

8ª Reunião Geral da Comissão de elaboração do PDI 18/08/2021



➤ Painel de Indicadores

Finalidade

Acompanhamento

Monitoramento

➤ Indicadores dos Objetivos Estratégicos

Finalidade:

- Mensurar os resultados quanto ao alcance dos Objetivos Estratégicos
- Resumir o planejamento para o acompanhamento do PDI de forma global
- Facilitar o controle de desempenho

Construção:

- A partir do Quadro de Indicadores do PDI 2017 – 2021 adaptado
- Alguns indicadores são obrigatórios pelo TCU
- Outros indicadores estão atrelados a ações estratégicas propostas pelas macrounidades
- Macrounidades indicam o dado de comparação e as metas para o quinquênio

Acompanhamento e Monitoramento

- Anualmente, os resultados serão monitorados, junto à planilha de ações

Indicadores: Obj. 1. Garantir a produção, difusão e preservação do saber em todos os campos do conhecimento

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Taxa de crescimento da produção científica	$(\text{N}^\circ \text{ de projetos em andamento no ano 'n'} / \text{N}^\circ \text{ de projetos em andamento no ano 'n-1'}) \times 100$	PROPGPI
Taxa de crescimento do monitoramento dos grupos de pesquisa na base do Diretório de Grupos de Pesquisa do Brasil	$(\text{N}^\circ \text{ de grupos de pesquisa monitorados no ano 'n'} / \text{N}^\circ \text{ de grupos de pesquisa monitorados no ano 'n-1'}) \times 100$	PROPGPI
Índice de monitoramento dos relatórios de projetos institucionais	Relação entre o nº de relatórios de projetos / nº de relatórios de produtos	PROPGPI
Conceito CAPES / MEC para Pós-Graduação	Σ Conceitos atualizados de todos os Programas de Pós-Graduação / Número de programas de Pós-Graduação (exceto Mestrados Profissionais)	PROPGPI
Conceito ENADE	Σ Conceitos atualizados de todos os cursos de Graduação / Número de cursos de Graduação (exceto aqueles que não fazem ENADE)	PROGRAD
Taxa de crescimento da produção na dimensão de Ensino de Graduação	$(\text{Número de trabalhos apresentados na SIA no ano 'n'} / \text{Número de trabalhos apresentados na SIA no ano 'n-1'}) \times 100$	PROGRAD
Taxa de crescimento da produção na dimensão de Extensão na Graduação	$(\text{Número de trabalhos apresentados na SIA no ano 'n'} / \text{Número de trabalhos apresentados na SIA no ano 'n-1'}) \times 100$	PROEXC

Indicadores: Obj. 2. Formar cidadãos com consciência humanística, crítica e reflexiva, comprometidos com a sociedade e sua transformação, qualificados para o exercício profissional

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Taxa de Sucesso da Graduação (TSG) [obrigatório TCU]	$\text{N}^\circ \text{ de alunos diplomados} / \text{N}^\circ \text{ Total de Alunos Ingressantes (Fórmula TCU)}$	DAINF / PI
Taxa de crescimento da matrícula na Graduação Presencial	$(\text{N}^\circ \text{ de alunos matriculados nos cursos de Graduação presenciais no ano 'n' } / \text{N}^\circ \text{ de alunos matriculados nos cursos de Graduação presenciais no ano 'n-1'}) \times 100$	PROGRAD
Taxa de crescimento da matrícula na Graduação a Distância	$(\text{N}^\circ \text{ de alunos matriculados nos cursos de Graduação a distância no ano 'n' } / \text{N}^\circ \text{ de alunos matriculados nos cursos de Graduação a distância no ano 'n-1'}) \times 100$	CEAD
Grau de participação estudantil (GPE) [obrigatório TCU]	Relação entre o Número de alunos de graduação em Tempo Integral e o Número Total de alunos da graduação - AGTI / AG (Fórmula TCU)	DAINF / PI
Taxa de crescimento da Matrícula na pós-graduação <i>Stricto sensu</i> e <i>Lato sensu</i> (Residência médica e Profissional)	$(\text{N}^\circ \text{ de estudantes da pós-graduação } \textit{stricto sensu} \text{ e residência médica e profissional no ano 'n' } / \text{N}^\circ \text{ de estudantes da pós-graduação } \textit{stricto sensu} \text{ e residência médica e profissional no ano 'n-1'}) \times 100$	PROPGPI

CONTINUA...

