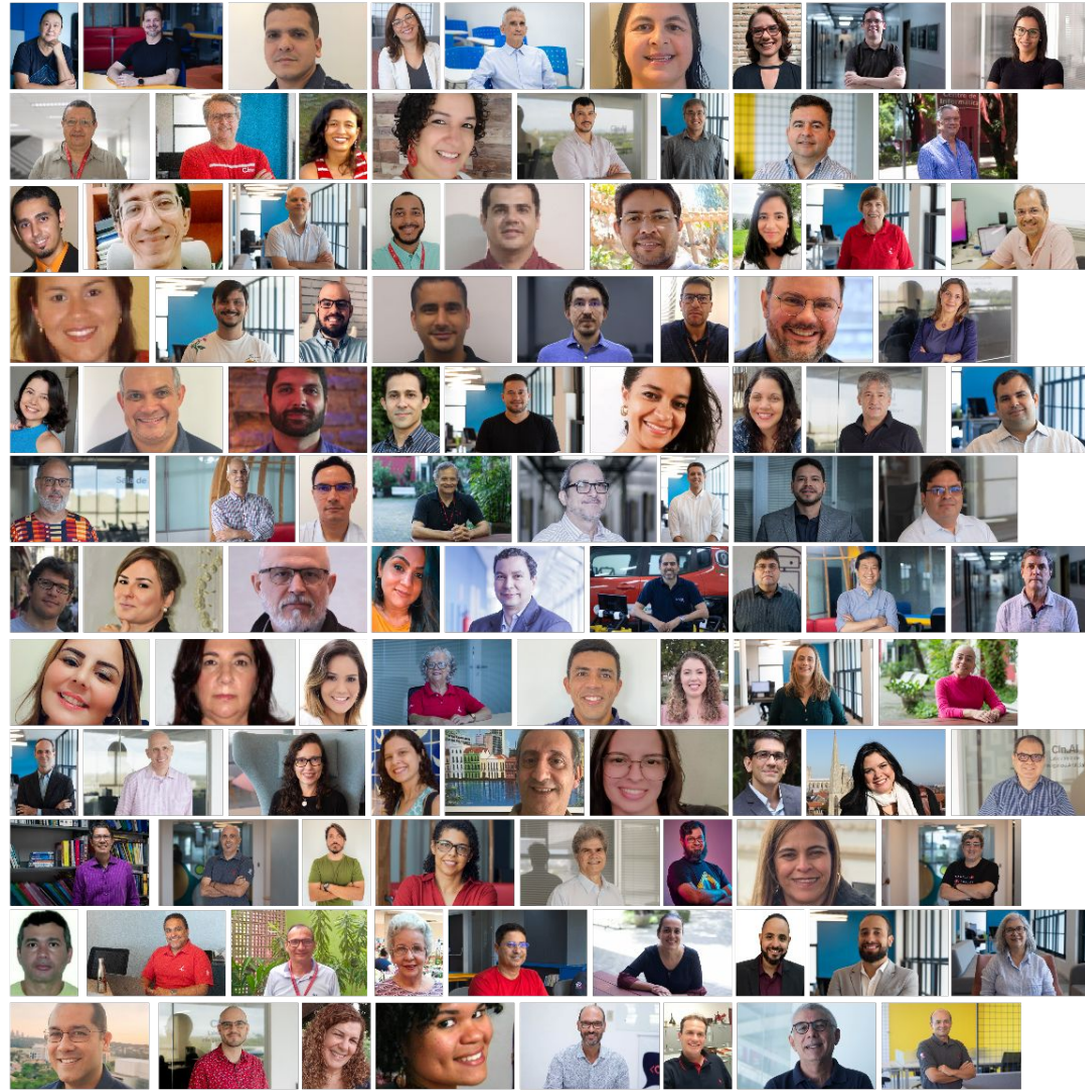


50  
anos

Centro de  
Informática  
UFPE

*Tradição que inspira futuros!*



# O CIn hoje

**+2.900 discentes**

**+95 docentes**

**+65 pessoas nos  
setores de apoio**

**+300 pessoas nos  
projetos de cooperação**

- Ciência da Computação
- Engenharia da Computação
- Sistemas de Informação
- Inteligência Artificial

- Pós-grad. Acadêmica
- Pós-grad. Profissional
- Residências, MBAs e Especializações

- CoDi CIn
- Acolhimento
- Alumni CIn
- Apadrinhamento
- Cintia
- Projeto Memória



## Legendas



Pilares do CIn-UFPE



Unidades vinculadas à Diretoria



Cursos do CIn-UFPE



Grupos, associações e outras organizações

Acolhimento - Escuta e apoio emocional  
 Alumni - Associação de ex-alunos  
 Apadrinhamento - Projeto de apoio aos calouros  
 APG - Associação dos pós-graduandos  
 CibeLe - Centro de Excelência em Inteligência Artificial para Segurança Cibernética  
 Cintia - Grupo de Mulheres  
 CISDi - Centro de Inovação para Saúde Digital  
 Citi - Empresa Júnior

CoDi CIn - Comitê de Diversidade  
 CQA - Instituto Nacional de Computação Quântica Aplicada  
 D.A. - Diretório Acadêmico  
 EMBRAPIL - Unid. de desenvolvimento de projetos  
 INES - INCT para Engenharia de Software  
 IAIA - INCT de Inteligência Artificial  
 LACIQ - Liga Acadêmica de Computação e Informação Quântica

LIGIA - Liga Acadêmica de Inteligência Artificial  
 Maratona - Time de programação competitiva do CIn  
 OBI/OPEI - Olimpíada Brasileira/Pernambucana de Informática  
 PET - Programa de Educação Tutorial  
 Pitch - Espaço de Conexões Empreendedoras  
 PRAIA - Pesquisa Realmente Aplicada em IA  
 Projeto Memória - Resgate e construção da história do CIn  
 RobôCIn - Grupo de Robótica  
 SandPit - Incubadora de negócios

# Relatório de Gestão

01/07/2021 a 30/06/2025

Paulo Borba e Sérgio Soares

**A parte boa:**

trabalhar, cooperar  
e ver os resultados...

# Em busca de tornar realidade a visão do CIn



*Excelência*



*Relevância*



*Liderança*



*Irreverência*

**Visão Proposta:** Ser o centro acadêmico de excelência e referência em informática na América Latina com o **maior impacto social na formação de capital humano e na criação e difusão do conhecimento de classe mundial.**

**Missão atual:** Contribuir para o bem da humanidade, promovendo o **desenvolvimento das pessoas, da ciência, da tecnologia e da sociedade** por meio da informática.

