4.159.769,00	66.650.000,00		

Fonte: Tesouro Gerencial.

Com referência a projeção orçamentária para o período de vigência do PDI, tomou-se por referência o PLOA 2020. Para os anos seguintes (2021, 2022 e 2023 e 2024) utilizou-se o Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA), de 3,6%, o qual é projetado pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), conforme demonstrado no Quadro 36.

Quadro 36. Projeção orçamentária para os anos de 2020 a 2024.

EXERCÍCIO	INVESTIMENTOS	OUTRAS DESPESAS CORRENTES	PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS	RESERVA DE CONTINGÊNCIA	TOTAL
2020	3.486.904,00	27.240.753,00	162.843.824,00	1.993.309,00	195.564.790,00
2021	3.612.432,54	28.221.420,11	168.706.201,66	2.065.068,12	202.605.122,44
2022	3.742.480,12	29.237.391,23	174.779.624,92	2.139.410,58	209.898.906,85
2023	3.877.209,40	30.289.937,32	181.071.691,42	2.216.429,36	217.455.267,49
2024	4.016.788,94	31.380.375,06	187.590.272,31	2.296.220,81	225.283.657,12

Fonte: PROPLAN/UNIFAP (2019).

Há de observar que os valores projetados levam em consideração somente a dotação inicial e que geralmente no decorrer do exercício são acrescidos de complementações orçamentárias (emendas parlamentares, créditos recebidos por descentralização, suplementares, etc.) e ainda que novos investimentos, gastos com outras despesas correntes, abertura de novos projetos, deverão estar vinculados aos objetivos estratégicos deste PDI.





#### 13.2. Fluxo Financeiro

O ingresso de recursos financeiros das fontes do Tesouro, durante o exercício de 2019, os repasses foram limitados a percentuais estabelecidos com base na capacidade de liquidação das despesas, desta forma, entre os meses de janeiro a dezembro, os repasses atenderam em torno de 100% da demanda liquidada e foram liberados apenas uma vez por mês. Durante o exercício corrente, são solicitados remanejamentos de recursos junto a Subsecretaria de Planejamento e Orçamento (SPO/MEC), para adequação das fontes aos pagamentos das despesas.

Os recursos financeiros referentes às emendas parlamentares ocorrem mediante a liquidação das despesas. A solicitação destes recursos era realizada através de planilha específica, conforme orientação da Setorial Financeira da SPO/MEC. No entanto, a partir do mês de abril de 2019, o governo editou Medida Provisória em que as liberações destes recursos aconteceriam somente com base nas liquidações das despesas, não havendo mais a necessidade de envio de planilha para SPO/MEC. As efetivas liberações destes recursos não apresentaram regularidade e não atenderam a um cronograma pré-determinado, gerando algumas dificuldades operacionais e atrasos de pagamentos de compromissos liquidados ao longo do exercício.

Com relação aos recursos financeiros oriundos de descentralizações externas, como os Termos de Execução Descentralizada (TED's), os órgãos concedentes liberam os recursos mediante a liquidação das despesas e posterior solicitação de recursos via COMUNICA-SIAFI. Nessa modalidade ocorrem as liberações parciais, totais ou, em alguns casos, não ocorrendo a liberação financeira os empenhos continuam inscritos em restos a pagar processados.

No âmbito da União, os recursos próprios, diretamente arrecadados por esta IFES, por meio de Guia de Recolhimento da União (GRU) são centralizados em conta de referência do Tesouro Nacional mantida junto ao Banco do Brasil, que tem prazo de dois dias para repassar os recursos para a Conta Única do Tesouro no Banco Central. Destaca-se que a partir 2019, esta IFES não está fazendo aplicação financeira desses recursos, tendo em vista vedação legal.





## 14. PROCESSO DE MONITORAMENTO, CONTROLE E REVISÃO DO PDI

14.1. Implementar mecanismos e práticas de governança pública a partir do planejamento integrado

A concepção de Planejamento Integrado (PI) está assentada sob as bases do compartilhamento das atividades administrativas e acadêmicas, objetivando romper com as barreiras burocráticas e o isolamento das unidades administrativas e acadêmicas que atuam de forma fragmentada e desconectada dos instrumentos de governança, já que "a governança no setor público compreende essencialmente os mecanismos de liderança, estratégia e controle postos em prática para avaliar, direcionar e monitorar a atuação da gestão, com vistas à condução de políticas públicas e à prestação de serviços de interesse da sociedade." (TCU, 2014).

Nesta perspectiva, o Planejamento de Desenvolvimento Institucional tem a função de estabelecer as diretrizes e os objetivos estratégicos como a base para os demais instrumentos que compõem o planejamento integrado que envolve, além do PDI, o Tático e Operacional, bem como a gestão por processo, riscos e prestação de contas.

Vale destacar que, além desses instrumentos, faz-se necessário instituir o PDCA como ferramenta de acompanhamentos das políticas, programas, projetos e ações, como uma ferramenta que subsidia o gestor público no monitoramento da execução dos recursos públicos, mas, sobretudo, dar conhecimento a sociedades dos benefícios e serviços produzidos com esses recursos.

Nesta perspectiva, deve-se construir o PDCA para acompanhar a execução dos objetivos estratégicos do PDI com os demais instrumentos de governança, conforme demonstrado na Figura 15.





RELATÓRIO DE GESTÃO

RELATÓRIO DE GESTÃO

RELATÓRIO DE GESTÃO

INTEGRIDADE

PLANO DE DESENVOLVIMENTO INTEGRIDADE

PLANO DE MISCO DESENVOLVIMENTO INTEGRIDADE

PLANO DE MISCO DESENVOLVIMENTO INTEGRIDADE

PLANO DE MISCO DESENVOLVIMENTO INTEGRIDADE

PLANEJAMENTO DE GESTÃO

RELATÓRIO DE GESTÃO

Figura 15. Relação PI, Ciclo PDCA, Integridade, PDI, Plano Tático, Plano Operacional e Riscos

Fonte: PROPLAN/DEPLAN (2019).

#### 14.2. Cronograma de monitoramento e revisão do PDI 2020-2026

O processo de monitoramento e controle do PDI 2020-2026 tem como objetivo verificar se os objetivos estratégicos estão sendo atingidos. Esse processo deve ser realizado conforme a periodicidade de medição de cada indicador. Já a Revisão do documento permitirá realizar mudanças nos objetivos e metas inicialmente traçados e corrigir problemas que poderão surgir em decorrência de mudança de cenário. Ficará sob a responsabilidade da PROPLAN a consolidação anual da medição dos indicadores das demais Pró-reitorias. Também está previsto, no período de vigência, dois momentos para revisão do PDI, os responsáveis por estas etapas serão a Reitoria e Pró-reitorias, conforme Cronograma de Monitoramento e Revisão descrito no Quadro 37.

Quadro 37. Cronograma de Monitoramento e Revisão do PDI - 2020/2026.

ETAPA	RESPONSABILIDADE	DESCRIÇÃO	PRAZO/CONSOLIDAÇÃO
1	Reitoria/ Pró-Reitorias	1º Monitoramento do PDI	janeiro/2021
2	PROPLAN	2º Monitoramento e 1ª revisão do PDI	janeiro/2022
3	Reitoria / Pró-Reitorias	3º Monitoramento do PDI	janeiro/2023
4	PROPLAN	4º Monitoramento e 2ª revisão do PDI	janeiro/2024

Fonte: DEPLAN/PROPLAN

#### 14.3. Gestão de Riscos na UNIFAP

A UNIFAP pretende elaborar uma política de gestão de risco de acordo com o dispõe a IN Conjunta MP/CGU Nº 01/2016. As primeiras ações foram realizadas com emissão das portarias: (Portaria Nº 01 – CGRC, de 09 de maio de 2017), (Portaria Nº 02 – CGRC, de 09 de





maio de 2017) que constitui o Comitê de Gestão de Riscos e a (Portaria Nº 03 – CGRC, de 09 de maio de 2017) que trata sobre o Regimento, para a elaboração dessa política, que se encontra em andamento. O objetivo da política é a elaboração de um Plano de Gestão de Risco das unidades administrativas e acadêmicas, com vistas a definir a avaliação alinhada às regras da boa governança.

Constatou-se que a Pró Reitoria de Planejamento recebeu a incumbência de gerenciamento dos riscos da universidade. O Fórum de Pró-Reitores de Planejamento e Administração (Forplad), lançou uma ferramenta com objetivo de facilitar o gerenciamento da gestão de risco; existe também o Guia de Gestão de Riscos em Instituições Federais de Ensino Superior (Gerifes) do Fórum dos Auditores Internos que tem proposta similar ao ForRiscos e está sendo estudado para que se escolha o que melhor se adapta à realidade da UNIFAP. Verificou-se ainda, a necessidade de criação de um plano de ação, porém, definiu-se que cada unidade terá a incumbência de mapear os seus próprios riscos, em observância ao Manual de Gestão de Riscos da CGU e outros normativos pertinentes, (PLANO DE INTEGRIDADE DA UNIFAP, 2018).

Nesse sentido assume grande relevância essa política uma vez, que servirá para criar a cultura do monitoramento dos riscos institucionais por meio do controle de potenciais eventos ou situações que possam trazer prejuízo aos objetivos traçados pela instituição e, que por sua vez, fornecendo razoável segurança à gestão no processo de tomada de decisão.

Importante destacar que a gestão de riscos permite não somente identificar, avaliar, administrar e controlar eventos e situações que possam impactar negativamente os resultados pretendidos, mas também as oportunidades que podem ser aproveitadas para melhorar o desempenho da organização e a entrega de bens e serviços à sociedade, (PLANO DE INTEGRIDADE DA UNIFAP, 2018).

#### 14.4. Plataformas FORPDI e FORRISCO como ferramenta de Gestão do PDI

Para a etapa de monitoramento, controle e gestão do PDI, a Unifap utilizará a PlataformaFor que agrega os softwares ForPDI e ForRisco. A principal funcionalidade da plataforma é auxiliar na elaboração, gestão e acompanhamento do PDI das universidades federais (FORPLAD, 2019).





Como diferencial, a PlataformaFor permite o acompanhamento em tempo real do desempenho da instituição além de ser um software de código aberto e gratuito que permite que a universidade faça modificações necessárias para adequar a suas necessidades. É uma ferramenta desenvolvida especialmente para as Universidades. Esses fatores foram primordiais para a escolha da plataforma como ferramenta de gestão do PDI-2020/2026.

#### 14.5. Consolidação do Plano de Dados Abertos e Política de Banco de Dados

A partir do Decreto nº 8777, de 11 de maio de 20163, que estabelece regras para disponibilização de dados abertos no âmbito do Poder Executivo Federal, a UNIFAP iniciou a implantação do seu Plano de Dados Abertos (PDA) com a publicação da Portaria nº 0584/2017. O material do PDA/UNIFAP pode ser consultado no website https://www2.unifap.br/acessoainformacao/plano-de-dados-abertos-pda/.





### REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Lei nº 9.394/1996 – Estabelece as diretrizes e bases da educação Nacional - LDB;

Lei nº 10.861/2004 - Institui o Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior – SINAES; Lei nº 13.005/2014 - Aprova o Plano Nacional de Educação 2011-2020;

Decreto nº 9.235/2017 - Dispõe sobre o exercício das funções de regulação, supervisão e avaliação das instituições de educação superior, dos cursos superiores de graduação e de pósgraduação no Sistema Federal de Ensino;

Decreto nº 9.057/2017 - Regulamenta o art. 80 da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, que estabelece as diretrizes e bases da educação nacional.

Portaria Normativa MEC nº 1.446/2001 - Estabelece procedimentos de autorização de cursos fora de Sede:

Resolução CNE CES nº 10/2002 - Dispõe sobre o credenciamento, transferência de mantença, estatutos e regimentos de instituições de ensino superior, autorização de cursos de graduação, reconhecimento e renovação de reconhecimento de cursos superiores, normas e critérios para supervisão do ensino superior do Sistema Federal de Educação Superior;

Portaria Normativa MEC nº 7/2004 - Aditamentos por modificações no PDI;

Portaria Normativa MEC nº 2/2007 - Procedimento de regulação e avaliação da educação superior modalidade à distância;

Resolução CNE CES nº 3/2010 - Regulamenta o Art. 52 da Lei no 9.394, de 20 de dezembro de 1996, e dispõe sobre normas e procedimentos para credenciamento e recredenciamento de universidades do Sistema Federal de Ensino;

Resolução CNE CES nº 1/2016 - Estabelece Diretrizes e Normas Nacionais para a Oferta de Programas e Cursos de Educação Superior na Modalidade à Distância;

Portaria Normativa MEC nº 11/2017 - Estabelece normas para o credenciamento de instituições e a oferta de cursos superiores à distância, em conformidade com o Decreto no 9.057, de 25 de maio de 2017.

Plano de Desenvolvimento Institucional: 2015-2019; Relatório de Autoavaliação Institucional: 2018; Relatórios de Gestão: 2018;

Regimento Geral da Universidade Federal da Amapá; Estatuto da Universidade Federal da Amapá.





Instruções para elaboração de Plano de Desenvolvimento Institucional – Artigo 21 do Decreto nº 9235 de 15 de dezembro de 2017 – Sistema de Acompanhamento de Processos das Instituições de Ensino Superior;

Plano de Trabalho da Reitoria 2018-2022.





## ANEXO ÚNICO: APROVAÇÃO E PRORROGAÇÃO DO PDI

- No parecer técnico e administrativo da Câmara de Legislação e Normas sugeriu a prorrogação do PDI, este passando para o período de 2020 à 2026. A justificativa para este ato seria os efeitos da pandemia do covid-19, que desestruturou todos os planejamentos das organizações públicas no país. E não foi diferente na UNIFAP;
- 2. O PDI em questão foi aprovado no CONSU na sessão do dia: 14/09/2021;
- 3. A PROPLAN realizou ajuste no bojo do PDI, no que se refere no período de vigência desta peça de planejamento.
- 4. Importante em informar que em janeiro de 2022, a PROPLAN, juntamente com os outros Departamentos irão realizar uma revisão nas metas e cronogramas de execuções, conforme foi estabelecido no quadro 37, na pagina 115.