Indicadores: Obj. 2. Formar cidadãos com consciência humanística, crítica e reflexiva, comprometidos com a sociedade e sua transformação, qualificados para o exercício profissional

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Taxa de Projetos Pedagógicos de Cursos de Graduação (PPCs) revisados	$(\text{Número de PPCs revisados} / \text{N}^{\circ} \text{ de PPCs total}) \times 100$	PROGRAD
Número de bolsas de desenvolvimento acadêmico preenchidas	número absoluto	PROGRAD, PROPGPI, PROEXC, CEAD E CRI
Taxa de crescimento do número de graduados em licenciaturas presenciais	$(\text{N}^{\circ} \text{ de graduados em licenciaturas presenciais no ano 'n'} / \text{N}^{\circ} \text{ de graduados em licenciaturas presenciais no ano 'n-1'}) \times 100$	PROGRAD
Taxa de crescimento do número de graduados em licenciaturas a distância	$(\text{N}^{\circ} \text{ de graduados em licenciaturas a distância no ano 'n'} / \text{N}^{\circ} \text{ de graduados em licenciaturas a distância no ano 'n-1'}) \times 100$	CEAD
Índice entre discentes de Graduação por docente	$(\text{N}^{\circ} \text{ de discentes de graduação} / \text{N}^{\circ} \text{ de docentes})$	PROGRAD e PROGEPE

Indicadores: Obj. 3. Estender à sociedade os benefícios da criação cultural, artística, literária, científica e tecnológica, voltados para o desenvolvimento sustentável, inclusão social e inovação, gerados presencial e virtualmente na Instituição

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Público atingido com projetos de extensão	Número absoluto	PROExC
Número de certificados de cursos, projetos e atividades de extensão emitidos	Número absoluto	PROEXC
Taxa de notícias no site, relacionadas à produção cultural, artística, científica e tecnológica da UNIRIO	(Nº de notícias no site, relacionadas à produção cultural, artística, científica e tecnológica da UNIRIO / Número total de notícias) X 100	COMSO
Número de Programas e Projetos de Extensão	Número absoluto	PROExC
Número de cursos de Extensão	Número absoluto	PROExC

Indicadores: Obj. 4. Garantir o fortalecimento da transparência organizacional

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Taxa de crescimento dos acessos diários às redes sociais oficiais	$(\text{Número de acessos no ano 'n'} / \text{Número de acessos no ano 'n-1'}) \times 100$	COMSO
Taxa de respostas finalizadas no prazo aos questionamentos da comunidade interna e externa pela Ouvidoria	$(\text{Número de respostas finalizadas no prazo} / \text{Número total de questionamentos})$	Ouvidoria
Número de acessos à página de transparência	Número absoluto	CPTO
Número de itens em conformidade com o Guia de transparência da CGU, atualizados na página de acesso à informação (Número de novos itens ajustados)	Número absoluto	CPTO
Número de bancos de dados publicados em dados abertos em página de transparência	Número absoluto	PROPLAN

Indicadores: Obj. 5. Garantir o desenvolvimento de pesquisas de base e aplicada, especialmente as vinculadas aos programas de Pós-Graduação *stricto sensu*

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Taxa de crescimento de projetos e programas de pesquisa com financiamento externo	$(\text{Número de projetos e programas de pesquisa com financiamento externo no ano 'n'} / \text{Número de projetos e programas de pesquisa com financiamento externo no ano 'n-1'}) \times 100$	PROPGPI
Taxa de projetos de pesquisa financiados por órgãos de fomento	$(\text{N}^\circ \text{ de projetos com financiamento} / \text{n}^\circ \text{ total de projetos}) \times 100$	PROPGPI
Taxa de crescimento das vagas ofertadas na Pós-Graduação <i>stricto sensu</i>	$(\text{N}^\circ \text{ de vagas ofertadas na pós-graduação stricto sensu no ano 'n'} / \text{N}^\circ \text{ de vagas ofertadas na pós-graduação stricto sensu no ano 'n-1'}) \times 100$	PROPGPI
Número de Programas de Pós-Graduação aprovados pela CAPES	Número absoluto	PROPGPI
Número de egressos da graduação matriculados em programas de pós-graduação	Número absoluto	PROPGPI

Indicadores: Obj. 6. Manter intercâmbio com entidades públicas, privadas, organizações e movimentos sociais

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Número de estudantes da UNIRIO em mobilidade nacional	Número absoluto	PROGRAD
Parcerias, Convênios e Termos de Cooperação com Instituições Nacionais e Internacionais de Ensino, Pesquisa e Extensão	Número absoluto	PROGRAD, PROPGPI, PROEXC, CRI, BC
Parcerias, Convênios e Termos de Cooperação com Instituições Nacionais e Internacionais do Setor Produtivo	Número absoluto	PROGRAD, PROPGPI, PROEXC, CRI, BC
Número de estudantes da UNIRIO que participaram de programas de intercâmbio/ mobilidade no exterior	Número absoluto	CRI
Acordos de cotutela assinados com instituições estrangeiras, para cursos de Graduação	Número absoluto	PROGRAD
Acordos de cotutela assinados com instituições estrangeiras, para cursos de Mestrado ou Doutorado	Número absoluto	PROPGPI
Número de países com programas de intercâmbio	Número absoluto	CRI