**e de prestar melhores serviços  
para a nossa sociedade!**

**As ações e resultados não seriam  
possíveis sem...**

# O nível de excelência com relevância alcançado pelas diretorias anteriores



Silvio Romero de Lemos Meira  
*Diretor pro-tempore*  
srlm@cin.ufpe.br

**1999-2001**



Ana Carolina Brandao Salgado  
*Diretora*  
acs@cin.ufpe.br

**2001-2005**



Paulo Roberto Freire Cunha  
*Diretor*  
prfc@cin.ufpe.br

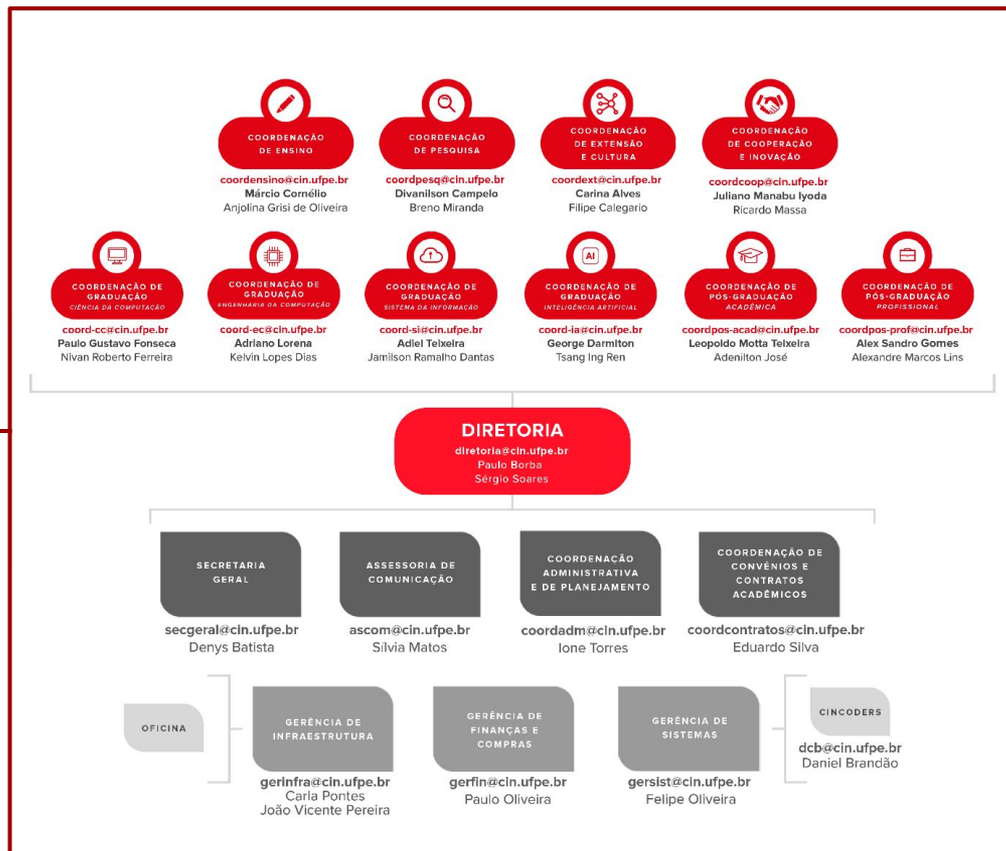
**2005-2013**



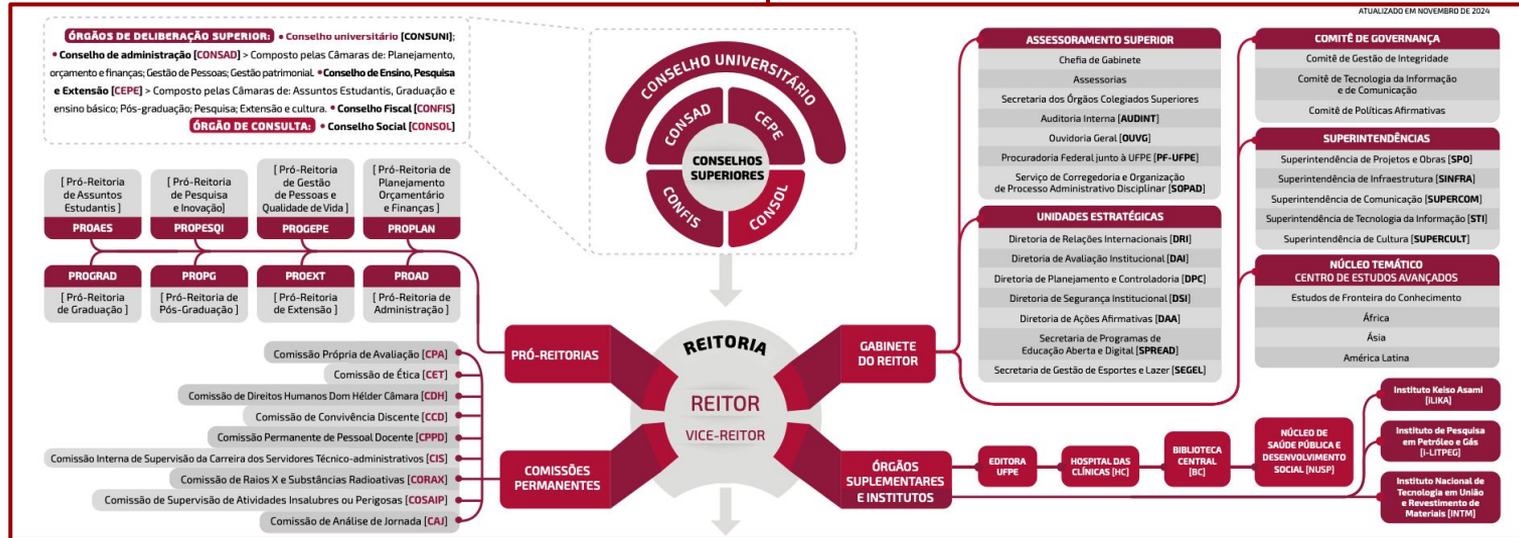
André Luís de Medeiros Santos  
*Diretor*  
alms@cin.ufpe.br

**2013-2021**

# O apoio da equipe CIn e toda nossa comunidade



# E o apoio da gestão central e de toda a equipe da UFPE

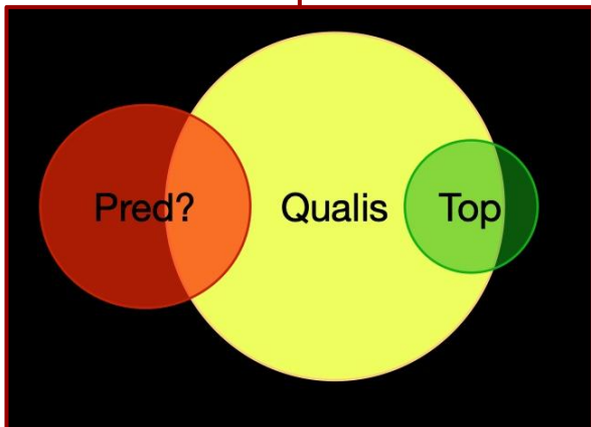


**Ações exclusivas do  
período relatado, e seus  
resultados**

**Pesquisa**

# Reforço da cultura de excelência e internacionalização

Foco em veículos prioritários,  
não no Qualis



Maior destaque para as  
pesquisas de destaque!