## **APÊNDICES**

Fichas dos Indicadores





## PDI\_1: Pedidos de Patentes Depositados (INPI ou Instituições Internacionais)

Detalhamento Descrição	Detalhamento Descrição				
Nome	Pedidos de Patentes Depositados (INPI ou Instituições				
Objete de manguração	Número de	e Pedidos de pat	entes em que a I	FES figura com	no titular ou
Objeto de mensuração		cot	itular junto ao II	NPI	
Perspectiva PDI		SOCIEDADE			
Objetivo estratégico		ıtribuir com o av			
Objetivo estrategico	d	esenvolvimento	sustentável da r	egião amazônio	ea.
Tema Estratégico			Inovação		
Nível			Tático		
Dimensão			Eficácia		
Peso			0,20		
Equação de cálculo	Somatório simples do quantitativo de pedidos				
Unidade de medida	Número Inteiro Positivo				
Periodicidade	Anual				
Fonte	PROPESPG				
Responsável pela coleta			PROPESPG		
Interpretação e Polaridade		de patentes requ le conhecimento			
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					2
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	2	4	4	5	5
Observações	Se for possível, apresentar os pedidos separadamente com os dados INPI e outras instituições.				
Visualização					





## **PDI\_2: Patentes Vigentes**

Detalhamento	Descrição					
Nome	Patentes Vigentes					
Objeto de mensuração	Número de patentes vigentes					
Perspectiva PDI		SOCIEDADE				
Objetivo estratégico	Contribuir com o avanço científico e tecnológico para odesenvolvimento sustentável da região amazônica.					
Tema Estratégico			Inovação			
Nível			Tático			
Dimensão			Eficácia			
Peso			0,20			
Equação de cálculo	Somatóri	Somatório simples do quantitativo de patentes vigente no ano-base				
Unidade de medida	Número Inteiro Positivo					
Periodicidade	Anual					
Fonte	PROPESPG					
Responsável pela coleta	PROPESPG					
Interpretação e Polaridade	O número de patentes vigentes dá ideia do estoque de conhecimento disponível na universidade com potencial detransferência para o mercado					
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado	-				2	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	0	4	4	5	5	
Observações	A série deste indicador é cumulativa, logo as novas patentes são somadas as patentes já existentes. Esta observação serve para não confundir sua interpretação como se anualmente o quantitativo representasse patentes adquiridas naquele ano.					
Visualização						





## PDI\_3: Índice Geral de Cursos

Detalhamento			Descrição		
Nome	Índice Geral de Cursos				
Objeto de mensuração	Medir a qualidade dos cursos de graduação e de pós-graduação oferecidos pela IFES				
Perspectiva PDI			SOCIEDADE		
Objetivo estratégico	Promover for	mação cidadã e	profissional para sociedade.	a fomentar a inte	egração com a
Tema Estratégico			Transversal		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficácia		
Peso			0,20		
Equação de cálculo	IGC = αG+[(1-α)(β/2)](M+5)+[(1-α)(1-β)/3](D+10); em que: α é a proporção de graduandos; G é o conceito médio da graduação da IFES; β é a proporção de mestrandos equivalentes; M é o conceito médio do mestrado da IFES; e D é o conceito médio do doutorado da IFES.				
Unidade de medida			ero real; adimens		
Periodicidade	Anual				
Fonte	PROPLAN				
Responsável pela coleta	PROPLAN				
Interpretação e Polaridade		Varia de 1	a 5. O ideal é al	cançar o 5.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado	3	3	3	3	Não disponível
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	3	3	4	4	5
Observações	É um indicador consagrado pela qualidade de IFES. É amplamente utilizado pelas IFES no Brasil. É a média ponderada dos conceitos dos cursos de graduação e de pós-graduação stricto sensu. O conceito da graduação é calculado com base nos Conceitos Preliminares de Cursos (CPC)e o conceito da pós-graduação stricto sensu é calculado a partir de uma conversão dos conceitos fixados pela CAPES. Para ponderar esses conceitos, utiliza-se a distribuição dos alunos da IFES entre os diferentes níveis de ensino (Graduação, Mestrado e Doutorado).				
Visualização					





## PDI\_4: Perfil do Egresso

Detalhamento	Descrição				
Nome	Perfil do Egresso				
Objeto de mensuração	Pesquisa para levantar o perfil dos egressos com informações sobre empregabilidade ou ocupação tanto na área ou não de sua formação acadêmica de graduação ou pós-graduação; se está cursando pós- graduação; se é autônomo; se é empreendedor etc.				
Perspectiva PDI			SOCIEDADE		
Objetivo estratégico	Promover for	mação cidadã e	profissional para sociedade.	a fomentar a inte	egração com a
Tema Estratégico			Sociedade		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Efetividade		
Peso			0,25		
Equação de cálculo	Não há. Registraremos a ocorrência da pesquisa anualmente.				
Unidade de medida	Não se aplica				
Periodicidade	Anual				
Fonte	PROPLAN				
Responsável pela coleta			PROPLAN		
Interpretação e Polaridade	Quanto mais	egressos aplican	do na sociedade	seus conhecime	entos, melhor.
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado	0	0	1	1	1
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	1	1	1	1	1
Observações	Considera alunos de graduação e pós-graduação da UNIFAP. É esperado que uma formação acadêmica efetiva seja refletida na aplicação na sociedade dos conhecimentos adquiridos na Universidade.				
Visualização					





### PDI\_5: Conceito Enade

Detalhamento	Descrição					
Nome		(	Conceito Enade	;		
Objeto de mensuração	Conceito Enade dos cursos de graduação da IFES de acordo com o calendário trienal de avaliação do Inep. É um indicador de qualidade que avalia os cursos por intermédio dos desempenhos dos estudantesno Enade. Seu cálculo e divulgação ocorrem anualmente para os cursos com pelo menos dois estudantes concluintes participantes do Exame.					
Perspectiva PDI			SOCIEDADE			
Objetivo estratégico	Promover for	mação cidadã e	profissional para sociedade.	a fomentar a inte	egraçãocom a	
Tema Estratégico			Sociedade			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficácia			
Peso			0,20			
Equação de cálculo	CEj = 0,25*FGj+0,75*CEj; em que: CEj é a nota dos concluintes no ENADE da unidade de observação j; FGj é nota padronizada em formação geral; e, CEj é nota padronizadaem conhecimentos específicos.					
Unidade de medida	., .	Número Real; adimensional				
Periodicidade	Anual (com dados dos últimos três exercícios)					
Fonte			PROPLAN			
Responsável pela coleta	PROPLAN					
Interpretação e Polaridade	O Conceito Enade é uma variável discreta que assume valores de 1 a5, resultante da conversão definida abaixo: 1, para $0 \le CEj \le 0.945$ ; 2, para $0.945 \le CEj \le 1.945$ ; 3, para $1.945 \le CEj \le 2.945$ ; 4, para $2.945 \le CEj \le 3.945$ ; e 5, para $3.945 \le CEj \le 5$ (Fonte: Inep/DAES).					
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado						
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	3	3	4	4	5	
Observações	O Conceito Enade é gerado para cada curso avaliado, logo este indicador será apresentado com um conjunto de conceitos. As metas são apresentadas como desempenho esperado para cada curso individualmente.					
Visualização						





## PDI\_6: Curso de graduação implantado

Detalhamento	Descrição				
Nome	Curso de graduação implantado				
Objeto de mensuração	Quantitativo de cursos novos de graduação implantado durante avigência do PDI				
Perspectiva PDI			SOCIEDADE		
Objetivo estratégico	Promover for	mação cidadã e	profissional par sociedade.	a fomentar a inte	egraçãocom a
Tema Estratégico			Sociedade		
Nível			Tático		
Dimensão			Eficácia		
Peso			0,20		
Equação de cálculo	Somatório simples do quantitativo de cursos de graduação implantadono ano-base				
Unidade de medida	cursos				
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROGRAD		
Responsável pela coleta			PROGRAD		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	0	5	1	2	2
Observações					
Visualização					





#### PDI\_7: Fóruns de discussão

Detalhamento	Descrição					
Nome		Fá	runs de discuss	ão		
Objeto de mensuração			lizados pela alta tribuir com a ges			
Perspectiva PDI			SOCIEDADE			
Objetivo estratégico	Impulsiona		ersitária democrá o, pesquisa e exte		as ações de	
Tema Estratégico			Comunicação			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Excelência			
Peso			0,15			
Equação de cálculo	Não h	á. Registraremo	s a ocorrência da	pesquisa anual	mente.	
Unidade de medida			Não se aplica			
Periodicidade			Anual			
Fonte			REITORIA			
Responsável pela coleta			REITORIA			
Interpretação e Polaridade	Quanto n	nais fóruns realiz	zados e com dife	rentes temáticas	s, melhor.	
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					0	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	1	1	1	1	1	
Observações						
Visualização						





## PDI\_8: Alunos na instituição que usaram o critério de Bonificação (Ingressantes, Matriculados e Concluintes)

Detalhamento			Descrição		
Nome	Alunos na instituição que usaram o critério de Bonificação(Ingressantes, Matriculados e Concluintes)				
Objeto de mensuração	Proporção de alunos ingressantes, matriculados e concluintes na instituição que utilizaram o critério de bonificação a partir do ano de2020.				
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS	
Objetivo estratégico	Apri	morar as polític	as de acessibilid	ade e inclusão s	ocial.
Tema Estratégico			ENSINO		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Efetividade		
Peso			0,25		
		B20%	6j = Discentes_j/	Total;	
Equação de cálculo	em que:  Discente_j é a quantidade de aluno da categoria j;  j é a categoria de aluno Matriculado, Ingressante e Concluinte;  Total de alunos da instituição.				
Unidade de medida			Percentual	3	
Periodicidade			Semestral		
Fonte			PROGRAD		
Responsável pela coleta			PROGRAD		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mel	hor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0%
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	70%	100%	100%	100%	100%
Observações	Levantar anu	almente o quan	titativo de vagas		
Visualização					





PDI\_9: Quantidade de discentes com deficiência atendidos no Núcleo de Acessibilidade e Inclusão

Detalhamento			Descrição		
Nome	Quantida		s com deficiênci ssibilidade e Inc		Núcleo de
Objeto de mensuração	Quantid		s com deficiência ssibilidade e Incl		Núcleo de
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS	
Objetivo estratégico	Apri	morar as polític	as de acessibilid	ade e inclusão	social.
Tema Estratégico			ENSINO		
Nível			Tático		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	DDNai=∑DDNai Onde: Quantidade de Discente com deficiência Atendido no Núcleo de Acessibilidade e Inclusão				
Unidade de medida			Numero Inteiro		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROEAC		
Responsável pela coleta			PROEAC		
Interpretação e Polaridade		Qı	anto maior, mel	hor	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					12 discentes
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	15	17	19	21	25
Observações					
Visualização					





### PDI\_10: Índice de Evasão

Detalhamento			Descrição				
Nome	Índice de Evasão						
Objeto de mensuração	Quantificar o	Quantificar o percentual de alunos que se evadem no primeiro ano doscursos de graduação e pós-graduação por período					
Perspectiva PDI		PROCESSOS INTERNOS					
Objetivo estratégico	Impleme	ntar políticas de	e avaliação dos c graduação.	ursos de gradua	ção e pós-		
Tema Estratégico			ENSINO				
Nível			Estratégico				
Dimensão			Eficácia				
Peso			0,20				
Equação de cálculo		EVp = [1 - (Mp - Ip)/(Mp-1 - Cp-1)]*100 em que: Mp é o n° de matriculados e Ip o de ingressantes no período p; Mp-1 eCp-1 representam o n° de matriculados e o de concluintes no período anterior.					
Unidade de medida			Percentual				
Periodicidade			Semestral				
Fonte			PROGRAD				
Responsável pela coleta			PROGRAD				
Interpretação e Polaridade		Qu	anto menor, mel	hor.			
Benchmark							
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado					13%		
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	10%	8%	7%	6%	5%		
Observações							
Visualização							





### PDI\_11: Índice de Retenção

Detalhamento			Descrição			
Nome		Ír	dice de Retença	ão		
Objeto de mensuração		Quantificar o percentual de alunos que, apesar de esgotado a duraçãopadrão				
	do	do curso, ainda estão matriculados no mesmo curso.  PROCESSOS INTERNOS  Implementar políticas de avaliação dos cursos de graduação e pósgraduação.  ENSINO  Estratégico  Eficácia  0,20  Iret_a = 100*(I_i - C_a,i - EV_i)/(I_i - EV_i) em que: a é o ano-base da consulta; d é a duração-padrão do curso; i = a -d; I_i é o número de ingressantes no no ano i; C_a,i é o número de concluintes no ano-base; e EV_i é o número de evadidos com ingresso no ano i.  Percentual  Semestral  PROGRAD  PROGRAD  Quanto menor, melhor.			SO.	
Perspectiva PDI					-:	
Objetivo estratégico	Impleme					
Tema Estratégico						
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficácia			
Peso			0,20			
		Iret_a = 100*(I_i - C_a,i - EV_i)/(I_i - EV_i) em que: a é o ano-base da consulta; d é a duração-padrão do curso; i = a -d;				
		percentual de alunos que, apesar de esgotado o curso, ainda estão matriculados no mesmo o PROCESSOS INTERNOS entar políticas de avaliação dos cursos de gradação.  ENSINO  Estratégico  Eficácia  0,20  Iret_a = 100*(I_i - C_a,i - EV_i)/(I_i - EV_em que:  a é o ano-base da consulta;  d é a duração-padrão do curso;  i = a -d;  I_i é o número de ingressantes no no ano i C_a,i é o número de concluintes no ano-base EV_i é o número de evadidos com ingresso no Percentual  Semestral  PROGRAD  PROGRAD  Quanto menor, melhor.				
Equação de cálculo	7 -					
		Liáanúma	,	s no no ano i:		
		d é a duração-padrão do curso; i = a -d; I_i é o número de ingressantes no no ano i; C_a,i é o número de concluintes no ano-base; e EV_i é o número de evadidos com ingresso no ano i.				
	e E					
Unidade de medida		_		8		
Periodicidade			Semestral			
Fonte			PROGRAD			
Responsável pela coleta			PROGRAD			
Interpretação e Polaridade		Qua	anto menor, mel	hor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					12%	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	10%	8%	7%	6%	5%	
Observações						
Visualização						





#### PDI\_12: Índice de Cursos com Planejamento a partir da Autoavaliação

Detalhamento	Descrição					
Nome	Índice de	e Cursos com P	Planejamento a	partir da Auto	avaliação	
Objeto de mensuração	Verificar a pr	oporção de curs	os com planejar	nento a partir da	nautoavaliação	
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTE	RNOS		
Objetivo estratégico	Impleme	ntar políticas de	avaliação dos c graduação.	ursos de gradua	ção e pós-	
Tema Estratégico			ENSINO			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficácia			
Peso			0,20			
Equação de cálculo	onde: CAP é	ICPA = CAP / TC onde: CAP é o total de cursos com planejamento a partir deautoavaliação e TC é o total de cursos da instituição				
Unidade de medida			Adimensional	-		
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROPLAN			
Responsável pela coleta			PROPLAN			
Interpretação e Polaridade		Quanto n	nais próximo de	1, melhor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado						
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	0,2	0,4	0,6	0,8	1,00	
Observações	Autoavaliaçã	o pode ser feita	pela CPA, DEA	VI, Auditoria II	nterna	
Visualização						





PDI\_13: Índice de Cursos de Graduação com Plano Pedagógico de Curso alinhado ao PPI

Detalhamento	Descrição					
Nome	Índice de Cursos de Graduação com Plano Pedagógico de Curso alinhado ao PPI					
Objeto de mensuração	Fornecer dado sobre o número de cursos de graduação com o Plano Pedagógico do Curso de Graduação – PPC alinhado ao Plano Pedagógico da Instituição – PPI					
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS		
Objetivo estratégico		Implementar po	olíticas de atualiz	zação curricular.		
Tema Estratégico			ENSINO			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficácia			
Peso			0,20			
Equação de cálculo	IcurGrPPI = (CurGrPPC/TcurGr)*100 em que: CurGrPPC é o nº de cursos de graduação com PPC alinhado ao PPI; e TcurGr é nº total de cursos de graduação.					
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROGRAD			
Responsável pela coleta			PROGRAD			
Interpretação e Polaridade		Qι	anto maior, mel	hor		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					50%	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	60%	70%	80%	90%	100%	
Observações						
Visualização						