Indicadores: Obj. 7. Desenvolver a cultura e a prática da inovação e fomentar a proteção da produção intelectual da universidade

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Número de depósitos de patentes	Número absoluto	PROPGPI
Número de artigos sobre inovação e empreendedorismo publicados em periódicos indexados	Número absoluto	PROPGPI
Número de cursos que fomentam a inovação e/ou o empreendedorismo na pós-graduação (disciplinas e estágios com esses componentes)	Número absoluto	PROPGPI
Número de cursos que fomentam a inovação e/ou o empreendedorismo na graduação (disciplinas e estágios com esses componentes)	Número absoluto	PROGRAD

Indicadores: Obj. 8. Promover melhorias na estrutura organizacional

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Número de unidades com Regimento Interno aprovado	Número absoluto	PROPLAN
Credenciamento de unidades formais e informais	Número absoluto	PROPLAN
Estudo sobre a adequação dos cargos comissionados à realidade institucional (relatório com informações sobre cargos comissionados: distribuição, cargos vagos e unidades sem vinculação de cargos)	Número absoluto	PROPLAN

Indicadores: Obj. 9. Promover melhorias no processo organizacional

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Número de mapeamentos de processos realizados ao ano	Número absoluto	PROPLAN
Números de processos automatizados no SIE	Número absoluto	DTIC
Tempo médio de tramitação dos processos licitatórios de materiais	Total de dias utilizados para a tramitação dos processos licitatórios de materiais / total de processos licitatórios de material	PROAD

Indicadores: Obj. 10. Promover a integração da comunidade universitária, com melhoria das condições de estudo, convivência e ações de assistência estudantil, vinculadas às atividades-fim da Universidade

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Taxa de ampliação do acervo digital disponibilizado pela BC	$(\text{N}^\circ \text{ de títulos digitais disponibilizados no ano 'n' / N}^\circ \text{ de títulos digitais disponibilizados no ano 'n-1'}) \times 100$	Biblioteca Central
Taxa de ampliação do acervo tridimensional da BC	$(\text{N}^\circ \text{ de títulos físicos disponibilizados no ano 'n' / N}^\circ \text{ de títulos físicos disponibilizados no ano 'n-1'}) \times 100$	Biblioteca Central
Número de novas salas de estudo criadas	Número absoluto	PROGRAD / PROPGPI
Índice de satisfação do estudante quanto às Políticas para Ensino, Pesquisa e Extensão	Percentual de respondentes satisfeitos (Regular, Bom e Muito Bom) para satisfação quanto às políticas de Ensino, Pesquisa e Extensão	CPA
Número de ações de mobilização sobre acessibilidade	Número absoluto	NAI
Taxa de crescimento do número de discentes de Graduação com Bolsas de Incentivo Acadêmico	$(\text{N}^\circ \text{ de discentes de Graduação com bolsas de incentivo acadêmico no ano 'n' / N}^\circ \text{ de discentes de Graduação com bolsas de incentivo acadêmico no ano 'n-1'}) \times 100$	PRAE

CONTINUA...

Indicadores: Obj. 10. Promover a integração da comunidade universitária, com melhoria das condições de estudo, convivência e ações de assistência estudantil, vinculadas às atividades-fim da Universidade

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Taxa de crescimento do número de discentes de Graduação com auxílio-alimentação	$(\text{N}^\circ \text{ de discentes de Graduação com auxílio-alimentação no ano 'n' / N}^\circ \text{ de discentes de Graduação com auxílio-alimentação no ano 'n-1'}) \times 100$	PRAE
Taxa de crescimento do número de discentes de Graduação com auxílio-moradia	$(\text{N}^\circ \text{ de discentes de Graduação com auxílio-moradia no ano 'n' / N}^\circ \text{ de discentes de Graduação com auxílio-moradia no ano 'n-1'}) \times 100$	PRAE
Taxa de subvenção de refeições no Restaurante Escola (percentual pago pela UNIRIO)	Valor da subvenção da UNIRIO / Valor total da refeição no Restaurante Escola	PRAE
Cadastro do Bilhete Único Universitário (número de estudantes com cadastro)	Número absoluto	PROGRAD
Taxa de estudantes cotistas formados	$(\text{N}^\circ \text{ de estudantes cotistas formados / n}^\circ \text{ total de cotistas ingressantes}), \text{ considerando o tempo de formação de cada curso}$	PROGRAD

Indicadores: Obj. 11. Melhorar condições de trabalho de servidores docentes e técnico-administrativos