**Pesquisas de destaque**

Conheça as publicações de destaque desenvolvidas pelo Cin-UFPE

O Centro de Informática (Cin) da UFPE é um dos centros brasileiros de referência em várias áreas da computação. A produção nacional e internacional é resultado de uma intensa atividade de pesquisa.

**RECENTES**

- 3D Weighted Clusters**  
The Urban Toolkit: A Grammar-Based Framework for Urban...
- Circuit Decomposition of Multi-Controlled Special Unitary Single-...**
- Interactively Learning Rough Strategies That Dynamically Satisfy**
- Trusting my predictions: on the value of Instance-...**

# Valorização e foco nessa cultura

## Calendário de eventos de destaque

 Centro de Informática  
Top CS Conference Deadlines

The top CS conferences are listed in [CSRankings.org](https://www.csrankings.org)

**Disclaimers:**  
We are not responsible for the dates, which were taken directly from the conference websites.  
The deadlines are for submitting full papers to the main track of the conferences. Please visit the conference website to check for earlier paper registration dates.

≡ Filters

Filter by Area ▾

<b>ICSE 2026</b> International Conference on Software Engineering Systems - Software engineering	12-18 Apr 2026 <a href="#">Rio de Janeiro, Brazil</a>	<b>46 days, 2h, 13m, 26s</b> Deadline (2 / 2): 18 Jul 2025
--	--	---



# Ambiente dinâmico de pesquisa, e divulgação da nossa pesquisa no Porto Digital

## Seminários de pesquisa

**Software Engineering Career Planning in the Age of AGI+/-**  
Evento online transmitido via Zoom.

📅 06/07/2023  
🕒 15:00h

**Com Prof. Ralf Lämmel**  
Professor de Ciência da Computação na Universidade de Koblenz-Landau, na Alemanha, desde 2007. Tem ampla formação académica e industrial em engenharia de software, linguagens de programação, ML/ciência de dados e web semântica.

**Intended Applications**

**Technical Debt in Software Systems: Research Directions**

📅 21/03/2023  
🕒 09:00h

**Carolyn Seaman**  
Professora de Sistema da Informação e Diretora do Centro para Mulheres em Tecnologia na Universidade de Maryland Baltimore County (UMBC).

# Ambiente dinâmico, conectado com nossos ex-alunos em posição de destaque



**O Pix por dentro**

Breve relato histórico do desenvolvimento do Pix, desafios enfrentados e arquitetura de software de um dos maiores sistemas de pagamentos instantâneos do mundo

24/05/24  
14h00

**Com Gustavo Santos**  
Graduado e mestre pelo CIn-UFPE e  
Analista de TI do Banco Central

Centro de Informática | **cit**

Seminários de ex-alunos



**Aula Magna da Pós-graduação 2021.2**

Convidado: Dr. Carlos Cordeiro, falando sobre sua trajetória de carreira

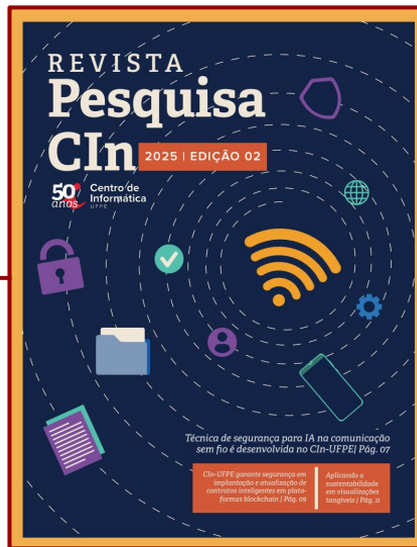
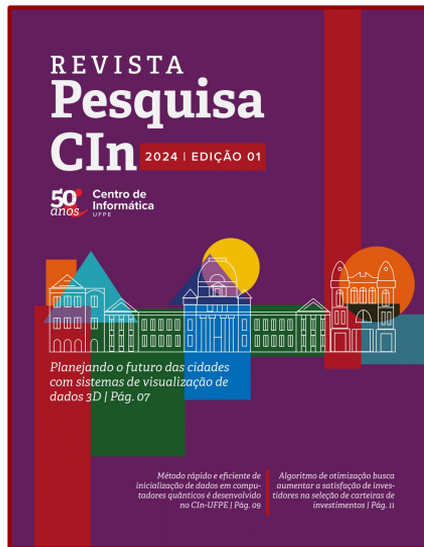
Canal do CIn-UFPE no YouTube

06 de Outubro  
Às 19h00

Centro de Informática

Aulas magnas da pós-graduação

# Maior valorização e divulgação da nossa pesquisa, reforço da nossa imagem de excelência



Conheça a revista

# Cooperação em torno de projetos comuns



Centro de Excelência em Inteligência Artificial para Segurança Cibernética

Ajuda na elaboração de projetos



INSTITUTO NACIONAL DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

Cluster Apuana



# Valorização da pesquisa na graduação

CIn.JPG 2025.1

1ª Jornada de Pesquisa de  
Graduação do CIn-UFPE

save  
the  
date

17 | 06 | 25



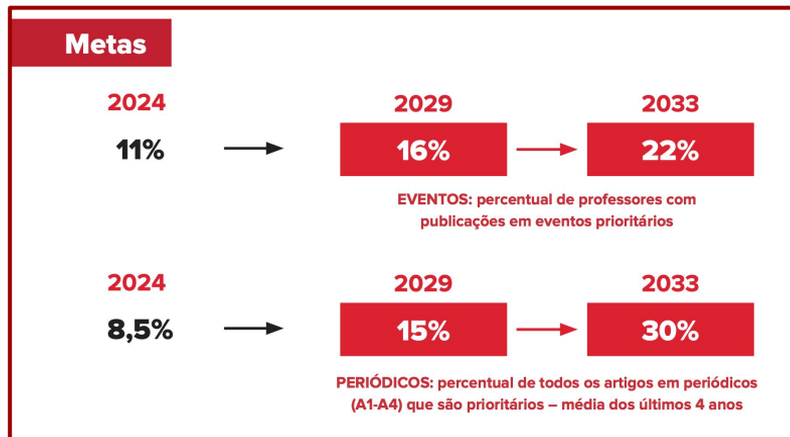
# Visibilidade da produção docente

The screenshot shows a web interface titled 'Publicações'. At the top, there are navigation icons (hamburger menu and a building icon) and the title. Below the title, there are aggregation options: 'Agrupar' with a dropdown arrow, and four toggle switches for 'Ano', 'Professor', 'Periódicos', and 'Conferências'. The 'Ano' toggle is off, while the others are on. Below the toggles, there are options for 'FILTROS', 'DENSIDADE', and 'EXPORTAR'. The main content is a table with the following columns: PROFESSOR, TOTAL, TOP ↓, A1, A2, and A3. The table lists four professors and their respective publication counts.