#### PDI\_14: Nível de inclusão da extensão nos currículos

Detalhamento	Descrição				
Nome		Nível de inclu	são da extensão	nos currículos	
Objeto de mensuração	Identificar	o nível de inclu	são da extensão i graduação.	nos currículos d	os cursos de
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS	
Objetivo estratégico		Implementar po	olíticas de atualiz	zação curricular	
Tema Estratégico			ENSINO		
Nível			Tático		
Dimensão			Efetividade		
Peso			0,25		
Equação de cálculo	$PA2 = (N^{o} de$		uação com exten sos de graduação		nocurrículo /
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROEAC		
Responsável pela coleta			PROEAC		
Interpretação e Polaridade		Qι	ianto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					5,50%
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	0	100%	-	-	-
Observações	Até 2021, en	n 100% dos pro	jetos pedagógico	s de cursos de g	graduação
Visualização					





#### PDI\_15: Práticas pedagógicas para formação acadêmica

Detalhamento			Descrição			
Nome	P	Práticas pedagógicas para formação acadêmica				
Objeto de mensuração	Q	uantificar a cria	ção de novas Prá	ticas pedagógic	as	
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	NOS		
Objetivo estratégico	Promover o	Promover o uso de tecnologias e metodologias inovadoras no processode ensino-aprendizagem.				
Tema Estratégico			ENSINO	<b></b>		
Nível			Tático			
Dimensão			Eficiência			
Peso	0,15					
Equação de cálculo	PPc=	IPPc=( ∑PPc / TPPc)*100 Onde: IPPc= percentual de Práticas Pedagógicas criadas; PPc= numero de Práticas pedagógicas criadasno período; TPPc=Total de praticas pedagógicas do ano anterior.				
Unidade de medida		•	Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROGRAD			
Responsável pela coleta			PROGRAD			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					5%	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	10%	20%	30%	40%	50%	
Observações	Fomentar a inclusão de metodologias ativas e de práticas interdisciplinares e interprofissionais nos PPC's.; realizar fórum de professores para tratar de temas voltados para práticas pedagógicas exitosas; incluir metodologias de ensino aprendizagem adequadas ao ambiente virtual de aprendizagem para os cursos de graduação; Ampliar a oferta de eventos de formação didático-pedagógico na educação superior e na educação básica para docentes.; Estimular a criação de disciplinas interdisciplinares com metodologias ativas e Aprendizagem Baseada em Problemas.				metodologias aprendizagem de formação básica para plinares com	
Visualização						





#### PDI\_16: Implantação do Repositório institucional da UNIFAP

Detalhamento			Descrição				
Nome	Implantação do Repositório institucional da UNIFAP						
Objeto de mensuração	Etapas de criação do repositório institucional						
Perspectiva PDI		PROCESSOS INTERNOS					
Objetivo estratégico	Promover o		as e metodolog sino-aprendizag	ias inovadoras ne em.	o processode		
Tema Estratégico			ENSINO				
Nível			Estratégico				
Dimensão			Efetividade				
Peso			0,25				
Equação de cálculo	F = est	IRI = (F / TF)x100 onde: IRI = Implantação do Repositório Institucional; F = estágio atual de implantação do Repositório Institucional; TF = total de estágios de implantação do Repositório na IFES.					
Unidade de medida			Percentual	•			
Periodicidade			Semestral				
Fonte			PROGRAD				
Responsável pela coleta			PROGRAD				
Interpretação e Polaridade		Quanto mai	s próximo de 10	00%, melhor			
Benchmark							
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado					40%		
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	50%	100%	100%	100%	100%		
Observações	Implantação	total até 2021		•			
Visualização							





#### PDI\_17: Índice de espaços com uso compartilhado

Detalhamento			Descrição			
Nome	Índice de espaços com uso compartilhado					
Objeto de mensuração	Registrar os Laboratórios, salas de aula, etc com uso compartilhado					
Perspectiva PDI	PROCESSOS INTERNOS					
Objetivo estratégico	Otimizar o use	o de espaços, m	ateriais e equipar do ensino.	mentos para ele	var aqualidade	
Tema Estratégico			ENSINO			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Efetividade			
Peso			0,25			
Equação de cálculo  Unidade de medida	IEC=(EC/TE)*100 Onde: IEC=Percentual de espaços compartilhados; EC= $\Sigma$ de espaços compartilhados; TE= $\Sigma$ dos laboratórios e sala de aula de espaços compartilhados; TE= $\Sigma$ de espaços compartilhados; TE= $\Sigma$ dos laboratórios e sala de aula dos laboratórios e sala de aula da IFES Percentual					
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROGRAD			
Responsável pela coleta			PROGRAD			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	hor		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					20%	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	30%	50%	70%	80%	100%	
Observações						
Visualização						





#### PDI\_18: Quantidade de benefícios concedidos aos alunos no âmbito do PNAES

Detalhamento			Descrição			
Nome	Quantidade de benefícios concedidos aos alunos no âmbito do PNAES					
Objeto de mensuração	Quantidade de benefícios concedidos aos alunos no âmbito do PNAES.  Medir a capacidade da IFES no atendimento aos discentes em situaçãode vulnerabilidade socioeconômica, com objetivo de promover a permanência do discente no curso e garantir a diplomação em tempo regular.					
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS		
Objetivo estratégico	Fortalecer a a		antil e proporcio centes na Univer		lepermanência	
Tema Estratégico		EXTENSÃO E	ASSISTÊNCIA	ESTUDANTII		
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficiência			
Peso			0,15			
Equação de cálculo	AAt é o nº de	alunos atendido	DA = (AAt/TAD. em que: os; e TADA é o r ou total de alunos	n° total de alunc	os comdireito a	
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROEAC			
Responsável pela coleta			PROEAC			
Interpretação e Polaridade		Qι	anto maior, mel	hor		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					8.409	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	8.569	8.729	8.889	9.049	9.209	
Observações						
Visualização						





#### PDI\_19: Índice de atendimento do Restaurante Universitário

Detalhamento			Descrição			
Nome	Índice de atendimento do Restaurante Universitário					
Objeto de mensuração	Público atendido no Restaurante Universitário					
Perspectiva PDI		PROCESSOS INTERNOS				
Objetivo estratégico	Fortalecer a a		lantil e proporcio scentes na Unive		lepermanência	
Tema Estratégico		EXTENSÃO E	ASSISTÊNCIA	ESTUDANTII		
Nível			Tático			
Dimensão			Efetividade			
Peso			0,25			
Equação de cálculo		IARU = (AARU / AM)*100 onde: IARU=índice de atendimento do Restaurante Universitário; AARUnº de alunos atendido no Restaurante Universitário; AM é o total de alunos matriculados na IFES.				
Unidade de medida		711VI C O LOLLII C	Percentual	nados na 11 Es.		
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROEAC			
Responsável pela coleta			PROEAC			
Interpretação e Polaridade		Q	uanto maior, mel	hor		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					6.022	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	6.022	6.022	6.022	6.022	6.022	
Observações		•				
Visualização						





#### PDI\_20: Elaborar e executar a Rede de Atenção a Saúde no âmbito da UNIFAP.

Detalhamento		Descrição					
Nome	Elaborar e e	Elaborar e executar a Rede de Atenção a Saúde no âmbito da UNIFAP					
Objeto de mensuração	Etapa	Etapas de elaboração e criação da Rede de Atenção a Saúde					
Perspectiva PDI		PRO	OCESSOS INTER	RNOS			
Objetivo estratégico	Fortalecer a		dantil e proporcio scentes na Univer		lepermanência		
Tema Estratégico		EXTENSÃO I	E ASSISTÊNCIA	ESTUDANTII			
Nível			Estratégico				
Dimensão			Eficiência				
Peso			0,15				
Equação de cálculo	E = e	IRAS = (E / TE)*100 onde: IRAS = Elaboração e execução da Rede de Atenção a Saúde; E = etapa atual de implantação da Rede de Atenção a Saúde; TE = total deetapas de implantação da Rede de Atenção a Saúde.					
Unidade de medida			Percentual	<b>,</b>			
Periodicidade			Anual				
Fonte			PROEAC				
Responsável pela coleta			PROEAC				
Interpretação e Polaridade		Quanto ma	ais próximo de 10	0%, melhor			
Benchmark							
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado					5%		
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	20%	30%	40%	50%	100%		
Observações							
Visualização							





#### PDI\_21: Participação de docentes na extensão

Detalhamento		Descrição			
Nome		Participaç	ão de docentes 1	na extensão	
Objeto de mensuração	Avaliar o n		ação direta (coor ações de extens		
Perspectiva PDI			CESSOS INTER		
Objetivo estratégico	Pror	nover a integraç	ção da universida	de com a socie	dade.
Tema Estratégico		EXTENSÃO E	ASSISTÊNCIA	ESTUDANTII	
Nível			Tático		
Dimensão			Efetividade		
Peso			0,25		
Equação de cálculo			uadro permanent ocentes do quadro		
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROEAC		
Responsável pela coleta			PROEAC		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					42,81%
Metas	2020	2021	2021 2022 2023		2024
Projetada: PDI	44%	47%	50%	53%	55%
Observações					
Visualização					





#### PDI\_22: Participação de técnico-administrativos na extensão

Detalhamento	Descrição				
Nome	Par	ticipação de té	cnico-administ	rativos na exte	nsão
Objeto de mensuração	Avaliar o n	Avaliar o nível de participação direta (coordenação e/ ou execução) de			
,		técnico-administrativos na extensão			
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTE	RNOS	
Objetivo estratégico	Pror	nover a integraç	ão da universida	ade com a socie	dade.
Tema Estratégico		EXTENSÃO E	ASSISTÊNCIA	ESTUDANTII	L
Nível			Tático		
Dimensão			Efetividade		
Peso			0,25		
Equação de cálculo		em ações de exte	ninistrativos do ensão / Nº total d permanente da H	le técnicos adm	
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROEAC		
Responsável pela coleta			PROEAC		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mel	hor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					12,67%
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	15%	20%	25%	30%	35%
Observações					
Visualização					





#### PDI\_23: Público alcançado pela extensão

Detalhamento			Descrição			
Nome	Público alcançado pela extensão					
Objeto de mensuração	Identificar o alcance dos programas, projetos, cursos, eventos eserviços de extensão junto à comunidade externa					
Perspectiva PDI		PROCESSOS INTERNOS				
Objetivo estratégico	Proi	nover a integra	ção da universida	ide com a socie	dade.	
Tema Estratégico		EXTENSÃO E	ASSISTÊNCIA	ESTUDANTII	_	
Nível			Tático			
Dimensão			Efetividade			
Peso			0,25			
Equação de cálculo	PAExt = N° total de pessoas atendidas pelos programas e projetos desenvolvidos pela IES (N° total de pessoas atendidas por modalidade) + N° total de pessoas atendidas pelos cursos e eventos desenvolvidos pela IES (N° total de pessoas por modalidade) + n° pessoas atendidas por serviços					
Unidade de medida			Pessoas			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROEAC			
Responsável pela coleta			PROEAC			
Interpretação e Polaridade		Qι	anto maior, mell	nor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					30788	
Metas	2020	2021	2024			
Projetada: PDI	32.327	33.943	35.640	37.422	39.293	
Observações						
Visualização						





#### PDI\_24: Ações de extensão executadas

Detalhamento		Descrição				
Nome		Ações de extensão executadas				
Objeto de mensuração		Avaliar o nível de oferta de ações de extensão (programas, projetos, cursos, eventos e prestação de serviço) relativamente ao total de alunos de graduação da IES				
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTE	RNOS		
Objetivo estratégico	Pror	nover a integraç	ão da universida	ade com a socied	dade.	
Tema Estratégico		EXTENSÃO E	ASSISTÊNCIA	ESTUDANTIL	J	
Nível			Tático			
Dimensão			Efetividade			
Peso			0,25			
Equação de cálculo	$Prod1 = N^{c}$	' ações / n° de al	unos de graduaç presencial	ão matriculados	s em regime	
Unidade de medida			ações/alunos			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROEAC			
Responsável pela coleta			PROEAC			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mel	hor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					466	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	490	514	538	562	586	
Observações						
Visualização						





PDI\_25: Vagas reservadas aos técnicos administrativos em programas de pós-graduação internos

Detalhamento			Descrição		
Nome	Vagas reser	Vagas reservadas aos técnicos administrativos em programas de pós-			
Trome		graduação internos  Número de vagas reservadas aos técnicos administrativos emprogramas de			
Objeto de mensuração	Número de v		aos técnicos adr raduação da insti		nprogramas de
Perspectiva PDI			CESSOS INTER		
	Estimular a r		écnicos administ		rramae danáe
Objetivo estratégico	Estillular a p	articipação de t	graduação.	irativos em prog	gramas depos-
Tema Estratégico	P	PESQUISA, PÓS	S-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	0
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	VRTAE	= (N° vagas res	ervadas / total de graduação)*100	_	as na pós-
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROPESPG		
Responsável pela coleta			PROPESPG		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	hor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	3	5	7	8	9
Observações					
Visualização					





#### PDI\_26: Técnicos administrativos cursando programas de pós-graduação

Detalhamento			Descrição		
Nome	Técnicos a	administrativos	cursando prog	ramas de pós-	graduação
Objeto de mensuração	Número de té	cnicos administ	rativos cursando	programas de p	ós-graduação
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS	
Objetivo estratégico	Estimular a p	articipação de te	écnicos administ graduação.	rativos em prog	ramas depós-
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	G-GRADUAÇÃO	O E INOVAÇÃ	0
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	TAEPPG = S	Somatório do qu	antitativo de TA	E's cursando po	s-graduação
Unidade de medida			técnicos		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROGEP		
Responsável pela coleta			PROGEP		
Interpretação e Polaridade		Qua	anto maior, mell	or.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					15
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	20	25	30	35	40
Observações	Preferível se instituição.	parar se estão	cursando na a	propria Unifap	e em outra
Visualização					





#### PDI\_27: Conceito CAPES/MEC para a Pós-Graduação

Detalhamento			Descrição		
Nome	(	Conceito CAPES/MEC para a Pós-Graduação			
Objeto de mensuração	Indicar a mé	Indicar a média ponderada dos conceitos obtidos pelos programas deuma IFES			
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	NOS	
Objetivo estratégico		Fortalecer os	programas de pó	ós-graduação.	
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	-GRADUAÇÃ(	DE INOVAÇÃ	О
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	N_i e a qı	CAPES/MEC = (1/TP)*(Σ N_i * i); em que: N_i e a quantidade de programas que obtiveram conceito CAPES i; i e o conceito CAPES; e, TP e o no total de programas.			
Unidade de medida		,	Adimensional	<u> </u>	
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROPESPG		
Responsável pela coleta			PROPESPG		
Interpretação e Polaridade	ponderada o	los conceitos ob	clusive. Quanto tidos pelos progr nentar 2 pontos e	ramas stricto sei	nsuda IFES.
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	2	0	0	0	2
Observações					
Visualização					_





# PDI\_28: Produção Científica/Acadêmica em Periódicos Científicos através da publicação de cinco Editais específicos para Publicação em Periódicos