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Valor executado em equipamentos de TI	Número absoluto (valor em reais)	PROAD
Taxa de expansão da adequação física de ambientes de trabalho	$(N^{\circ} \text{ de projetos de reforma de ambientes de trabalho no ano 'n' / } N^{\circ} \text{ de projetos de reforma de ambientes de trabalho no ano 'n-1' }) \times 100$	PROAD
Taxa de ampliação do atendimento a pessoas com necessidades especiais	$(N^{\circ} \text{ de ações voltadas para pessoas com necessidades especiais no ano 'n' / } N^{\circ} \text{ de ações voltadas para pessoas com necessidades especiais no ano 'n-1' }) \times 100$	NAI
Índice de satisfação do servidor quanto às Condições de Trabalho (média entre ambiente físico e grau de satisfação pessoal)	Percentual de respondentes satisfeitos (Regular, Bom e Muito Bom) para satisfação quanto às condições de trabalho	CPA

Indicadores: Obj. 12. Fortalecer e aprimorar a política de qualificação e capacitação de servidores docentes e técnico-administrativos

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Taxa de aumento do número de servidores capacitados institucionalmente	$(\text{N}^\circ \text{ de servidores capacitados no ano 'n'} / \text{N}^\circ \text{ de servidores capacitados no ano 'n-1'}) \times 100$	PROGEPE
Taxa de aumento do número de servidores qualificados institucionalmente	$(\text{N}^\circ \text{ de servidores qualificados no ano 'n'} / \text{N}^\circ \text{ de servidores qualificados no ano 'n-1'}) \times 100$	PROGEPE
Taxa de aumento do investimento anual em capacitação e qualificação de servidores (PRIC e PRIQ)	Valor executado em capacitação e qualificação de servidores (PRIC e PRIQ) / Valor destinado para os programas de capacitação e qualificação de servidores	PROGEPE
Índice de qualificação do corpo docente (IQCD) [Obrigatório TCU]	$\text{IQCD} = (5D + 3M + 2E + 1G) / (D + M + E + G)$ (Fórmula TCU)	PROPLAN / PI

Indicadores: Obj. 13. Ampliar, modernizar e preservar a infraestrutura física institucional

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Número de instalações físicas (prediais) reformadas	Número absoluto	PROAD
Valor executado em reforma de instalações elétricas (prediais)	Número absoluto (valor em reais)	PROAD
Número de espaços físicos (prediais) ampliados	Número absoluto	PROAD
Taxa de edificações adaptadas para a acessibilidade	(Total de edificações adaptadas/Total de edificações da UNIRIO) x 100	NAI / PROAD

Indicadores: Obj. 14. Garantir a infraestrutura e equipamentos de tecnologia de informação e aprimorar a governança digital, promovendo oferta de serviços digitais e participação social por meio digital

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Número de projetos de infraestrutura de TIC executados	Número absoluto	PROPLAN / DTIC
Números de serviços de TIC disponibilizados	Número absoluto	PROPLAN / DTIC

Indicadores: Obj. 15. Prover, manter e acompanhar o quadro de servidores, de acordo com as necessidades institucionais

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Quantitativo do corpo docente	Número absoluto	PROGEPE
Quantitativo do corpo técnico-administrativo	Número absoluto	PROGEPE
Taxa de adequação da força de trabalho quanto à realização de seu dimensionamento	Número de unidades atendidas com o dimensionamento da força de trabalho / Número total de unidades	PROGEPE

Indicadores: Obj. 16. Promover e aperfeiçoar a sustentabilidade da gestão orçamentária e financeira

NOME DO INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	FONTES DE DADOS
Despesas sem cobertura orçamentária no final do exercício (volume de despesas sem cobertura orçamentária no final do exercício)	Número absoluto (valor em reais)	PROAD
Limite orçamentário discricionário autorizado: percentual que verifica se a Universidade recebeu todo o limite orçamentário estabelecido na Lei Orçamentária Anual (LOA) e suas suplementações	(valor do limite orçamentário discricionário recebido / valor total estabelecido na LOA e suas suplementações) X 100	PROPLAN
Índice de empenhos liquidados: percentual que mede a capacidade da Universidade em realizar a liquidação das despesas empenhadas	(Número de empenhos liquidados / Número total de empenhos emitidos) X 100	PROAD
Índice de empenhos pagos: percentual que mede a capacidade da Universidade em realizar o pagamento das despesas liquidadas	(Número de empenhos pagos / Número total de empenhos emitidos) X 100	PROAD
Evolução dos recursos arrecadados com receita de aluguéis	Valor absoluto (em reais)	PROAD
Taxa de execução orçamentária de custeio e capital	(Volume de recursos executados/Limite disponibilizado) x 100	PROAD

<http://www.unirio.br/copladi/pasta-paginas/plano-de-desenvolvimento-institucional-2022-2026>

pdi2022-2026@unirio.br