PROFESSOR	TOTAL	TOP ↓	A1	A2	A3
Breno Alexandre Ferreira de Miranda	29	5	7	2	3
Paulo Freitas de Araujo Filho	12	5	6	3	0
Divanilson Rodrigo de Sousa Campelo	20	4	5	2	1
Leopoldo Motta Teixeira	25	4	4	7	7

**Sistema de acompanhamento da produção docente**

# Indicadores e metas de pesquisa



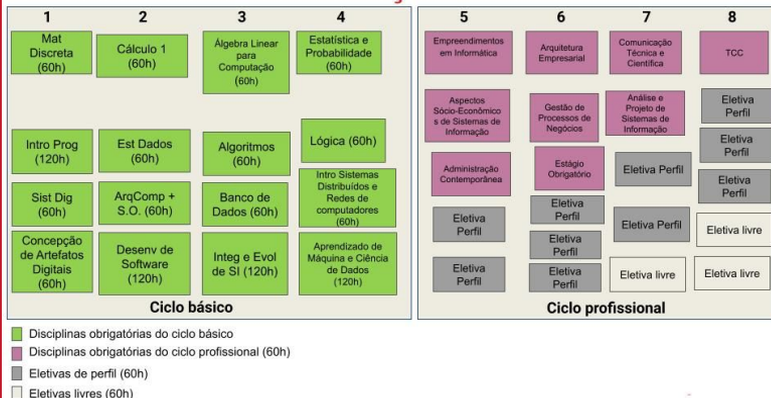
**Metas de prioritários**

Ano	Número post-docs (no CIn)	Número post-docs (docente)	Número bolsistas PQ+DT
2020	2	5	36
2021	3	0	36
2022	6	6	37
2023	9	7	36
2024	4	3	36

**Bolsas de produtividade**

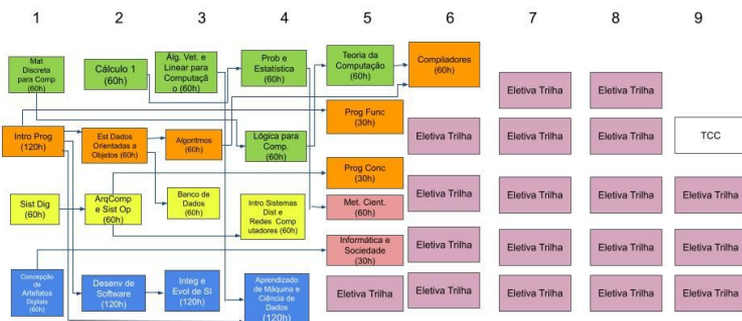
**Ensino**

## Curso de Sistemas de Informação - Novo Perfil



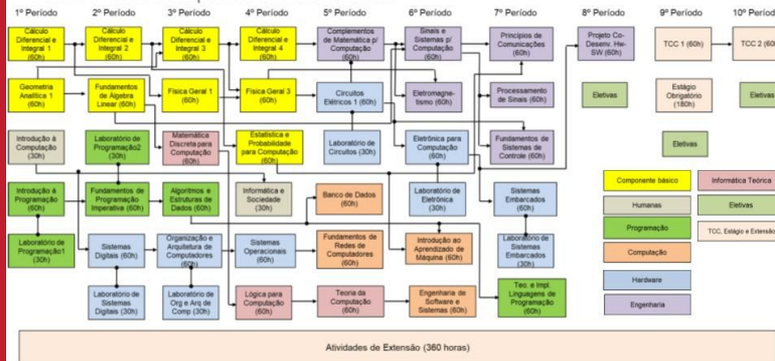
**3 PPCs atualizados**  
visando reduzir evasão e maior facilidade de transferência entre cursos

## Curso de Ciência da Computação - Novo Perfil



## Curso de Engenharia da Computação

### Novo Perfil: disciplinas em semestres



# Curso de IA: atender alta demanda social (+2000 candidatos para 50 vagas) e reforçar o CIn como referência na área

## Da concepção à primeira aula em 9 meses



**Entrega da proposta  
do curso**



**Coletiva de imprensa do  
lançamento do curso**

Conheça a graduação em **Inteligência Artificial (IA)**

**Novo curso!**



# Mais vagas, mais formandos

**Ampliação da oferta,  
com 80 novas vagas na graduação**

CIn-UFPE amplia número de  
vagas para o curso de Sistemas  
de Informação em 2025

Conheça a graduação em **Inteligência Artificial (IA)** Novo curso!

O curso de bacharelado em Inteligência Artificial (IA) é essencial para formar profissionais capacitados a liderar a revolução tecnológica, desenvolvendo soluções inovadoras para problemas complexos. *A IA está transformando todos os setores, demandando especialistas com conhecimento profundo e compromisso ético.*

A criação do curso reforça o pioneirismo do CIn-UFPE no cenário da IA no Brasil, estabelecido desde a década de 1970, com a liderança de pesquisas em IA e a criação do primeiro grupo de pesquisa do Brasil na área, o **CIn.Ai**.

São oferecidas **25 vagas** por semestre para um curso de quatro anos e meio e carga horária total de **3.200 horas**



# Mais formandos, menos evasão

**Aumento substancial das vagas  
para transferência interna**

**Estão abertas as  
inscrições para os  
processos seletivos de  
Reintegração e  
Transferência de Curso  
2021.2 do CIn-UFPE**



**Identificação  
dos fatores para evasão**



# Maior acolhimento, maior pertencimento!

## Semana da Integração

IntegraCIn 25.1: Inteligência que Conecta:  
Bem-vindos ao Futuro do **CIn-UFPE**

05 a 07 de maio de 2025

## Programa de Apadrinhamento



# Maior responsabilidade, maior pertencimento!

**Escuta acadêmica para ouvir  
as dificuldades dos alunos**



**Reconhecimento de professores  
destacados pelos alunos**



# Maior valorização do ensino e da dedicação docente

## Depoimentos e divulgação de professores e técnicos homenageados



## Melhor divulgação das colações de grau

# Recebendo a sociedade, atraindo novos alunos

**+450 visitantes**  
participando de palestras,  
workshops,  
e demonstrações de vários  
projetos e iniciativas



# Mais demanda, mais presença nas redes



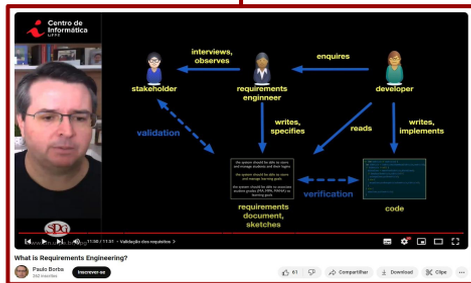
**Apresentações do CIn  
em escolas**



**Vídeo manifesto do CIn**

# Impactando e atraindo mais pessoas

Estimulando e divulgando novos formatos e material de ensino



A screenshot of a YouTube playlist titled "01 - Python Tipos Primitivos" by Ricardo Massa. The playlist includes 4 videos with 2,782 views, last updated on Feb 16, 2021. The video thumbnails show three professors: Prof. Filipa Soares, Prof. Ricardo Massa, and Prof. Sérgio Soares. The playlist title is "Introdução à Programação com Python". The interface shows "Play all" and "Shuffle" buttons.