Detalhamento			Descrição		
Nome	Produção Científica/Acadêmica em Periódicos Científicos através da publicação de cinco Editais específicos para Publicação em Periódicos				
Objeto de mensuração		os através da pul		Acadêmica em I o Editais especí dicos	
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS	
Objetivo estratégico			programas de p		
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	S-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	0
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo		EPPer.= Edita	EPPer.= ΣEPPer Onde: is específicos pa Periódicos no pe	ara Publicação	
Unidade de medida			Numero Inteiro		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROPESPG		
Responsável pela coleta			PROPESPG		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	hor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	1	1	1	1	1
Observações	Apoiar ações voltadas a Produção Científica/Acadêmica em Periódicos Científicos através da publicação de cinco Editais específicos para Publicação em Periódicos				
Visualização					





# PDI\_29: Recursos financeiros de Apoio aos Programa/Cursos de Pós-Graduação no âmbito Unifap.

Detalhamento			Descrição		
Nome	Recursos fina	Recursos financeiros de Apoio aos Programa/Cursos de Pós-Graduação no âmbito Unifap.			
Objeto de mensuração	Montante de	Montante de recursos financeiros de Apoio aos Programa/Cursos dePós-			
			uação no âmbito U OCESSOS INTER		
Perspectiva PDI					
Objetivo estratégico	Т		s programas de po	-	ĭ o
Tema Estratégico	F	ESQUISA, PO	S-GRADUAÇÃ	J E INOVAÇA	AO
Nível			Tático		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
		RAPós=	(MRAPos / TRA Onde	Pos)*100	
Equação de cálculo	RaPós=Percentual de recursos financeiro de apoio aos Programas de Pograduação;				
			ecurso financeiro ecursos de apoio a		
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROPESPG		
Responsável pela coleta			PROPESPG		
Interpretação e Polaridade		Qı	uanto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					R\$340.000,
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	0	20%	30%	40%	50%
Observações		Ampliar os recursos financeiros de Apoio aos Programa/Cursos de Pós-Graduação no âmbito Unifap.			
Visualização					





PDI\_30: Sistema eletrônico de acompanhamento dos Programas de Pós-Graduação

Detalhamento			Descrição		
Nome	Sistema (	Sistema eletrônico de acompanhamento dos Programas de Pós- Graduação			
Objeto de mensuração	_	tação de um siste Cursos de Pós-C			
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS	
Objetivo estratégico		Fortalecer os	programas de po	ós-graduação.	
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	G-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	O.
Nível			Estratégico		
Dimensão			Efetividade		
Peso			0,25		
Equação de cálculo		ISPos = (EI / TE)*100 onde: ISPos = Implantação do Sistema de acompanhamento dos Programasde Pós Graduação; EI = etapa atual de implantação do Sistema; TE =total de etapas de implantação do Sistema na IFES.			
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROPESPG		
Responsável pela coleta			PROPESPG		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	0	25%	25%	25%	25%
Observações	P	um sistema tursos de Pós-G		le acompanh onsonância com	
Visualização					





#### PDI\_31: Editais específicos de apoio a internacionalização dos PPGs

Detalhamento			Descrição				
Nome	Editais específicos de apoio a internacionalização dos PPGs						
Objeto de mensuração							
	Pós-G			iquênio.			
Perspectiva PDI							
Objetivo estratégico			1 0 1				
Tema Estratégico	P	PESQUISA, PÓ	S-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	O		
Nível			Estratégico				
Dimensão			Eficiência				
Peso			0,15				
	PFIPòs=perce	PROCESSOS INTERNOS Fortalecer os programas de pós-graduação. PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO Estratégico Eficiência 0,15 PEIPòs=(∑EIPòs / TEIPòs)*100 Onde EIPòs=percentual de editais específicos de apoio a internaciona Programas de Pós-graduação; EIPòs=editais específicos de apoio a internacionalização dos Propós-graduação; TEIPòs= Total de editais específicos de apoio a internacionalizar Programas de Pós-graduação ano anterior Percentual Anual PROPESPG PROPESPG Quanto maior, melhor.	onalização dos				
	1 Lii os-perce		Aonanzação dos				
Equação de cálculo	EIPòs=editais				Programas de		
		Pós-graduação;					
	TEIPòs= To	EIPòs=editais específicos de apoio a internacionalização dos Prograi Pós-graduação; TEIPòs= Total de editais específicos de apoio a internacionalização Programas de Pós-graduação ano anterior Percentual			nalização dos		
Unidade de medida		Programas c		ano anterior			
Periodicidade							
Fonte							
Responsável pela coleta							
Interpretação e Polaridade		Qı	anto maior, mell	hor.			
Benchmark							
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado					0		
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	0	20%	20%	20%	20%		
Observações			icos de apoio a i go do quinquênio		ção dos PPGs		
Visualização							





#### PDI\_32: Titulados em Programas de Pós-Graduação

Detalhamento		Descrição				
Nome	Titulados em Programas de Pós-Graduação					
Objeto de mensuração	Medir a qua	Medir a quantidade de alunos titulados nos Programas de Pós-graduação				
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS		
Objetivo estratégico		Fortalecer os	programas de po	ós-graduação.		
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	S-GRADUAÇÃO	O E INOVAÇÃ	O	
Nível			Operacional			
Dimensão			Eficácia			
Peso			0,20			
		N	TPPGr = TD + T	M;		
Equação de cálculo			em que:			
		TD é o nº total de titulados em cursos de doutorado; e TM é o nº total detitulados em cursos de mestrado.				
Unidade de medida	e .	i M e o n° totai c	Titulados em c	ursos de mestrac		
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROPESPG			
Responsável pela coleta			PROPESPG			
Interpretação e Polaridade	O indicador t		e registrar o avai ramas de Pós-Gi		de detitulados	
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					100%	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	5%	10%	15%	20%	25%	
Observações	Objetivo específico: Aumento do número de titulados em Programas/Cursos de Pós-Graduação					
Visualização						





#### PDI\_33: Programas de pós-graduação

Detalhamento			Descrição			
Nome		Programas de pós-graduação				
Objeto de mensuração	Número de pro	Número de programas/Cursos de pós-graduação stricto sensu deMestrado ou Doutorado				
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS		
Objetivo estratégico		Fortalecer os	programas de p	ós-graduação.		
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	G-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	.O	
Nível			Estratégico			
Dimensão			Efetividade			
Peso			0,25			
Equação de cálculo		IPpos=ΣIPpos Onde: IPpos= total de programas/Cursos de pós-graduação stricto sensu de Mestrado ou Doutorado implantado no período				
Unidade de medida	Stricto	onsu de mestra	Numero Inteiro		periodo	
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROPESPG			
Responsável pela coleta			PROPESPG			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	hor.		
Benchmark			·			
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					17	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	0	2	2	2	2	
Observações	Ampliar o n Doutorado)	Ampliar o número de programas/Cursos de pós-graduação (Mestrado /				
Visualização						





#### PDI\_34: Ampliar o número de Curso de Residências

Detalhamento		Descrição				
Nome		Ampliar o nú	mero de Curso	de Residências		
Objeto de mensuração		Número	de Curso de Re	sidências		
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS		
Objetivo estratégico		Fortalecer os	programas de p	ós-graduação.		
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓ	S-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	0	
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficiência			
Peso			0,15			
			IR=ΣIR			
Equação de cálculo			Onde:			
	IR= N	úmero de Curso	de Residências	implantado no j	período	
Unidade de medida			Numero Inteiro			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROPESPG			
Responsável pela coleta			PROPESPG			
Interpretação e Polaridade		Qι	anto maior, mell	nor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					2	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	0	0	1	0	0	
Observações	Ampliar o nú	imero de Curso	de Residências			
Visualização						





### PDI\_35: Editais específicos para Produção Bibliográficas em Livros e/ou Ebooks através da Editora Universitária

Detalhamento			Descrição			
Nome	Editais espec	Editais específicos para Produção Bibliográficas em Livros e/ou Ebooks através da Editora Universitária				
Objeto de mensuração	N° de edita		ara Produção Bil vés da Editora U		Livros e/ou	
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS		
Objetivo estratégico	Ince	ntivar a pesquis	a científica e a ir	novação tecnoló	ógica.	
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	S-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	.O	
Nível			Estratégico			
Dimensão			Efetividade			
Peso			0,25			
Equação de cálculo	EPBlivro_Ebook = ΣΕΡΒlivro_Ebook Onde: EPBlivro_Ebook= N°Publicações de editais específicos para Produção Bibliográficas em Livros e/ou Ebooks					
Unidade de medida			Numero Inteiro			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROPESPG			
Responsável pela coleta			PROPESPG			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					0	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	3	3	3	3	3	
Observações	Publicar Editais específicos para Produção Bibliográficas em Livros e/ou Ebooks através da Editora Universitária					
Visualização						





#### PDI\_36: Edital específico de Apoio aos Docentes Pesquisadores (PAPESQ)

Detalhamento			Descrição		
Nome	Edital esp	ecífico de Apoio	o aos Docentes	Pesquisadores	(PAPESQ)
Objeto de mensuração	Montante d	Montante de recursos financeiros para Editais de fomento específico de Apoio aos Docentes Pesquisadores (PAPESQ)			
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS	
Objetivo estratégico	Ince	ntivar a pesquis	a científica e a ii	novação tecnol	ógica.
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	G-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÂ	ÃO.
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	RDPesq=(MRDPesq / TRDPesq)*100 Onde:  RDPesq=percentual de recursos financeiros para Editais de fomento específico de Apoio aos Docentes Pesquisadores; MRDPesq= montante de recursos financeirospara Editais de fomento específico de Apoio aos Docentes Pesquisadores aplicados no período; TRDPesq =Total de recursos financeiros para Editais de fomento específico de Apoio aos Docentes Pesquisadores do ano anterior.				es; de fomento s no período; ento específico
Unidade de medida		•	Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROPESPG		
Responsável pela coleta			PROPESPG		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					R\$410.000, 00
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	0	20%	20%	20%	20%
Observações	Aumentar o Pesquisadore	fomento de les (PAPESQ)	Edital específic	o de Apoio	aos Docentes
Visualização					





## PDI\_37: Parcerias de Colaboração para Apoio a Pesquisa e Pós-Graduação com órgãos de fomentos Detalhamento

Detalhamento			Descrição		
Nome	Parcerias de Colaboração para Apoio a Pesquisa e Pós-Graduação com órgãos de fomentos Detalhamento				aduação com
Objeto de mensuração	N° de Parcerias de Colaboração para Apoio a Pesquisa e Pós- Graduação com órgãos de fomentos como Fundação de Amparo aPesquisa do Estado do Amapá (Fapeap), Secretaria de Estado da Ciências e Tecnologias (SETEC), FINEP, CNPq, etc.;				
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS	
Objetivo estratégico	Ince	ntivar a pesquis	a científica e a ir	novação tecnoló	gica.
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	S-GRADUAÇÃ(	O E INOVAÇÃ	0
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	PCAPesq. = ΣPCAPesq. Onde PCAPesq.= N° de Parcerias de Colaboração para Apoio a Pesquisa e Pósgraduação com órgãos de fomentos.				
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROPESPG		
Responsável pela coleta			PROPESPG		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	or.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					3
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	4	4	5	5	5
Observações	Ampliar as Parcerias de Colaboração para Apoio a Pesquisa e Pós- Graduação com órgãos de fomentos como Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Amapá (Fapeap), Secretaria de Estado da Ciências e Tecnologias (SETEC), FINEP, CNPq, etc.;				
Visualização					





#### PDI\_38: Eventos e Oficinas de P&D Realizadas ou Patrocinadas pela Instituição

Detalhamento		Descrição					
Nome	Eventos e Of	Eventos e Oficinas de P&D Realizadas ou Patrocinadas pela Instituição					
Objeto de mensuração	N	Número de eventos da área de inovação realizados					
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS			
Objetivo estratégico	Ince	ntivar a pesquis	a científica e a ir	novação tecnoló	gica.		
Tema Estratégico	F	PESQUISA, PÓS	S-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	0		
Nível			Operacional				
Dimensão			Eficácia				
Peso			0,20				
Equação de cálculo		EOP&I	$\mathbf{D} = \Sigma \text{eventos} + \Sigma$	oficinas			
Unidade de medida			Eventos				
Periodicidade			Anual				
Fonte			PROPESPG				
Responsável pela coleta			PROPESPG				
Interpretação e Polaridade	O número		&D realizados in nática de inovaç		ı difusão da		
Benchmark							
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado					1		
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	2	2	2	2	2		
Observações	Objetivo específico de Apoiar a realização de eventos e oficinas de P&D Realizadas ou Patrocinadas pela UNIFAP				cinas de P&D		
Visualização							





PDI\_39: Projetos de pesquisa registrados no Departamento de Pesquisa

Detalhamento			Descrição			
Nome	Projetos	de pesquisa re	gistrados no De	partamento de	Pesquisa	
Objeto de mensuração	Número de p	Número de projetos de pesquisa registrados no Departamento dePesquisa em todos os campi				
Perspectiva PDI	PROCESSOS INTERNOS					
Objetivo estratégico	Ince	ntivar a pesquis	a científica e a i	novação tecnoló	gica.	
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	S-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	0	
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficiência			
Peso			0,15			
Equação de cálculo	PPREg. = (Σ QPPReg / TPPReg ) * 100 Onde:  PPReg=Percentual de projetos de pesquisa registrados no Departamento de Pesquisa em todos os campi QPPReg=Quantidade de projetos de pesquisa registrados no Departamento de Pesquisa em todos os campi no período TPPReg: Total de projetos de pesquisa registrados no Departamento de Pesquisa em todos os campi do ano anterior Σ					
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROPESPG			
Responsável pela coleta			PROPESPG			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mel	hor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					98	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	0	15%	20%	25%	30%	
Observações		pecífico de an o Departamento		o de projetos	de pesquisa	
Visualização						





#### PDI\_40: Bolsas de Iniciação Científica

Detalhamento			Descrição			
Nome		Bolsas	de Iniciação Ci	entífica		
Objeto de mensuração		Número de bolsas de Iniciação Científica em várias modalidades (PROBIC, PIBIC, PIBITI e Programa Voluntário de Iniciação Científica)				
Perspectiva PDI	PROCESSOS INTERNOS					
Objetivo estratégico	Ince	ntivar a pesquis	sa científica e a in	novação tecnoló	ógica.	
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓ	S-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	.O	
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficiência			
Peso			0,15			
Equação de cálculo	PBICient. = (ΣBICient / TBICient)*100 Onde:  PBICient=Percentual de Bolsas de Iniciação Científica;  BICient=Quantidade de novas Bolsas de Iniciação Científica registradas no período;  TBICient: Total de Bolsas de Iniciação Científica do ano anterior					
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROPESPG			
Responsável pela coleta			PROPESPG			
Interpretação e Polaridade		Qι	anto maior, mell	nor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					117	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	10%	20%	30%	40%	50%	
Observações	Objetivo específico de ampliar o número de bolsas de Iniciação Científica em várias modalidades (PROBIC, PIBIC e PIBITI) e fortalecer o Programa Voluntário de Iniciação Científica					
Visualização						





#### PDI\_41: Grupos de Pesquisa na IFES

Detalhamento	Descrição				
Nome	Grupos de Pesquisa na IFES				
Objeto de mensuração		Número de grupos de Pesquisa			
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS	
Objetivo estratégico	Ince	ntivar a pesquisa	a científica e a ii	novação tecnoló	gica.
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	G-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	0
Nível			Estratégico		
Dimensão		Eficiência			
Peso		0,15			
Equação de cálculo	GPIfes	GPIfes = ΣGPIfes Onde: GPIfes = Número de Grupos de Pesquisa registrados na IFES			a IFES
Unidade de medida			Numero Inteiro		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROPESPG		
Responsável pela coleta			PROPESPG		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					130
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	135	140	145	150	155
Observações	Objetivo esp UNIFAP	oecífico de am <sub>l</sub>	oliar o número	de grupos de	Pesquisa na
Visualização					





# PDI\_42: Implantação e estruturação de um Centro Multiusuário de Pesquisa em Biotecnologia Detalhamento

Detalhamento			Descrição		
Nome	Implantação e estruturação de um Centro Multiusuário de Pesquisa em Biotecnologia Detalhamento				
Objeto de mensuração	Implantaçã	o e estruturação	de um Centro M Biotecnologia	Iultiusuário de l	Pesquisa em
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	NOS	
Objetivo estratégico	Ince	ntivar a pesquis	a científica e a ir	novação tecnoló	igica.
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓS	S-GRADUAÇÃ(	DE INOVAÇÃ	.0
Nível			Estratégico		
Dimensão			Excelência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	Registo da Im		uturação do Cen m Biotecnologia		os de Pesquisa
Unidade de medida			Numero Inteiro		
Periodicidade			Único		
Fonte			PROPESPG		
Responsável pela coleta			PROPESPG		
Interpretação e Polaridade	A implanta	ção e estruturaç	ão do Centro ind	ica o cumprime	ento da meta
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	0	0	1	0	0
Observações				_	
Visualização					





# ${\bf PDI\_43: Implanta} \\ {\bf ca} \\ {\bf e} \\ {\bf estrutura} \\ {\bf ca} \\ {\bf o} \\ {\bf e} \\ {\bf um} \\ {\bf Centro} \\ {\bf Multiusu} \\ \\ {\bf ario} \\ {\bf de} \\ {\bf Inova} \\ \\ {\bf ca} \\ {\bf o} \\ {\bf e} \\ {\bf o} \\ {\bf e} \\ {\bf o} \\ {\bf e} \\ {\bf o} \\ {\bf o} \\ {\bf e} \\ {\bf o} \\ {$

#### Detalhamento Descrição

Detalhamento			Descrição			
Nome	Implantação e estruturação de um Centro Multiusuário de Inovação Detalhamento Descrição					
Objeto de mensuração	Implantaç	ção e estruturaçã	ão de um Centro	Multiusuário de	Inovação	
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS		
Objetivo estratégico	Ince	ntivar a pesquis	sa científica e a in	novação tecnoló	gica.	
Tema Estratégico	P	ESQUISA, PÓ	S-GRADUAÇÃ	O E INOVAÇÃ	0	
Nível			Estratégico			
Dimensão			Excelência			
Peso			0,15			
Equação de cálculo	Registo da Im	plantação e estr	uturação do Cen	tro Multiusuário	s de Inovação.	
Unidade de medida			Numero Inteiro			
Periodicidade			Única			
Fonte			PROPESPG			
Responsável pela coleta			PROPESPG			
Interpretação e Polaridade	A implanta	ção e estruturaç	ão do Centro ind	lica o cumprime	nto da meta	
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					0	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	0	0	1	0	0	
Observações						
Visualização						





PDI\_44: Projetos conjuntos nas áreas que abranjam pesquisa, inovação e extensão

Detalhamento			Descrição		
Nome	Projetos conjuntos nas áreas que abranjam pesquisa, inovação e extensão				novação e
Objeto de mensuração	Número de pr	rojetos conjunto	s nas áreas que a extensão	abranjam pesqui	sa,inovação e
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS	
Objetivo estratégico	Consolidar		ino, pesquisa e e realidades locais		ualizadasàs
Tema Estratégico	P	PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO			
Nível			Tático		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	PPIEx=proj	PPIEx = ΣPPIEx Onde: PPIEx=projetos conjuntos que abranjam pesquisa, inovação e extensão.			
Unidade de medida		,	Numero Inteiro		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROPESPG		
Responsável pela coleta			PROPESPG		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mel	hor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	1	1	2	2	3
Observações		ecífico de apoia vação e extensã	nr projetos conju	intos nas áreas	que abranjam
Visualização					





### PDI\_45: Cursos de graduação por meio da interiorização

Detalhamento	Descrição					
Nome	C	Cursos de gradi	uação por meio	da interiorizaç	ão	
Objeto de mensuração	Número de Cursos de graduação iniciados por meio do projeto de interiorização da instituição					
Perspectiva PDI			CESSOS INTER			
Objetivo estratégico	Consolidar		sino, pesquisa e e realidades locais		ualizadas às	
Tema Estratégico			CAMPI			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Execução			
Peso			0,15			
Equação de cálculo		CG	$Int = \Sigma cursos\_crit$	iados		
Unidade de medida			Cursos			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROGRAD			
Responsável pela coleta			PROGRAD			
Interpretação e Polaridade		Qι	anto maior, mell	hor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					0%	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	70%	80%	90%	100%	100%	
Observações						
Visualização						





### PDI\_46: Descentralização Orçamentária para os campi

Detalhamento		Descrição				
Nome		Descentralização Orçamentária para os campi				
Objeto de mensuração	Mensurar o	Mensurar o montante, em reais, alocado no orçamento da instituição aos				
			campi.			
Perspectiva PDI			CESSOS INTER			
Objetivo estratégico	Estabelec		para a efetivação inistrativa e finar		acadêmica,	
Tema Estratégico			CAMPI			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Economicidade			
Peso			0,10			
Equação de cálculo		DOCar	$mpi = \Sigma montante$	alocado		
Unidade de medida			Reais (R\$)			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROPLAN			
Responsável pela coleta			PROPLAN			
Interpretação e Polaridade		Qι	ıanto maior, mell	nor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					0%	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	25%	50%	75%	100%	100%	
Observações						
Visualização						





## PDI\_47: Ampliar conectividade para os Campus Oiapoque, Mazagão e Santana Detalhamento Descrição

Detalhamento			Descrição				
Nome	Ampliar con	Ampliar conectividade para os Campus Oiapoque, Mazagão e Santana Detalhamento Descrição					
Objeto de mensuração	Ampliação	Ampliação da rede metropolitana em conjunto com a RNP nos campi					
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS			
Objetivo estratégico	Estabelece		oara a efetivação nistrativa e finar	da autonomia a ceira.	cadêmica,		
Tema Estratégico			CAMPI				
Nível			Estratégico				
Dimensão			Eficiência				
Peso			0,15				
Equação de cálculo		IACCampi = (EACCampi / TEACCampi)*100 Onde: IACCampi = Percentual de ampliação de conectividade dos Campi; EACCamp=Etapa atual concluído de ampliação; TECCamp = total de etapas de ampliação da conectividade dos campi.					
Unidade de medida	•	•	Percentual		•		
Periodicidade			Anual				
Fonte			NTI				
Responsável pela coleta			NTI				
Interpretação e Polaridade		A implantação	indica o cumpr	imento da meta.			
Benchmark							
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado							
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	20%	60%	80%	100%	0%		
Observações		. ,	le metropolitana ana, Mazagão e	em conjunto co Oiapoque.	om a RNP nos		
Visualização							





#### ${\bf PDI\_48:\ Parcerias\ internacionais}$

Detalhamento	Descrição					
Nome		Parcerias internacionais				
Objeto de mensuração	Quantitativo de Parceiras Internacionais Realizadas					
Perspectiva PDI		PROG	CESSOS INTER	RNOS		
Objetivo estratégico	Promove	er a internaciona	lização e a coop	eração Interinsti	tucional.	
Tema Estratégico		INTE	RINSTITUCIO	NAIS		
Nível			Estratégico			
Dimensão			Excelência			
Peso			0,15			
		PI = (PIR / TPI ) * 100				
		Onde: PI=Percentual de Parcerias Internacionais realizadas;				
Equação de cálculo	PI	Estratégico  Excelência  0,15  PI = (PIR / TPI ) * 100  Onde:		as;		
Unidade de medida	11	1. Total de l'ale		iais do ano antei	101	
Periodicidade						
Fonte						
Responsável pela coleta						
Interpretação e Polaridade		Ou		nor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					35	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	40	45	55	65	80	
Observações						
Visualização						





#### PDI\_49: Parcerias Nacionais

Detalhamento		Descrição				
Nome	Parcerias Nacionais					
Objeto de mensuração	Quantitativo de Acordos de cooperação Nacional e outras parcerias					
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS		
Objetivo estratégico	Promove	er a internaciona	lização e a coop	eração Interinst	itucional.	
Tema Estratégico		INTE	RINSTITUCIO	NAIS		
Nível			Estratégico			
Dimensão			Excelência			
Peso			0,15			
Equação de cálculo	PARN	$J = \Sigma$ parcerias or	ı acordos nacior	nais celebrados	no ano	
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROCRI			
Responsável pela coleta			PROCRI			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					11	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	16	20	25	30	40	
Observações						
Visualização						





### PDI\_50: Estudantes estrangeiros na UNIFAP

Detalhamento			Descrição				
Nome		Estudantes estrangeiros na UNIFAP					
Objeto de mensuração	Quantitativo d	Quantitativo de estudantes estrangeiros na UNIFAP, tanto dagraduação, pósgraduação, outros.					
Perspectiva PDI			CESSOS INTE				
Objetivo estratégico	Promove	er a internaciona	lização e a coop	eração Interinsti	tucional.		
Tema Estratégico		INTE	ERINSTITUCIO	NAIS			
Nível			Estratégico				
Dimensão			Excelência				
Peso			0,15				
Equação de cálculo		EE = (EInt / TEInt) * 100 Onde:  EE=Percentual de Estudantes estrangeiros no período; EInt= total de estudante estrangeiro no período; TEInt: Total de estudante estrangeiro do ano anterior					
Unidade de medida			Percentual				
Periodicidade			Anual				
Fonte			PROCRI				
Responsável pela coleta			PROCRI				
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mel	hor.			
Benchmark							
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado					14		
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	15	17	18	19	20		
Observações	Considerar ta	mbém os estud	antes de Portugu	iês para estrange	eiros (PEC-G)		
Visualização							





### PDI\_51: Eventos interculturais

Detalhamento		Descrição				
Nome		Eve	entos intercultu	ırais		
Objeto de mensuração	Monitorar to	Monitorar todos as ações internacionais com ou não participação deoutros				
Perspectiva PDI		PRO	países. CESSOS INTEI	RNOS		
Objetivo estratégico	Promove			peração Interinst	itucional	
Tema Estratégico	Tromove		ERINSTITUCIO		itucionai.	
Nível		11112	Tático	111110		
Dimensão			Eficiência			
Peso			0.15			
1 000		ImAI	$= (\Sigma A Im / TA Ir)$	n)*100		
		<b></b>	Onde:	, 100		
Equação de cálculo		ImAI=percentual de ações Internacionais monitoradas;				
		AIm = Acões internacionais monitoradas no período; TAIm = Total de ações Internacionais monitoradas pela Unifap				
***************************************	TAIm =	= Total de ações		monitoradas pela	a Unifap	
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROCRI			
Responsável pela coleta			PROCRI			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mel	hor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					5	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	25%	25%	25%	25%	25%	
Observações						
Visualização						





PDI\_52: Incentivar a Internacionalização nos Programas de Pós-Graduação

Detalhamento			Descrição			
Nome	Incentivar	Incentivar a Internacionalização nos Programas de Pós-Graduação				
Objeto de mensuração	Projeto e Pro	Projeto e Programas direcionados a Internacionalização dos programasde pós-graduação				
Perspectiva PDI		PROCESSOS INTERNOS				
Objetivo estratégico	Promove	r a internaciona	alização e a coope	eração Interinst	itucional.	
Tema Estratégico		INTI	ERINSTITUCIO	NAIS		
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficiência			
Peso			0,15			
Equação de cálculo	IPI = (ΣPIc / TPIc)*100 Onde:  IPI= Percentual de projetos e programas de incentivo a internacionalização da Pós-graduação criados;  PIc = Projeto/programas criados para incentivar a Internacionalização da Pós-Graduação;  Total de Projetos de incentivo aPós-graduação da IFES				onalização da	
Unidade de medida		<u> </u>	Percentual	<u> </u>		
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROCRI			
Responsável pela coleta			PROCRI			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	or.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado						
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	20%	20%	20%	20%	20%	
Observações	20% 20% 20% 20% 20% 20% 20% Lançar cinco editais específico de apoio a internacionalização dos PPGs no âmbito da UNIFAP ao longo do quinquênio; Submeter cinco propostas de projetos de pesquisas em nível nacional e/ou internacional de apoio a Internacionalização dos PPGs; Apoiar o desenvolvimento de trabalhos de pesquisas no âmbito da Pós-Graduação em modelo Sanduíche com Universidades Estrangeiras, sendo dois para cursos de mestrados, dois para doutorados e quatro para pós-doutorados.				o propostas de al de apoio a e trabalhos de induíche com	
Visualização						





### PDI\_53: Alunos da UNIFAP em mobilidade internacional (out)

Detalhamento			Descrição		
Nome	Alun	Alunos da UNIFAP em mobilidade internacional (out)			
Objeto de mensuração	Número		raduação e pós-g 1 mobilidade inte		NIFAP em
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS	
Objetivo estratégico		Incentivar inter	câmbio e mobilio	dade acadêmica	
Tema Estratégico		INTE	ERINSTITUCIO	NAIS	
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficácia		
Peso			0,20		
Equação de cálculo		Alunos_Inter_	Out = $\Sigma$ alunos_e	strangeiros_out	
Unidade de medida			Alunos		
Periodicidade			Semestral		
Fonte			PROCRI		
Responsável pela coleta			PROCRI		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					9
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	11	13	15	16	18
Observações	oportunidade Ampliar o nú	para conhe	da UNIFAP em	instituições	de ensino.
Visualização					





#### PDI\_54: Alunos da UNIFAP em mobilidade nacional (out)

Detalhamento		Descrição				
Nome	Al	lunos da UNIFA	AP em mobilida	de nacional (o	ut)	
Objeto de mensuração	Número		aduação e pós-gi ilidade nacional		NIFAP em	
Perspectiva PDI			CESSOS INTER	` ′		
Objetivo estratégico		Incentivar intere	câmbio e mobilio	lade acadêmica	ı <b>.</b>	
Tema Estratégico		INTE	RINSTITUCIO	NAIS		
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficácia			
Peso			0,20			
Equação de cálculo		Alunos	Nac_Out = Σalu	nos_out		
Unidade de medida			Alunos			
Periodicidade			Semestral			
Fonte			PROCRI			
Responsável pela coleta			PROCRI			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	or.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado	5	11	15	29	14	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	14	15	15	16	16	
Observações	Indica uma o	portunidade par	a conhecerem ou	ıtras instituiçõe	es de ensino.	
Visualização						





### PDI\_55: Professores Visitantes estrangeiros na instituição

Detalhamento	Descrição					
Nome	Professores Visitantes estrangeiros na instituição					
Objeto de mensuração	Quantitativ	o de Professore	s Visitantes estra	angeiros nos cu	rsos de Pós-	
Objeto de mensuração			graduação			
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS		
Objetivo estratégico		Incentivar intere	câmbio e mobilio	dade acadêmica		
Tema Estratégico		INTE	RINSTITUCIO	NAIS		
Nível			Tático			
Dimensão			Excelência			
Peso			0,15			
		P	$VEPos = \Sigma PVEP$	os		
Equação de cálculo	Onde:					
	PVEPos=Pro	Onde: PVEPos=Professores Visitantes estrangeiros nos cursos de Pós-graduação. Percentual				
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROCRI			
Responsável pela coleta			PROCRI			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	or.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					7	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	0	9	9	10	10	
Observações	Aumentar o Pós- graduaç		essores Visitanto	es estrangeiros	nos cursos de	
Visualização						