Aumento de vagas em disciplinas da pós-graduação para alunos de fora do programa

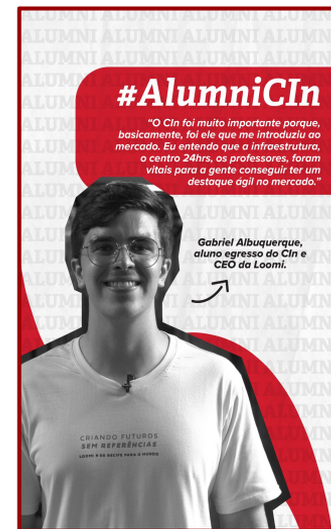
Programa de Pós-graduação do CIn-UFPE oferece disciplinas isoladas para o semestre 2024.1

# Mais demanda e diversidade, #orgulhocin



Visibilidade de mulheres de referência na área

Depoimentos de ex-alunos



# Facilitando a escolha do curso

## Vídeos sobre cada curso



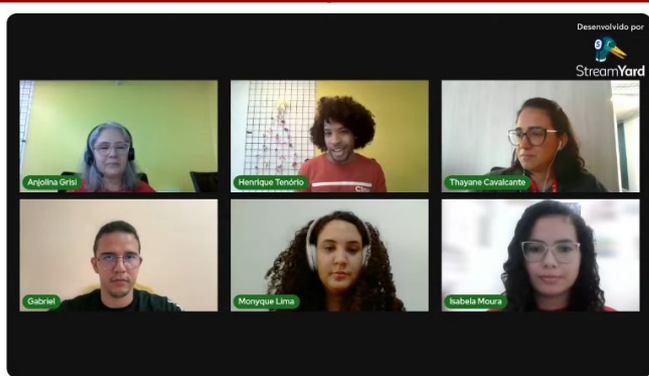
Three video thumbnails are displayed side-by-side. Each thumbnail shows a person speaking in a video recording. The first thumbnail shows a woman in a red shirt, the second shows a woman in a white shirt, and the third shows a woman in a patterned top. Each thumbnail has a duration indicator in the bottom right corner: 7:47, 9:29, and 8:39 respectively.

**Curso de Ciência da Computação - Centro de...**  
CIn UFPE  
4.5K views • 2 years ago

**Curso de Sistemas de Informação - Centro de...**  
CIn UFPE  
3.6K views • 2 years ago

**Curso de Engenharia da Computação - Centro de...**  
CIn UFPE  
3.9K views • 3 years ago

## Lives de dúvidas do SISU



A screenshot of a live Q&A session on YouTube. The video player shows a grid of six participants in a virtual meeting. The participants are labeled with their names: Arqolna Gris, Henrique Tenório, Thayane Cavalcante, Gabriel, Monique Lima, and Isabela Moura. The video title is "Live de Tira-Dúvidas do SISU - CIn/UFPE". The channel name is "CIn UFPE" with 3,2 mil inscritos. There are 55 likes, a comment icon, and a share icon labeled "Compartilhar". A "Inscrever-se" button is also visible.

Desenvolvido por StreamYard

**Live de Tira-Dúvidas do SISU - CIn/UFPE**  
CIn UFPE  
3,2 mil inscritos

Inscrever-se

55

Compartilhar

# Otimização da oferta e da alocação docente

## Diretrizes para a Alocação Docente

Considerando:

- A necessidade de oferta de disciplinas obrigatórias dos cursos de graduação do CIn e do atendimento de demanda de disciplinas obrigatórias externas ao CIn;
- A necessidade de diversidade na oferta de disciplinas para atender as demandas para conclusão de cursos pelos estudantes, tanto de graduação quanto de pós-graduação;
- A melhoria contínua da qualidade da oferta de disciplinas e do ensino, visando o aprendizado dos alunos.

Propõe-se:

### Da alocação de disciplinas prioritárias

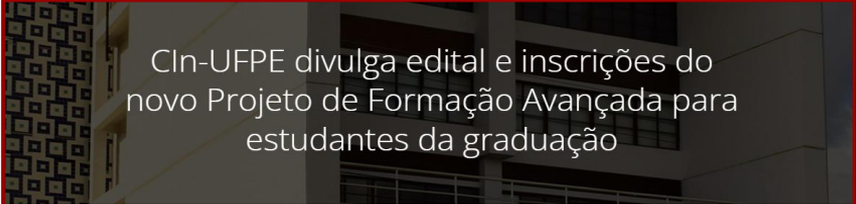
1. A alocação de disciplinas deve primordialmente atender o conjunto de disciplinas prioritárias. Uma disciplina prioritária é caracterizada como:
  - a. disciplina obrigatória em nível de graduação no CIn ou externa a este, sendo atendida pelo CIn.
  - b. disciplina eletiva básica da pós-graduação do PPGCC, com oferta anual, ou semestral, escolhida em conjunto pela Coordenação de Ensino e Coordenação do PPGCC, levando em consideração a demanda por área;
  - c. disciplina eletiva em cursos de graduação avaliada pela Coordenação de Ensino e Coordenações de Curso de Graduação como imprescindível para viabilizar conclusão de curso.

Parágrafo Único: no caso da oferta de uma disciplina prioritária prejudicar a oferta de outra disciplina prioritária, a decisão sobre qual disciplina ofertar deve ser tomada pelas Coordenações de Ensino, Coordenações dos Cursos de Graduação e Coordenação do PPGCC, envolvendo os representantes das áreas de pesquisa, além de considerar as demandas anteriores e as necessidades dos cursos.

**Proposta de diretrizes**

# Integração graduação-pós

## Facilitando a transição da graduação para a pós-graduação



### CIn-UFPE divulga edital e inscrições do novo Projeto de Formação Avançada para estudantes da graduação

24 jul

*Programa visa preparar alunos para a pós-graduação, com inscrições até o dia 2 de agosto*

O Centro de Informática (Cin) da UFPE divulgou hoje (24) o edital do Projeto de Formação Avançada, com inscrições abertas a partir do dia 29 de julho até o dia 2 de agosto de 2024. A iniciativa oferece disciplinas do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação do CIn-UFPE (PPGCC-CIn-UFPE) que são da matriz curricular de mestrados e doutorados do Centro, voltadas para estudantes que ainda não finalizaram sua graduação. Caso o aluno opte por cursar a matéria, os créditos podem ser integrados em uma eventual pós-graduação, além de poderem ser utilizados para dispensar a carga horária de eletivas de perfil e livres no curso, mediante cumprimento dos critérios de aproveitamento do Programa.