#### PDI\_56: Cursos de idiomas por demanda institucional

Detalhamento		Descrição					
Nome		Cursos de idiomas por demanda institucional					
Objeto de mensuração		Número de curso de idiomas ofertados					
Perspectiva PDI		PRO	CESSOS INTER	RNOS			
Objetivo estratégico		Incentivar interc	âmbio e mobilio	dade acadêmica.			
Tema Estratégico		INTE	RINSTITUCIO	NAIS			
Nível			Tático				
Dimensão		Eficiência					
Peso		0,15					
		$CIO = \Sigma CIO$					
Equação de cálculo		Onde: CIO= Numero de curso de idiomas ofertados. Numero Inteiro Anual					
		Tático  Eficiência $0,15$ CIO = $\Sigma$ CIO  Onde:  CIO= Numero de curso de idiomas ofertados.  Numero Inteiro					
Unidade de medida			Numero Inteiro				
Periodicidade			Anual				
Fonte			PROCRI				
Responsável pela coleta			PROCRI				
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor.			
Benchmark							
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado					1		
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	1	1	1	1	1		
Observações	Atualmente a PLE	a instituição ma	intém Português	s como Língua	Estrangeira -		
Visualização							





### PDI\_57: Programa de Mobilidade Internacional para técnicos - MOBITAE

Detalhamento			Descrição		
Nome	Programa	de Mobilidade	Internacional	para técnicos	- MOBITAE
Objeto de mensuração	Ampliar o	nº de servidore	es técnicos adm	inistrativos em	mobilidade
Objeto de mensuração		Ampliar o nº de servidores técnicos administrativos em mobilidade institucional PROCESSOS INTERNOS Incentivar intercâmbio e mobilidade acadêmica.  INTERINSTITUCIONAIS  Tático Eficiência 0,15  STecM = ΣSTecM Onde: STecM=Quantitativo de servidores técnicos administrativos em mobilidad Institucional Numero Inteiro Anual PROCRI PROCRI Quanto maior, melhor.			
Perspectiva PDI		PRO	OCESSOS INTER	INOS	
Objetivo estratégico		Incentivar interd	câmbio e mobil	idade acadêmio	ca.
Tema Estratégico		INT	TERINSTITUCIO	NAIS	
Nível			Tático		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
		S	$STecM = \Sigma STec$	eM	
Equação de cálculo					
Equação do carcaro					em mobilidade
Unidade de medida					
				0	
Periodicidade					
Fonte					
Responsável pela coleta			PROCRI		
Interpretação e Polaridade		Qua	into maior, m	elhor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	1	1	2	2	3
Observações	Ampliar o MOBITAE	Programa de	Mobilidade II	nternacional pa	ara técnicos -
Visualização					





#### PDI\_58: Monitoramento e revisão do PDI

Detalhamento		Descrição				
Nome		Monitoramento e revisão do PDI				
Objeto de mensuração		Monitoramento e revisão do PDI 2020-2024				
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	OLVIMENTO		
Objetivo estratégico	Implement		e práticas de gov nejamento integr		a partir do	
Tema Estratégico		_	GESTÃO			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Execução			
Peso			0,15			
Equação de cálculo		MRPDI = (F / TF)x100 Onde: MRPDI é este indicador; F é estágio atual concluído do PDI; TF éo total de estágios do PDI.				
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROPLAN			
Responsável pela coleta			PROPLAN			
Interpretação e Polaridade		Quanto mai	s próximo de 10	0%, melhor		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado	Não seaplica	Não seaplica	Não seaplica	Não seaplica	Não seaplica	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	14%	43%	57%	86%	100%	
Observações	2º Monitoran	nento e 1ª revisã	onsistem em: 1: o do PDI; 3: 3° do PDI; 5: 5° Mo	Monitoramento	do PDI; 4: 4°	
Visualização						





# PDI\_59: Índice de Governança Pública

Detalhamento			Descrição			
Nome		Índice	de Governança	Pública		
Objeto de mensuração	Indica o nível de governança pública da instituição como definido peloTCU					
Perspectiva PDI	India di inter		EM E DESENV		-	
Objetivo estratégico	Implement	Implementar mecanismos e práticas de governança pública a partir do planejamento integrado				
Tema Estratégico		•	GESTÃO			
Nível			Estratégico			
Dimensão		Eficiência				
Peso			0,15			
Equação de cálculo		iGovPub = 1	Resultante de ana	álise fatorial		
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROPLAN			
Responsável pela coleta			PROPLAN			
Interpretação e Polaridade		Quanto mai	s próximo de 10	0%, melhor		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado				50%	Não apurado	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	55%	60%	65%	70%	75%	
Observações			o for apurado pel tituição para gera		PLAN aplicará	
Visualização						





## PDI\_60: Índice integrado de governança e gestão públicas

Detalhamento			Descrição		
Nome	Índice integrado de governança e gestão públicas				cas
Objeto de mensuração	Indica o nível		e gestão pública efinido pelo TC		nstituiçãocomo
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	GEM E DESENV	OLVIMENTO	)
Objetivo estratégico	Implement		e práticas de gov nejamento integr		a a partir do
Tema Estratégico			GESTÃO		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo		iGG = Re	sultante de análi	se fatorial	
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROPLAN		
Responsável pela coleta			PROPLAN		
Interpretação e Polaridade		Quanto ma	s próximo de 10	0%, melhor	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado				41%	Não apurado
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	45%	50%	55%	60%	65%
Observações	No ano que este indicador não for apurado pelo TCU, a PROPLAN aplicará a mesma metodologia na instituição para gerá-lo.				PLAN aplicará
Visualização					





## PDI\_61: Índice de capacidade em gestão de contratos

Detalhamento	Descrição						
Nome		Índice de cap	acidade em gesta	ăo de contrato	os		
Objeto de mensuração	Indica o nível capacidade em gestão de contratos da instituição como definido pelo TCU						
Perspectiva PDI			GEM E DESENV		0		
Objetivo estratégico	Implemen		e práticas de gov anejamento integr		ca a partir do		
Tema Estratégico		-	GESTÃO				
Nível			Estratégico				
Dimensão			Eficiência				
Peso			0,15				
Equação de cálculo		iGestContrat	= Resultante de a	análise fatorial			
Unidade de medida			Percentual				
Periodicidade			Anual				
Fonte			PROAD				
Responsável pela coleta			PROAD				
Interpretação e Polaridade		Quanto ma	nis próximo de 10	00%, melhor			
Benchmark							
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado				23%	Não apurado		
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	25%	30%	35%	40%	50%		
Observações							
Visualização							





### PDI\_62: Elaboração do Plano Estratégico de Comunicação

Detalhamento			Descrição		
Nome	Elaboração do Plano Estratégico de Comunicação				
Objeto de mensuração	Etapas de elaboração do Plano Estratégico de comunicação				
Perspectiva PDI		APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO			
Objetivo estratégico	Implement		e práticas de gov nejamento integr		a a partir do
Tema Estratégico		<b>.</b>	GESTÃO		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	EPCo	PEPCom = (EPCom / TEPCom)*100 Onde:  PEPCom= Percentual de Elaboração do Plano Estratégico de Comunicação; EPCom = etapa atual do Plano Estratégico de Comunicação; TEPCom=total de etapas do Plano Estratégico de Comunicação.			
Unidade de medida		•	Percentual		•
Periodicidade			Anual		
Fonte			REITORIA		
Responsável pela coleta			REITORIA		
Interpretação e Polaridade		Quanto ma	is próximo de 10	0%, melhor	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	100%				
Observações	Implantação das mídias corporativas: tv corporativa, mural, outdoor, totens, intranet, guias para sinalização e ambientação, aplicativo UNIFAP. Criar manual de redação da UNIFAP, material de publicidade institucional, press-kit e monitoramento de mídia. Implantar o formulário eletrônico de solicitação (mídia externa e demandas internas). Criar a Rede de Correspondentes/Multiplicadores da Comunicação Interna e Externa da UNIFAP				tivo UNIFAP. e institucional, o eletrônico de r a Rede de
Visualização					





### PDI\_63: Normatizar e elaborar o projeto de gestão de risco

Detalhamento			Descrição			
Nome	No	Normatizar e elaborar o projeto de gestão de risco				
Objeto de mensuração		Etapas de normatização da Gestão de Riscos				
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	GEM E DESENV	OLVIMENTO		
Objetivo estratégico	Implement		e práticas de gov nejamento integr	<i>,</i> ,	a partir do	
Tema Estratégico			GESTÃO			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Excelência			
Peso		0,15				
Equação de cálculo	PNGRisco = (EGRisco / TEGRisco)*100 Onde:  PNGRisco= Percentual de conclusão da normatização da Gestão de Risco;  EGRisco = etapa atual de normatização de Gestão de Riscos;  TEGRisco=total de etapas da adequação de Gestão de Riscos.				tão de Risco; Riscos;	
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROPLAN			
Responsável pela coleta			PROPLAN			
Interpretação e Polaridade		Quanto ma	is próximo de 10	00%, melhor		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado						
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	50%	50%	100%	100%	100%	
Observações		Etapas:Elaborar minuta de resolução pertinente ao projeto de gestão risco; Elaborar o projeto; Implantar e acompanhar a gestão de risco das atividades				
Visualização						





#### PDI\_64: Melhorar o acompanhamento e execução das atividades patrimoniais

Detalhamento	Descrição					
Nome	Melhorar o acompanhamento e execução das atividades patrimoniais					
Objeto de mensuração	Projeto de Melhoria das atividades patrimoniais					
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	GEM E DESEN	OLVIMENTO	)	
Objetivo estratégico	Implement		e práticas de gov nejamento integ		a a partir do	
Tema Estratégico			GESTÃO			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficiência			
Peso			0,15			
Equação de cálculo	PPMAPat. = (PMAPat / TPMAPat)*100 Onde:  PPMAPat= Percentual de Implantação do Projeto de Melhoria das atividades patrimoniais;  PMAPat = etapa atual do Projeto de Melhoriadas atividades patrimoniais;  TPMAPat=total de etapas do Projeto de Melhoria das atividades patrimoniais					
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROAD			
Responsável pela coleta			PROAD			
Interpretação e Polaridade		Qı	anto maior, mel	hor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					0%	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	50%	100%	100%	100%	100%	
Observações					•	
Visualização						





PDI\_65: Criar/Atualizar o comitê gestor de compras da Instituição

Detalhamento	Descrição						
Nome	Criar/Atualizar o comitê gestor de compras da Instituição						
Objeto de mensuração	Etapas de Criação/Atualização do comitê gestor de compras  APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO						
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	GEM E DESENV	OLVIMENTO	)		
Objetivo estratégico	Implementar mecanismos e práticas de governança pública a partir do planejamento integrado						
Tema Estratégico	GESTÃO						
Nível			Estratégico				
Dimensão			Eficiência				
Peso			0,15				
Equação de cálculo	PCACCompras = (CACCompras / TCACCompras)*100 Onde:  PCACCompras= Percentual de conclusão da Criação/atualização do Comitê Gestor de compras;  CACCompras = etapa atual da Criação/atualização do Comitê Gestor de compras;  TCACCompras=total de etapas de Criação/atualização do Comitê Gestor de compras.						
Unidade de medida			Percentual Percentual				
Periodicidade			Anual				
Fonte			PROAD				
Responsável pela coleta			PROAD				
Interpretação e Polaridade		Quanto ma	is próximo de 10	0%, melhor			
Benchmark							
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado					0%		
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	100%	100%	100%	100%	100%		
Observações	Melhoria nos processos de compras. Realizar Planejamento anual de compras. Elaborar e implantar o manual de compras da IES. Catalogar e revisar os catálogos de bens comuns existentes, anualmente. Elaborar e atualizar os processos operacionais padrões – POPS.						
Visualização							





#### PDI\_66: Implantar projeto de transparência institucional

Detalhamento		Descrição				
Nome	Ir	Implantar projeto de transparência institucional				
Objeto de mensuração		Implantar o si tema Bussiness Inteligence (BI)				
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	OLVIMENTO		
Objetivo estratégico	Implement		e práticas de gov nejamento integr		a partir do	
Tema Estratégico		_	GESTÃO			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficiência			
Peso			0,15			
Equação de cálculo	PEIBI = (EIBI / TEIBI)*100 Onde: PEIBI= Percentual de Implantação do Sistema BI; EIBI = etapa atualda implantação do Sistema BI; TEIBI=total de etapas de implantação do Sistema BI.				•	
Unidade de medida			Percentual	3		
Periodicidade			Anual			
Fonte			REITORIA			
Responsável pela coleta			REITORIA			
Interpretação e Polaridade		Quanto mai	s próximo de 10	00%, melhor		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado						
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	50%	50%	100%			
Observações	Inserir a inteligência de negócios, análise, compartilhamento e monitoramento de informações para oferecer suporte a gestão da instituição.					
Visualização						





PDI\_67: Projeto de Adequação da Estrutura Organizacional Detalhamento Descrição

Detalhamento			Descrição		
Nome	Projeto de	Adequação da	Estrutura Orga Descrição	anizacional De	talhamento
Objeto de mensuração		Implantar o si t	ema Bussiness I	nteligence (BI)	
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	OLVIMENTO	
Objetivo estratégico	Implement	Implementar mecanismos e práticas de governança pública a partir do planejamento integrado			
Tema Estratégico		•	GESTÃO		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	PEIBI = (EIBI / TEIBI)*100 Onde: PEIBI= Percentual de Implantação do Sistema BI; EIBI = etapa atualda implantação do Sistema BI; TEIBI=total de etapas de implantação do Sistema BI.				
Unidade de medida		JIBI total de eta	Percentual	çuo do Bisteina	<i>D</i> 1.
Periodicidade			Anual		
Fonte			REITORIA		
Responsável pela coleta			REITORIA		
Interpretação e Polaridade		Quanto mai	s próximo de 10	0%, melhor	
Benchmark			•		
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado				_	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	50%	50%	100%		
Observações		nteligência de nto de informa	•	· •	tilhamento a gestão d
Visualização					





# PDI\_68: Unidades com Plano de Gestão alinhado ao Plano de Desenvolvimento Institucional

Detalhamento			Descrição		
Nome	Unidades con	Unidades com Plano de Gestão alinhado ao Plano de Desenvolvimento Institucional			
Objeto de mensuração	Mapear as pr		stituição com plar a Reitoria com		egrado aoPDI.
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	OLVIMENTO	)
Objetivo estratégico	Ad	dequar a estrutu	ra organizaciona	l da Universida	de.
Tema Estratégico			GESTÃO		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficácia		
Peso			0,20		
Equação de cálculo	UPG_PDI é	TUPGPDI = (UPG_PDI/TU)*100; Em que: UPG_PDI é n° de unidades (pró-reitorias e Reitoria) com plano de gestão alinhado ao PDI; e TU é n° total de unidades consideradas.			
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROPLAN		
Responsável pela coleta			PROPLAN		
Interpretação e Polaridade		Quanto mai	s próximo de 10	0%, melhor	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0%
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	25%	50%	100%	-	-
Observações			no do processo ejamento a efetiv		
Visualização					