Serão oferecidas 214 vagas presenciais, híbridas e remotas em 18 diferentes componentes curriculares, que estão detalhados no edital com o link de inscrição. Para participar, é obrigatória a entrega do documento de histórico escolar e possuir vínculo a algum curso de graduação do CIn-UFPE, além de ter concluído pelo menos 60% da carga horária do curso. A inscrição só pode ser feita pelo link uma única vez.

Após a conclusão da disciplina, uma declaração será emitida e entregue ao discente, para que o mesmo possa realizar a dispensa com a Coordenação do Curso de Graduação. Mais detalhes e informações estão disponíveis no edital completo, que pode ser acessado aqui.

Sobre este site  
Portal Institucional do Centro de Informática - UFPE

Endereço  
Av. Jornalista Aníbal Fernandes,  
s/n - Cidade Universitária,  
Recife-PE - Brasil  
CEP: 50.740-560

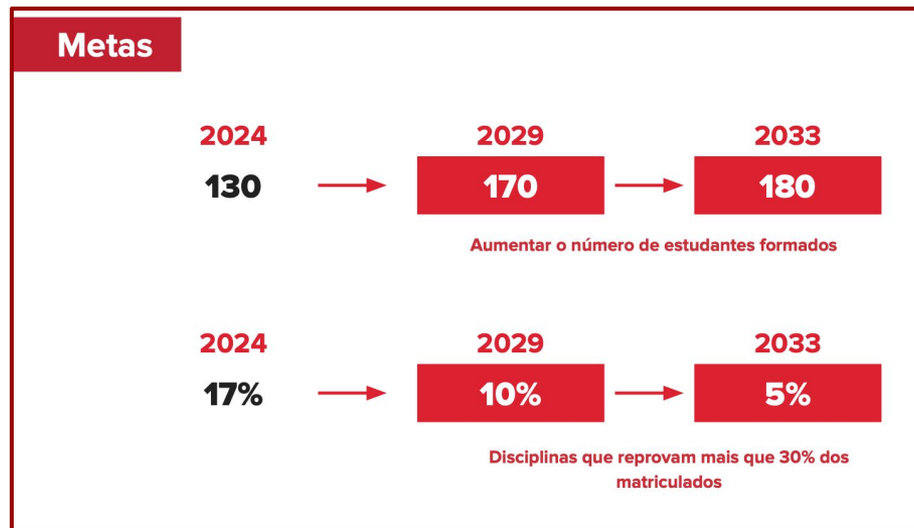
Horário  
Segunda-Sexta: 8:00-18:00

# Indicadores e metas de ensino

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO				
Ano	UFPE	UFMG	USP	UFRGS
2019	766,74	766,76	814,02	733,6
2020	765,21	756,38	799,8	731,88
2021	774,49	774,96	823,19	748,51
2022	773,39	774,30	817,65	760,1
2023	794,89	777,86	825,47	756,12
2024	801,38	789,08	847,36	767,78

Fonte: SISU

**Nota mínima, evasão,  
concluintes, % de mulheres  
na graduação**



# Extensão e Cultura

# Redução de barreiras para formalização de ações de extensão

**Coordenação de Extensão do Centro de Informática da UFPE**

## Assistente para Formatação de Propostas de Extensão do CIn

○ Adicione uma descrição detalhada da sua proposta abaixo, incluindo todas as informações que considerar relevantes. Coloque suas ideias de forma livre, que o sistema se encarregará de formatar o texto de forma ordenada. Para começar, clique no botão "Gerar Resumo" e siga as instruções passo a passo para preencher cada seção da proposta. Revise cuidadosamente cada seção para garantir que está conforme o esperado e faça as modificações necessárias.

**Descrição**

Insira aqui a descrição da sua proposta

**Gerar Resumo**

**Resumo**

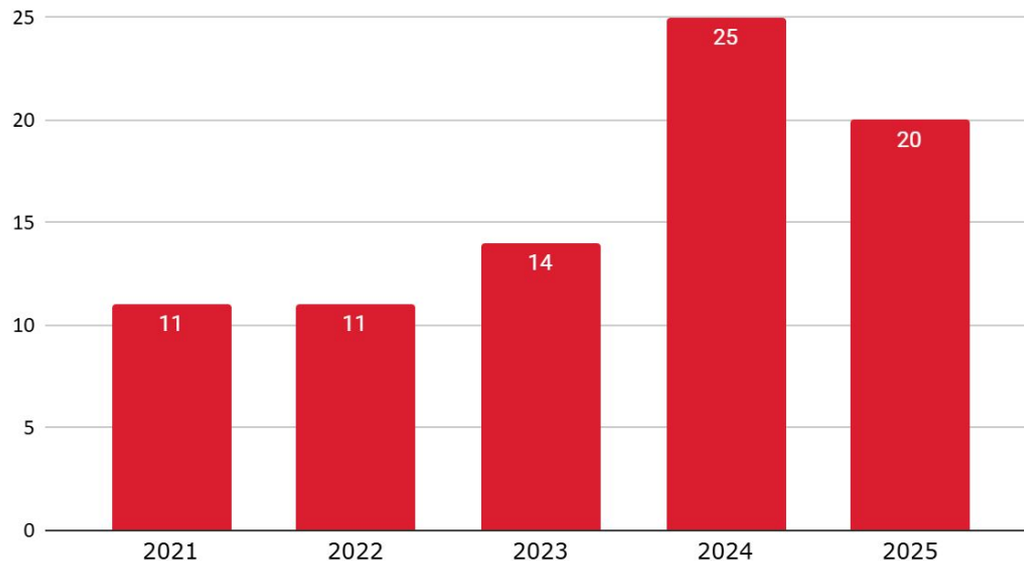
...

**Documento** **Exportar**

IA da extensão

# Aumento significativo das ações, e da quantidade de alunos envolvidos

Ações de Extensão 2021-2025





# Presença institucional do CIn no Rec'n'Play (2023 e 2024)

# Ligas acadêmicas no CIn, maior pertencimento



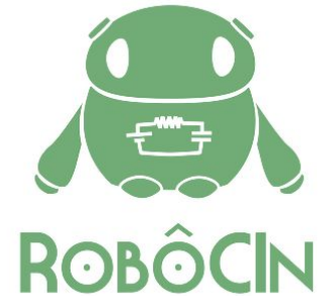
**Computação  
Quântica**



**Engenharia  
de dados**



**Inteligência  
Artificial**



**Robótica  
Autônoma**

# Podcast do CIn: mais divulgação científica



The screenshot shows the podcast page for 'Podcast do Centro de Informática - UFPE'. The header features the logo of the Centro de Informática UFPE, which consists of a stylized red figure above the text 'Centro de Informática UFPE'. To the right of the logo, the word 'Podcast' is written in small text, followed by the main title 'Podcast do Centro de Informática - UFPE' and the subtitle 'Podcast CIn'. Below the header, there is a 'Seguir' button and a three-dot menu icon. The main content area is divided into two sections: 'Todos os episódios' and 'Sobre'. Under 'Todos os episódios', there are two episode cards. The first card is titled 'Vida Acadêmica - quero mesmo seguir a pesquisa?' and includes a play button icon, the date 'dez. de 2023', and a duration of '46min 51s'. The second card is titled 'Computação Quântica - desafios e aplicações' and includes a play button icon, the date 'abr. de 2023', and a duration of '45min 51s'. The 'Sobre' section contains a paragraph of text and a 'Tecnologia' tag with a star rating of 5 stars (4 visible).