## PDI\_69: Revisão e Atualização de todas as Resoluções e Normativas

Detalhamento	Descrição				
Nome	Revisã	o e Atualizaçã	o de todas as Re	soluções e Nori	mativas
Objeto de mensuração	Percer	tual de Resoluç	ção / Normatizaçã	io revisada e atu	ıalizada
Perspectiva PDI		APRENDIZA	GEM E DESENV	/OLVIMENTO	1
Objetivo estratégico	A	dequar a estruti	ura organizaciona	l da Universida	de.
Tema Estratégico			GESTÃO		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	RNrev_atu = (RNrev_atu / ΣRN)*100 Onde: RNrev_atu=ΣResolução / Normatização revisada e atualizada; RN=Σresoluções e normartivas .				ılizada;
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			REITORIA		
Responsável pela coleta			REITORIA		
Interpretação e Polaridade		Quanto ma	ais próximo de 10	00%, melhor	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	50%	50%	100%	-	-
Observações					
Visualização					





## PDI\_70: Índice de capacidade em gestão de pessoas

Detalhamento	Descrição				
Nome		Índice de cap	pacidade em gest	tão de pessoas	
Objeto de mensuração	Indica o nível	capacidade em	gestão de pessoa pelo TCU	as da instituição	o comodefinido
Perspectiva PDI		APRENDIZA	GEM E DESENV	OLVIMENTO	)
Objetivo estratégico	Institucion	nalizar e fortale	cer políticas e prá	ticas de gestão	de pessoas.
Tema Estratégico			PESSOAS		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo		iGestPessoas	= Resultante de a	análise fatorial	
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROGEP		
Responsável pela coleta			PROGEP		
Interpretação e Polaridade		Quanto ma	ais próximo de 10	0%, melhor	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado				44%	Não apurado
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	50%	60%	70%	80%	90%
Observações					
Visualização					





# PDI\_71: Índice de Qualificação do Corpo Docente

Detalhamento			Descrição			
Nome	Índice de Qualificação do Corpo Docente					
Objeto de mensuração	Mensurar a qualificação do corpo docente da IFES					
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	GEM E DESENV	OLVIMENTO		
Objetivo estratégico	Institucion	alizar e fortalec	er políticas e prá	íticas de gestão	de pessoas.	
Tema Estratégico			PESSOAS			
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficiência			
Peso			0,15			
Equação de cálculo	IQCD = (5D + 3M + 2E + G)/(D+M+E+G); Em que: D é o n° total de docentes doutores; M é o n° total de docentes mestres; E é o n° total de docentes especialistas; e G é o total de docentes graduados.					
Unidade de medida			Adimensional			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROGEP			
Responsável pela coleta			PROGEP			
Interpretação e Polaridade		Quanto n	nais próximo de	5, melhor.		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado	3,36	3,38	3,61		3,78	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	3,80	4,10	4,30	4,50	4,70	
Observações	Este indicador intervalo.	r varia de 1 a :	5. pode assumir	qualquer núm	ero real nest	
Visualização						





## PDI\_72: Índice de Qualificação do Corpo Técnico Administrativo

Detalhamento		Descrição					
Nome	Índico	e de Qualificaçã	io do Corpo Té	cnico Administ	rativo		
Objeto de mensuração	Mensurar a	Mensurar a qualificação do corpo técnico-administrativo em educaçãoda IFES					
Perspectiva PDI		APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO					
Objetivo estratégico	Institucion	nalizar e fortalec	er políticas e prá	íticas de gestão	de pessoas.		
Tema Estratégico			PESSOAS				
Nível			Estratégico				
Dimensão			Eficiência				
Peso			0,15				
Equação de cálculo  Unidade de medida  Periodicidade  Fonte  Responsável pela coleta	IQCT	0,15  IQCTAE = (5D + 3M + 2E + G + 0,5NG)/(D+M+E+G+NG) Em que: D é o n° total de técnicos doutores; M é o n° total de técnicos mestres; E é o n° total de técnicos especialistas; G é o total de técnicos graduados; e NG é o total de técnicos não-graduados.  Adimensional Anual PROGEP PROGEP					
Interpretação e Polaridade		Quanto n	nais próximo de	5, melhor.			
Benchmark					T		
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado		1,44	1,5		1,61		
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	1,81	2,10	2,30	2,50	2,70		
Observações	Este indicador intervalo.	r varia de 0,5 a	5. pode assumi	r qualquer núm	ero real neste		
Visualização							





# PDI\_73: Índice de Capacitação de Técnico-administrativo

Detalhamento	Descrição				
Nome	Í	ndice de Capac	ritação de Técnio	co-administrati	ivo
Objeto de mensuração	Capacitação dos servidores técnico-administrativos da instituição				
Perspectiva PDI		APRENDIZA	GEM E DESENV	VOLVIMENTO	
Objetivo estratégico	Institucio	nalizar e fortale	cer políticas e prá	íticas de gestão	de pessoas.
Tema Estratégico			PESSOAS		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
		IC'	$TAE = (SC/TS)^*$	100;	
Equação de cálculo			Em que:		
15			nicos administrat é o nº total deserv		s;
Unidade de medida		C 13 6	Percentual	ridoles.	
Periodicidade			Semestral		
Fonte			PROGEP		
Responsável pela coleta			PROGEP		
Interpretação e Polaridade		Ouanto ma	is próximo de 10	0%, melhor.	
Benchmark			r		
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					45%
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	50%	55%	60%	65%	70%
Observações					
Visualização					
v isualização					





# PDI\_74: Índice de bolsista trabalho

Detalhamento			Descrição		
Nome		<b>Índice de bolsista trabalho</b> Relação de quantidade de servidores bolsista com o totalde Técnicos			
Objeto de mensuração	Relação de		servidores bolsi os em Educação		e Técnicos
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	OLVIMENTO	
Objetivo estratégico	Institucion	alizar e fortalec	er políticas e prá	ticas de gestão	de pessoas.
Tema Estratégico			PESSOAS		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	e TSTAE	BT é o nú	BT = (BT/TSTA) Onde: mero de bolsista icosadministrati	s trabalho;	o da IFES.
Unidade de medida			Adimensional	3	
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROGEP		
Responsável pela coleta			PROGEP		
Interpretação e Polaridade	pessoas no me	ercado de trabal	ındo que a institt ho. Por outro lac TAE's não é su instituição.	lo se o indicado	r ultrapassar 1
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					21,45%
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	30%	0	0	0	0
Observações	É esperado que	e BT seja menoi	que TSTAE.		
Visualização					





# PDI\_75: Índice de Servidores Terceirizados

Detalhamento			Descrição		
Nome		Índice de Servidores Terceirizados			
Objeto de mensuração	Mede o índi	Mede o índice da força de trabalho da área meio da IFESque pertence ao quadro terceirizado			
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	GEM E DESENV	OLVIMENTO	)
Objetivo estratégico	Institucion	alizar e fortalec	er políticas e prá	ticas de gestão	de pessoas.
Tema Estratégico			PESSOAS		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	IST = (STer/TSTAE); Onde: STer é o número de servidores terceirizados; e TSTAE é o total detécnicos administrativos em educação da IFES.				ão da IFES.
Unidade de medida			Adimensional		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROAD		
Responsável pela coleta			PROAD		
Interpretação e Polaridade		Qua	anto menor, mell	hor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					Não apurado
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	20%	30%	30%	10%	10%
Observações	É esperado que Ster seja menor que TSTAE. Por outro lado se o indicador ultrapassar 1 indica que o quantitativo de TAE's não é suficiente para manutenção da instituição.				
Visualização					





### PDI\_76: Redimensionamento

Detalhamento	Descrição				
Nome	Redimensionamento				
Objeto de mensuração	Etapas do Projeto Dimensionamento dePessoal Técnico-administrativo				
Perspectiva PDI	APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO				
Objetivo estratégico	Institucion	alizar e fortaleo	er políticas e prá	íticas de gestão	de pessoas.
Tema Estratégico			PESSOAS		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	PEDT = (EDT / TEDT)*100 Onde:  PEDT= Percentual das etapas do Dimensionamento de Pessoal Técnico- administrativo;  EDT = etapa atual do Dimensionamento de Pessoal Técnico-administrativo;  TEDT=total de etapas do Dimensionamento de Pessoal Técnico- administrativo.				
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROGEP		
Responsável pela coleta			PROGEP		
Interpretação e Polaridade		Quanto ma	is próximo de 10	0%, melhor.	
Benchmark		T	T	T	
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	50%	50%	0%	0%	100%
Observações					
Visualização					





## PDI\_77: Capacitação em Gestão de Processos dos Dirigentes

Detalhamento	Descrição				
Nome	Caj	pacitação em G	estão de Proces	ssos dos Dirigen	ites
Objeto de mensuração	Capacitar em Gestão de Processos no mínimo 90% dos Dirigentes da UNIFAP, tais como Pró-reitores, Diretores, Chefias etc.				
Perspectiva PDI			EM E DESENV		
Objetivo estratégico	In	nplementar açõe	s inovadoras de	gestão de pessoa	ıs.
Tema Estratégico			PESSOAS		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Excelência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	CAPGEST = (CG/GC)*100 Onde: CAPGEST= percentual de gestores capacitados; CG=nº de cargo de gestão; GC= nº de gestorescapacitados				
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROGEP		
Responsável pela coleta			PROGEP		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	50%	60%	70%	80%	90%
Observações		•			
Visualização					





# PDI\_78: Índice de capacidade em gestão de TI

Detalhamento	Descrição				
Nome		Índice de o	capacidade em g	estão de TI	
Objeto de mensuração	A governança em gestão de TI da instituição como definido pelo TCU.  "Manter boas práticas de governança de tecnologia da informação e comunicação."				
Perspectiva PDI		APRENDIZA	GEM E DESENV	OLVIMENT	0
Objetivo estratégico		Fortale	ecer a governança	a de T.I.	
Tema Estratégico			TI		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficácia		
Peso			0,20		
Equação de cálculo		iGestTI = F	Resultante de Aná	ílise Fatorial	
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			NTI		
Responsável pela coleta			NTI		
Interpretação e Polaridade		Qι	anto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado				45%	Não apurado
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	50%	55%	60%	65%	70%
Observações					
Visualização					





PDI\_79: Aperfeiçoar o Sistema de Registro de Diplomas

Detalhamento			Descrição		
Nome	Α	Aperfeiçoar o Sistema de Registro de Diplomas			
Objeto de mensuração	Etapas do aperfeiçoamento do registro de diplomas				as
Perspectiva PDI	APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO				
Objetivo estratégico		Fortaled	cer a governança	ı de T.I.	
Tema Estratégico			TI		
Nível			Tático		
Dimensão			Eficácia		
Peso			0,20		
Equação de cálculo	PEArDip. = (EArDip / TEArDip)*100 Onde: PEArDip= Percentual das etapas do Aperfeiçoamento do Registro de Diplomas; EArDip = etapa atual do Aperfeiçoamento do Registro de Diplomas; TEArDip=total de etapas do Aperfeiçoamento do Registro de Diplomas				Diplomas;
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			NTI		
Responsável pela coleta			NTI		
Interpretação e Polaridade		Qua	anto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	15%	30%	50%	80%	100%
Observações	Regulamentar a revalidação de diplomas estrangeiros pela UNIFAP; Implantar melhorias nos processos que envolvem os registros acadêmicos e os registros de diplomas.; Institucionalizar a assinatura do Termo de Outorga de Grau (documento elaborado com o mesmo efeito da cerimônia de Grau para os formandos aprovados em concursos públicos, progressão e qualificação sob justificativa) com assinatura de ata oficial e registro; Implementar medidas para garantir a segurança do controle acadêmico do diploma quanto: impressão, customização do sistema SIGAA para dificultar falsificações; Dinamizar o mecanismo de abertura e fechamento dos diários.				
Visualização					





## PDI\_80: Otimizar os sistemas integrados de gestão

Detalhamento			Descrição		
Nome		Otimizar os sistemas integrados de gestão			
Objeto de mensuração			mentação, desentação das ativ		
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	GEM E DESENV	OLVIMENTO	)
Objetivo estratégico		Fortale	cer a governança	ı de T.I.	
Tema Estratégico			TI		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
		PEISGest. =	(EISGest. / TEI	SGest.)*100	
		Onde:			
Equação de cálculo		EISGest. = etapa atual de aperfeiçoamento dos Sistema de Gestão;			
		TEISGest.=total de etapas do aperfeiçoamento dos Sistema de Gesta Percentual			
Unidade de medida	12100081	total ac capas			ac deside.
Periodicidade			Anual		
Fonte			NTI		
Responsável pela coleta			NTI		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	nor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	10%	20%	50%	75%	100%
Observações			desenvolvimentividades na univ		dos módulos
Visualização					





## PDI\_81: Prestação de serviços de TI de qualidade

Detalhamento	Descrição				
Nome		Prestação de	serviços de TI	de qualidade	
Objeto de mensuração	ľ	Medir a eficiênc	ia na prestação o	de serviços de T	T.
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	VOLVIMENTO	)
Objetivo estratégico		Fortale	cer a governança	a de T.I.	
Tema Estratégico			TI		
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	(At	tendimentos soli	citados / Total d	le solicitações)*	100
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			NTI		
Responsável pela coleta			NTI		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mell	hor.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	20%	40%	60%	80%	100%
Observações					
Visualização					





# PDI\_82: Índice de Espaços Físicos (campi, polos, terrenos próprios) contemplados por Planos Diretores

Detalhamento			Descrição		
Nome	Índice de Espaços Físicos (campi, polos, terrenos próprios) contemplados por Planos Diretores				óprios)
Objeto de mensuração	Aferir o pe		npi com Planos I m relação ao tota		ntados e em
Perspectiva PDI			GEM E DESENV		
Objetivo estratégico	Fortalecer a	ições de planeja	imento, com vist	as à definição d	a política de
Tema Estratégico		IN	FRAESTRUTU	RA	
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	TE	IEF = (TE_PDI/TE)*100; Em que: TE_PDI é n° de espaços com plano diretor implantado; e TE é o n° totalde espaços.			
Unidade de medida			Percentual	3	
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROAD		
Responsável pela coleta			PROAD		
Interpretação e Polaridade		Qı	anto maior, mel	hor	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					0%
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	0%	10%	10%	10%	10%
Observações	Para TEs considerar campi Marco Zero, Santana, Mazagão, Binacional, Laranjal do Jari, Tartarugalzinho, Amapá, Calçoene, Terrenos em: Porto Grande e Cutias. Começar pelos espaços de menor complexidade. Para metas, considerar-se-á somente os campi Marco Zero, Santana, Mazagão e Binacional.				nos em: Porto exidade. Para
Visualização					