**Centro de Informática UFPE** Podcast

## Podcast do Centro de Informática - UFPE

Podcast CIn

Seguir

### Todos os episódios

**Vida Acadêmica - quero mesmo seguir a pesquisa?**  
Podcast do Centro de Informática - UFPE  
Neste episódio, o professor e diretor do CIn, Paulo Borba, recebe Heitor Samuel Carvalho, ex-aluno e profissional da indústria de TI. Heitor, após uma carreira de sucesso na indústria, se depara com um dilema profissional que o leva a...

dez. de 2023 - 46min 51s

**Computação Quântica - desafios e aplicações**  
Podcast do Centro de Informática - UFPE  
Neste episódio, abordaremos o tema da Computação Quântica: as diferenças em relação à Computação Clássica e os desafios na construção de computadores quânticos. Discutiremos as aplicações práticas em áreas como criptografia...

abr. de 2023 - 45min 51s

### Sobre

Podcast organizado pela Coordenação de Extensão do Centro de Informática. O objetivo é ser um canal de diálogo relevante entre o que é feito no CIn e o mundo fora da universidade.

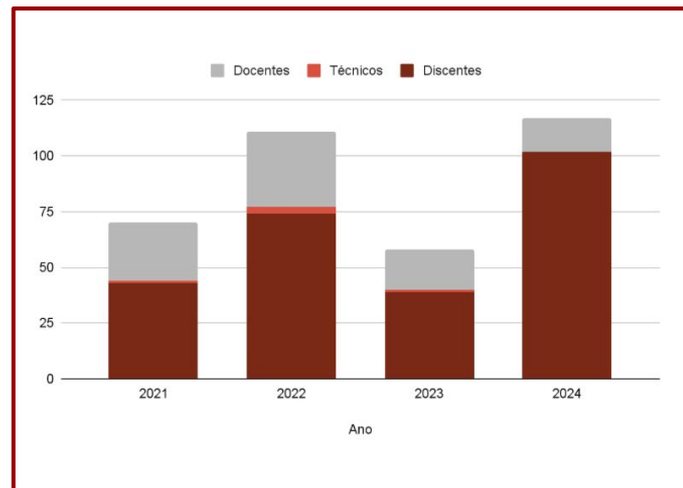
5 ☆ (4) - Tecnologia



# Espaço maker e estúdio



# Indicadores e metas de extensão



**Ações, participantes,  
pessoas impactadas**

# Cooperação e Inovação



SAMSUNG



STELLANTIS

FCA  
FIAT CHRYSLER AUTOMOBILES



MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E INOVAÇÃO



Claro



MINISTÉRIO DA  
EDUCAÇÃO



5G  
OpenLabs.BR





# Unidade EMBRAPII com atuação ampliada



TECNOLOGIAS E  
SISTEMAS VEICULARES



**Distinguished Synergy Award da IEEE TCSE**

# Setores de Apoio

# Mudanças para facilitar a gestão do CIn: governança, descentralização e repetição



CIn - CCCA

INÍCIO SOBRE FAQ - TEMPLATES PROC INTERNO

**FAQ 3 - COMO OBTER O MODELO PADRÃO CIn PARA ASSINATURA DO NDA INICIAL?**

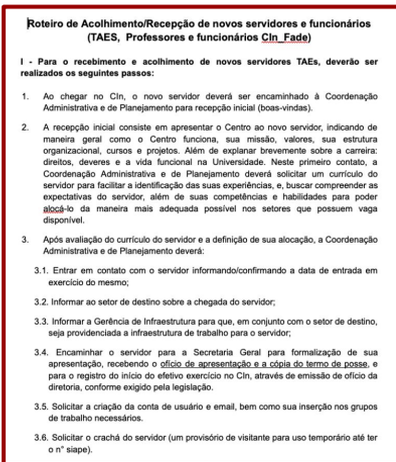
**IMPORTANTE:** Inicialmente é fundamental ressaltar que, quando for utilizar quaisquer documentos padrões que estejam disponibilizados nesta página, **notifique sempre a CCCA por e-mail**, para que possamos, desde o início, participar de quaisquer procedimentos junto aos potenciais parceiros, especialmente quando se fizer necessário avaliação/discussão/modificação dos referidos documentos padrões, que neste caso é da competência da CCAC. Utilize sempre a opção download para baixar o documento.

**OBS:** Alertamos que a minuta ora disponibilizada só poderá ser assinada pelo Diretor do CIn se não sofrer quaisquer alterações. Caso haja alterações será aberto processo para avaliação da DINE e da Procuradoria, antes da assinatura.

- 3.1) O modelo padrão de Requerimento está disponível [aqui](#);
- 3.2) O modelo padrão do NDA está disponível para download [aqui](#), se desejar em inglês [here](#);
- 3.3) Caso o Parceiro seja privado solicitar ao mesmo cópia do seu **Ato Constitutivo** (Estatuto/Contrato Social/Ata de assembleia);
- 3.4) Caso o Parceiro seja privado solicitar ao mesmo cópia do **Documento que confira poderes ao(s) seus(s) signatário(s)** que assinará(ão) o NDA (Ata de assembleia/Procuração).

**FAQ 4 - COMO OBTER O MODELO PADRÃO CIn PARA ASSINATURA DO TERMO DE COMODATO REFERENTE A PROJETOS EM EXECUÇÃO?**

Páginas com informações e processos de cada setor



**Roteiro de Acolhimento/Recepção de novos servidores e funcionários (TAES, Professores e funcionários CIn\_Fade)**

I - Para o recebimento e acolhimento de novos servidores TAES, deverão ser realizados os seguintes passos:

1. Ao chegar no CIn, o novo servidor deverá ser encaminhado à Coordenação Administrativa e de Planejamento para recepção inicial (boas-vindas).
2. A recepção inicial consiste em apresentar o Centro ao novo servidor, indicando de maneira geral como o Centro funciona, sua missão, valores, sua estrutura organizacional, cursos e projetos. Além de explicar brevemente sobre a carreira: direitos, deveres e a vida funcional na Universidade. Neste primeiro contato, a Coordenação Administrativa e de Planejamento deverá solicitar um currículo do servidor para facilitar a identificação das suas experiências, e buscar compreender as expectativas do servidor, além de suas competências e habilidades para poder alocá-lo da maneira mais adequada possível nos setores que possuem vaga disponível.
3. Após avaliação do currículo do servidor e a definição de sua alocação, a Coordenação Administrativa e de Planejamento deverá:
  - 3.1. Entrar em contato com o servidor informando/confirmando a data de entrada em exercício do mesmo;
  - 3.2. Informar ao setor de destino sobre a chegada do servidor;
  - 3.3. Informar a Gerência de Infraestrutura para que, em conjunto com o setor de destino, seja providenciada a infraestrutura de trabalho para o servidor;
  - 3.4. Encaminhar o servidor para a Secretaria Geral para formalização de sua apresentação, recebendo o ofício de apresentação e a cópia do termo de posse, e para o registro do início do efetivo exercício no CIn, através de emissão de ofício da diretoria, conforme exigido pela legislação.
  - 3.5. Solicitar a criação da conta de usuário e email, bem como sua inserção nos grupos de trabalho necessários.
  - 3.6. Solicitar o crachá do servidor (um provisório de visitante para uso temporário até ter o n° siape).

Roteiros para várias atividades

# Relacionamentos institucionais: MCTI, PE, REC, Embrapii



**Conselho Consultivo**

## Custo CIn (2023)

Pessoal (professores e técnicos)*	R\$ 23.277.105,37	53,91%
Pessoal (CLTs + bolsistas)*	R\$ 2.539.902,56	5,88%
Custeio	R\$ 4.536.701,55	10,51%
Investimento	R\$ 991.033,64	2,30%
Rateio despesas UFPE (por aluno**)	R\$ 11.835.051,16	27,41%
<b>Total***</b>	<b>R\$ 43.179.794,27</b>	<b>100,00%</b>
<b>Custo (ano) por aluno**</b>	<b>R\$ 19.627,18</b>	
<b>Custo (mês) por aluno**</b>	<b>R\$ 1.635,60</b>	

\*Inclui benefícios, 13o, férias e encargos (não inclui aposentados)

\*\*Graduação + Stricto Sensu

\*\*\*Não inclui custeio e investimentos feitos diretamente por projetos de pesquisa

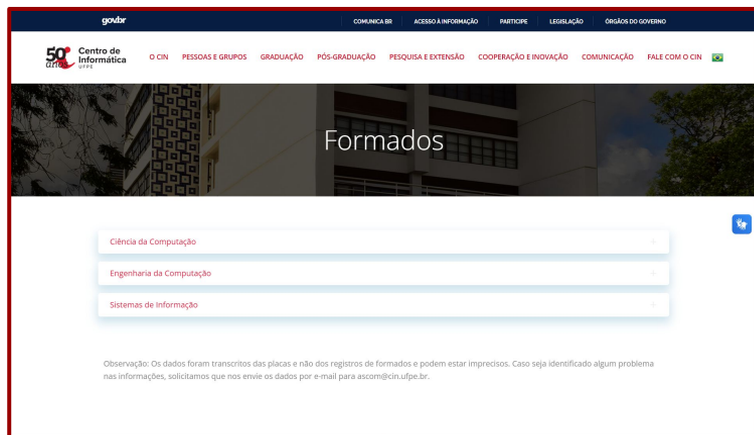
Despesas UFPE (corrente) - obrigatórias*	R\$ 53.430.682,25
Despesas UFPE (corrente) - discricionárias*	R\$ 137.735.326,81
Despesas UFPE (investimentos)*	R\$ 24.016.739,22
<b>Total</b>	<b>R\$ 215.182.748,28</b>
Alunos UFPE**	40.000
Despesa por aluno (UFPE)	R\$ 5.379,57
Alunos CIn**	2.200
<b>Despesa CIn</b>	<b>R\$ 11.835.051,16</b>

\*Relatório de Gestão 2022 da UFPE

\*\*2020

\*\*\*2022

# Comunicação estratégica, engajamento e história



**Turmas de concluintes,  
teses e dissertações**



**Gestões e coordenações  
anteriores**

# Maior visibilidade para nosso corpo docente



**Paulo Henrique Monteiro Borba**  
Professor(a) Titular  
Email: phmb@cin.ufpe.br  
Fone: +55 81 2126-8430 r:4323  
Sala: B205

Áreas de Pesquisa:  
Engenharia de Software e Linguagens de Programação

Funções: Diretor do Centro de Informática

[Perfil institucional](#) [Site pessoal](#)



**Paulo Henrique Monteiro Borba**  
Professor Titular  
Diretor do Centro de Informática

ENGENHARIA DE SOFTWARE E LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO

[Publicações](#)  
Projetos  
Orientações Acadêmicas

2024  
**Refinando a Precisão da Detecção de Conflitos: Uma Análise do CSDiff com Abordagem Focalizada**  
FELIPE ARAUJO; BORBA, PAULO; CAVALCANTI, G.  
[SBES] 38TH BRAZILIAN SYMPOSIUM ON SOFTWARE ENGINEERING (SBES 2024)

2024  
**Lightweight Semantic Conflict Detection with Static Analysis**  
BORBA, PAULO; RODRIGO BONIFÁCIO; BARBOSA, MATHEUS; GALILEU SANTOS DE JESUS  
[ICSE] 46TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE ENGINEERING (ICSE 2024), ICSE COMPANION

2024  
**Semistructured Merge with Language-Specific Syntactic Separators**  
CAVALCANTI, G.; BORBA, PAULO; LEONARDO DOS ANJOS; JÔNATAS CLEMENTINO  
[ASE] 39TH IEEE/ACM INTERNATIONAL CONFERENCE ON AUTOMATED SOFTWARE ENGINEERING (ASE 2024)

# Pessoas e ambiente



## MAPA DOS BLOCOS

Por dentro do Cin-UFPE

Um mapa dos blocos, salas e estrutura interna do Cin-UFPE, para você se localizar nos seus primeiros dias de jornada acadêmica.



# Todas essas ações foram inspiradas por...

## Princípios

- alinhamento com a estratégia
- a instituição em primeiro lugar
- agir mesmo que de forma imperfeita
- descomplicar sempre

## Desejos

- fortalecer o CIn e a UFPE
- mais excelência com relevância
- retribuir
- facilitar o trabalho das próximas diretorias

**#orgulhocin**



**Muito  
obrigado!**



[www.cin.ufpe.br](http://www.cin.ufpe.br)



[@cinufpe](https://www.instagram.com/cinufpe)



[Centro de Informática UFPE](https://www.linkedin.com/company/centro-de-informatica-ufpe)



[Centro de Informática UFPE](https://www.youtube.com/channel/UC...)



[@CInUFPE](https://twitter.com/CInUFPE)

# Relatório de Gestão

01/07/2021 a 30/06/2025

Paulo Borba e Sérgio Soares

**50**  
*años*



**Centro de  
Informática**  
UFPE