## PDI\_83: Índice de veículos operacionais

Detalhamento		Descrição				
Nome		Índice de veículos operacionais				
Objeto de mensuração		Frota d	e veículos opera	cionais		
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	OLVIMENTO		
Objetivo estratégico	Fortalecer a	ições de planeja	mento, com vista infraestrutura.	as à definição da	a política de	
Tema Estratégico		IN	FRAESTRUTU	RA		
Nível			Estratégico			
Dimensão			Economicidade			
Peso			0,10			
		IVO	= (NVO/NTV)*	*100;		
Equação de cálculo			Onde:			
Equação de calculo		NTV é o Número Total De Veículos; NVO é o Número De Veículos Operacionais				
		NVO é o Núm		s Operacionais		
Unidade de medida			Percentual			
Periodicidade			Anual			
Fonte			PROAD			
Responsável pela coleta			PROAD			
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mel	hor		
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
D. I' . I.	Não	Não	Não	Não	Não	
Realizado	observado	observado	observado	observado	observado	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	87%	90%	93%	96%	100%	
Observações		ousca da conserv qualidade e da e		e investir em ma	anutenção sob	
Visualização						





# PDI\_84: Índice de cursos com laboratórios adequados em relação ao Projeto Pedagógico do Curso (PPC)

Detalhamento			Descrição		
Nome	Índice de c		ratórios adequa ógico do Curso	ndos em relação (PPC)	ao Projeto
Objeto de mensuração	Infraestrutura		de cursos da IFI m relação ao PP	ES com laboratón C	riosadequados
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	OLVIMENTO	
Objetivo estratégico	Fortalecer a	ições de planeja	mento, com vist infraestrutura.	as à definição da	política de
Tema Estratégico		IN	FRAESTRUTU	RA	
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficácia		
Peso			0,20		
Equação de cálculo	Lat	oPPC é nº de lab	PC = LabPPC/T Onde: oratórios adequa ¿ o total de labora	dos quanto ao PF	PC;
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROGRAD		
Responsável pela coleta			PROGRAD		
Interpretação e Polaridade	Quant	o maior o índice	e, melhor a conc	retização do proj	posto.
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado	Não observado	Não observado	Não observado	Não observado	20%
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	30%	60%	80%	90%	100%
Observações					
Visualização					





PDI\_85: Índice de prédios com Planos de Proteção de Prevenção de Incêndios - PPCI aprovados

Detalhamento			Descrição		
Nome	Índice de pré	Índice de prédios com Planos de Proteção de Prevenção de Incêndios – PPCI aprovados			
Objeto de mensuração	Mede a pe	ercentagem de p	rédios da Institu	ição com PPCI a	aprovados
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	OLVIMENTO	
Objetivo estratégico	Priorizar açõe	es de infraestrutt	ıra de acordo co	m o planejamen	toestratégico.
Tema Estratégico		IN	FRAESTRUTU	RA	
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	IPPInc = (P_PPCI/TP)*100 onde: P_PPCI é o n° de prédios com planos PPCI aprovados; e TP é o n° totalde prédios da instituição.				é o nº totalde
Unidade de medida		_	Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROAD		
Responsável pela coleta			PROAD		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mel	hor	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado	Não apurado	Não apurado	Não apurado	Não apurado	Não apurado
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	0%	20%	30%	30%	20%
Observações	Localizar o elaboração de		rocesso para co	ontratação de e	empresa para
Visualização					





## PDI\_86: Área anual reformada (m²)

Detalhamento		Descrição				
Nome		Área	anual reformac	la (m²)		
Objeto de mensuração	Med	e a área da inst	ituição que foi re	formada no an	no (m²)	
Perspectiva PDI		APRENDIZA	GEM E DESEN	VOLVIMENT	0	
Objetivo estratégico	Priorizar açõe	es de infraestru	tura de acordo co	om o planejamo	entoestratégico.	
Tema Estratégico		IN	IFRAESTRUTU	RA		
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficiência			
Peso			0,15			
		IA	AR = (AR/AC)*1	00;		
Equação de cálculo		. D. (	Onde:	1 1		
1 3			ormada que foi ao Istruída existente			
Unidade de medida	C		Metros quadrado		ino.	
Periodicidade Periodicidade			Anual			
Fonte			PROAD			
Responsável pela coleta			PROAD			
Interpretação e Polaridade	Depende	de outros indica	adores. Por exem	plo, a idade da	instituição.	
Benchmark				F,	3	
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado					Não apurado	
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	5%	5%	5%	5%	5%	
Observações	Observar a m	nédia dos últim	os anos para traç	ar as metas.		
Visualização						





## PDI\_87: Índice de demandas de manutenção anuais atendidas

Detalhamento		Descrição			
Nome	Índ	ice de demand	as de manutençã	io anuais ater	ndidas
Objeto de mensuração	Mede a perce	ntagem de dema	andas de manuter	ıção da IFES a	ntendidaspor ano
Perspectiva PDI		APRENDIZA	GEM E DESENV	OLVIMENT	0
Objetivo estratégico	Priorizar açõ	es de infraestru	tura de acordo co	m o planejam	entoestratégico.
Tema Estratégico		IN	IFRAESTRUTU	RA	
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
		ID	$MA = (DA/TD)^*$	100;	
Equação de cálculo			Onde:		
zquuşuo ue emeuro			mandas de manu é o nº total deden		las;
Unidade de medida		e ID	Percentual	ianuas.	
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROAD		
Responsável pela coleta			PROAD		
				L	
Interpretação e Polaridade		Ų	uanto maior, mel	nor	
Benchmark			1		
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					Não apurado
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	75%	75%	75%	75%	75%
Observações	Observar a n variáveis	Observar a média anual do PDI atual. 75% é o aceitável. Depende de outras variáveis			
Visualização					





## PDI\_88: Índice de área anual construída adicionada

Detalhamento			Descrição		
Nome		Índice de área	anual construí	da adicionada	
Objeto de mensuração	Mede o cresc		construída da IFI onstruída existen		ção com aárea
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	OLVIMENTO	)
Objetivo estratégico	Priorizar açõe	es de infraestrut	ura de acordo co	m o planejamer	ntoestratégico.
Tema Estratégico		IN	FRAESTRUTU	RA	
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	IAC = (AA/AC)*100; Onde: AA é a área construída que foi adicionada no ano; e AC é a áreaconstruída existente no início do ano.				
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROAD		
Responsável pela coleta			PROAD		
Interpretação e Polaridade		Depend	le de outros indic	cadores.	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					Não apurado
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	40%	10%	5%	5%	5%
Observações	Observar a m	nédia anual do P	DI atual para		
Visualização					





## PDI\_89: Índice de Ambientes com Adequação à Acessibilidade

Detalhamento			Descrição		
Nome	Índi	Índice de Ambientes com Adequação à Acessibilidade			
Objeto de mensuração	Medir a adec		entes da IFES pa com deficiência		ade de pessoa
Perspectiva PDI	APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO				
Objetivo estratégico	Priorizar açõe	es de infraestrut	ıra de acordo co	m o planejamei	ntoestratégico.
Tema Estratégico		IN	FRAESTRUTU	RA	
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	IA3 = (Ambdef/Tambdef)*100; Em que: Ambdef é o n° o de ambientes adequados a pessoas com deficiência ou mobilidade reduzida; e Tambdef é o n° total de ambientes a serem adequados a pessoas com deficiência.				
Unidade de medida			Percentual		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROAD		
Responsável pela coleta			PROAD		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mel	hor	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					Não apurado
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	10%	10%	10%	10%	10%
Observações			_	_	
Visualização					





## PDI\_90: Receita Própria Arrecadada

Detalhamento			Descrição		
Nome		Receita	a Própria Arrec	cadada	
Objeto de mensuração	O montant		oria da instituiçã leilão de bens a		exercício.
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	OLVIMENTO	
Objetivo estratégico	Cri	ar e implementa	r políticas de ca	ptação de recurs	sos.
Tema Estratégico		ORÇAME	NTÁRIO E FIN	ANCEIRO	
Nível			Estratégico		
Dimensão			Economicidade		
Peso			0,10		
			$RPA = \Sigma r_i$		
Equação de cálculo			Onde:		
XX : 1 1 1 1:1	r é o va	lor em reais de r	eceita própria ar	recada no tipo de	e fonte i
Unidade de medida			Reais (R\$)		
Periodicidade			Anual		
Fonte			PROAD		
Responsável pela coleta			PROAD		
Interpretação e Polaridade		Qu	anto maior, mel	hor	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado	1.150.634,42	827.716,20	545.414,38	R\$ 1.304.779 ,4 8	R\$ 778.967,66
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	10%	10%	10%	10%	10%
Observações					
Visualização					





## PDI\_91: Implantação do Plano de Gestão e Logística Sustentável

Detalhamento	Descrição					
Nome	Implantação do Plano de Gestão e Logística Sustentável					
Objeto de mensuração	01	O plano institucional de gestão e logística sustentável				
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	GEM E DESENV	VOLVIMENTO	1	
Objetivo estratégico	Implantar p	Implantar políticas de economicidade e otimização no uso dos recursos.				
Tema Estratégico		ORÇAME	NTÁRIO E FIN	ANCEIRO		
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficácia			
Peso			0,20			
Equação de cálculo	onde: F é está	IPLS = (F / TF)x100 onde: F é estágio atual concluído de implantação; TF é o total deestágios do PDI.				
Unidade de medida		Percentual				
Periodicidade	Anual					
Fonte	PROPLAN					
Responsável pela coleta	PROPLAN					
Interpretação e Polaridade	Quanto maior, melhor					
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado						
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	45%	85%	100%			
Observações	As ações referentes a este indicador foram iniciadas em 2019. As Etapas de implantação consiste nas fases: 1: Constituição do Grupo de Trabalho do PLS; 2: Elaboração do PLS; 3: Aprovação do Projeto no CONSU; 4: Implementação das ações; 5: Monitoramento das Ações.					
Visualização						





## PDI\_92: Restos a Pagar (Processados e Não Processados)

Detalhamento	Descrição				
Nome	Restos a Pagar (Processados e Não Processados)				
Objeto de mensuração	Medir a capacidade da IFES na contratação e aquisição de bens ou prestações de serviços				
Perspectiva PDI		APRENDIZA	GEM E DESENV	OLVIMENTO	)
Objetivo estratégico	Implantar p	olíticas de ecor	nomicidade e otin	nização no uso	dos recursos.
Tema Estratégico		ORÇAMI	ENTÁRIO E FIN	ANCEIRO	
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficiência		
Peso			0,15		
Equação de cálculo	VP = Σrest_i Onde: rest é o valor em reais inscritos em restos a pagar do tipo i				
Unidade de medida	Reais (R\$)				
Periodicidade	Anual				
Fonte	PROAD				
Responsável pela coleta	PROAD				
Interpretação e Polaridade	Quanto menor, melhor				
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					R\$ 114.601. 21 4,21
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	5%	10%	10%	10%	10%
Observações					
Visualização					





## PDI\_93: Serviço de Telefonia IP em todos os Campi

Detalhamento	Descrição					
Nome	Serviço de Telefonia IP em todos os Campi					
Objeto de mensuração	Capacidade de cobertura de telefonia IP nos campi da UNIFAP					
Perspectiva PDI	APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO					
Objetivo estratégico	Implantar p	olíticas de econo	omicidade e otin	nização no uso d	os recursos.	
Tema Estratégico		ORÇAME	NTÁRIO E FIN	ANCEIRO		
Nível			Estratégico			
Dimensão			Eficácia			
Peso			0,20			
Equação de cálculo	$STIP = (n^{\circ} de$		erviço implantad a IP em todos os		é o serviço de	
Unidade de medida	Percentual					
Periodicidade	Anual					
Fonte	NTI					
Responsável pela coleta	NTI					
Interpretação e Polaridade	Quanto mais próximo de 100%, melhor					
Benchmark	-					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado						
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	25% 100% 0% 0% 0%					
Observações	Objetivo específico de Implantar serviço de Telefonia IP em todos os Campi					
Visualização						





# PDI\_94: Estabelecer a implantação e padronização definitiva SEI, SIADS, SISREF e portal EGOV

Detalhamento	Descrição				
Nome	Estabelecer a implantação e padronização definitiva SEI, SIADS, SISREF e portal EGOV				
Objeto de mensuração	Implantação e padronização dos sistemas: SEI, SIADS, SISREF eportal EGOV.				
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	GEM E DESENV	OLVIMENTO	
Objetivo estratégico	Implantar po	olíticas de econ	omicidade e otin	nização no uso o	dos recursos.
Tema Estratégico		ORÇAME	NTÁRIO E FIN	ANCEIRO	
Nível			Estratégico		
Dimensão			Eficácia		
Peso			0,20		
Equação de cálculo	PDI_94 = $(n^{\circ}$ de sistemas implantados dentre SEI, SIADS, SISREF eEGOV $/4$ *100				
Unidade de medida	Percentual				
Periodicidade	Anual				
Fonte	NTI				
Responsável pela coleta	NTI				
Interpretação e Polaridade		Quanto ma	is próximo de 10	0%, melhor	
Benchmark					
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019
Realizado					
Metas	2020	2021	2022	2023	2024
Projetada: PDI	100%	0%	0%	0%	0%
Observações	Objetivo específico de estabelecer a implantação e padronização definitiva SEI, SIADS, SISREF e portal EGOV.				
Visualização					





## PDI\_95: Matriz de Alocação Interna de créditos orçamentários

Detalhamento	Descrição					
Nome	Matriz de Alocação Interna de créditos orçamentários					
Objeto de mensuração	Recurso orçamentário e financeiro alocado nas unidadesorganizacionais					
Perspectiva PDI		APRENDIZAC	EM E DESENV	OLVIMENTO		
Objetivo estratégico	Priorizar a	a alocação de rec	cursos por meio	de iniciativas es	tratégicas.	
Tema Estratégico		ORÇAME	NTÁRIO E FIN	ANCEIRO		
Nível			Estratégico			
Dimensão			Economicidade			
Peso			0,10			
Equação de cálculo			Não há.			
Unidade de medida	Percentual					
Periodicidade	Anual					
Fonte	PROPLAN					
Responsável pela coleta	PROPLAN					
Interpretação e Polaridade	Monitorar a alocação de orçamento nos diferentes setores dainstituição.					
Benchmark						
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019	
Realizado						
Metas	2020	2021	2022	2023	2024	
Projetada: PDI	50% 75% 100%					
Observações						
Visualização						





## PDI\_96: Normatizar e elaborar o plano orçamentário anual

Detalhamento	Descrição						
Nome	Normatizar e elaborar o plano orçamentário anual						
Objeto de mensuração	Etapas de alinhamento dos planos orçamentários anuais aos objetivos estratégicos do PDI						
Perspectiva PDI		APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO					
Objetivo estratégico	Priorizar a alocação de recursos por meio de iniciativas estratégicas.						
Tema Estratégico		ORÇAMI	ENTÁRIO E FIN	ANCEIRO			
Nível			Tático				
Dimensão	Economicidade						
Peso			0,10				
Equação de cálculo	PEIPOA = (EIPOA / TEIPOA)*100 Onde:  PEIPOA= Percentual das etapas de normatização e elaboração do POA; EIPOA = etapa atual de normatização e elaboração do POA; TEIPOA=total de etapas da normatização e elaboração do POA						
Unidade de medida	Percentual						
Periodicidade	Anual						
Fonte	PROPLAN						
Responsável pela coleta	PROPLAN						
Interpretação e Polaridade	Quanto mais próximo de 100%, melhor						
Benchmark							
Série histórica	2015	2016	2017	2018	2019		
Realizado							
Metas	2020	2021	2022	2023	2024		
Projetada: PDI	50%	50%	100%	100%	100%		
Observações							
Visualização							

