

Detalhamento dos Indicadores de Educação Superior

IND01- Taxa de Permanência (TAP)

Dimensão do indicador/Subdimensão	Curso Superior		
Objeto de mensuração	Percentual de estudantes que continuam cursando/trancado (ativos) em algum curso		
Fórmula de cálculo	$100 \times \frac{\text{número de estudantes ativos}}{\text{número de estudantes ingressantes} - \text{número de estudantes falecidos}}$		
Unidade de medida	Percentual		
Periodicidade	Períodos (Semestres) / Anual		
Fonte/Forma de coleta de dados	Extração de dados de bancos de dados		
Interpretação do indicador/Recomendações	Maior - melhor		
Responsável pelo desempenho		Responsável pela medição	
Peso			
Benchmark			
Indicadores pelos quais é influenciado			
Indicadores que influencia			
Observações	1. Os dados devem ser coletados com base em um curso e em um ano ou período específico;		
Série Histórica /Metas	2014	2015	2016
Previsto	-		
Realizado			

IND02- Taxa de Conclusão Acumulada (TCA)

Dimensão do indicador/Subdimensão	Curso Superior		
Objeto de mensuração	Percentual de estudantes que se formam em um determinado curso		
Fórmula de cálculo	$100 \times \frac{\text{número de estudantes formados}}{\text{número de estudantes ingressantes} - \text{número de estudantes falecidos}}$		
Unidade de medida	Percentual		
Periodicidade	Períodos (Semestres) / Anual		
Fonte/Forma de coleta de dados	Extração de dados de bancos de dados		
Interpretação do indicador/Recomendações	Maior - melhor		
Responsável pelo desempenho		Responsável pela medição	
Peso			
Benchmark			
Indicadores pelos quais é influenciado			
Indicadores que influencia			
Observações	1. Os dados devem ser coletados com base em um curso e em um ano ou período específico;		
Série Histórica /Metas	2014	2015	2016
Previsto			
Realizado			

IND03 - Taxa de Desistência Acumulada (TDA)

Dimensão do indicador/Subdimensão	Curso		
Objeto de mensuração	Percentual de estudantes que desistiram (desvinculado/transferido) de um determinado curso		
Fórmula de cálculo	$100 \times \frac{número\ de\ estudantes\ que\ desistiram}{número\ de\ estudantes\ ingressantes - número\ de\ estudantes\ falecidos}$		
Unidade de medida	Percentual		
Periodicidade	Períodos (Semestres) / Anual		
Fonte/Forma de coleta de dados	Extração de dados de bancos de dados		
Interpretação do indicador/Recomendações	Menor - melhor		
Responsável pelo desempenho		Responsável pela medição	
Peso			
Benchmark			
Indicadores pelos quais é influenciado			
Indicadores que influencia			
Observações	1. Os dados devem ser coletados com base em um curso e em um ano ou período específico;		
Série Histórica /Metas	2014	2015	2016
Previsto			
Realizado			

IND04 - Taxa Máxima de Sucesso (TMS)

Dimensão do indicador/Subdimensão	Curso		
Objeto de mensuração	Percentual de estudantes com vínculo ativo ou formados		
Fórmula de cálculo	$100 \times \frac{\text{númerodeestudantesativos} + \text{númerodeestudantesformados}}{\text{númerodeestudenteesingressantes} - \text{númerodeestudantesfalecidos}}$		
Unidade de medida	Percentual		
Periodicidade	Períodos (Semestres) / Anual		
Fonte/Forma de coleta de dados	Extração de dados de bancos de dados		
Interpretação do indicador/Recomendações	Maior - melhor		
Responsável pelo desempenho		Responsável pela medição	
Peso			
Benchmark			
Indicadores pelos quais é influenciado			
Indicadores que influencia			
Observações	1. Os dados devem ser coletados com base em um curso e em um ano ou período específico;		
Série Histórica /Metas	2014	2015	2016
Previsto			
Realizado			

IND05 - Taxa de Conclusão Anual (TCAN)

Dimensão do indicador/Subdimensão	Curso		
Objeto de mensuração	Percentual de alunos formados em um determinado curso até o final do prazo de acompanhamento		
Fórmula de cálculo	$100 \times \frac{\text{número de estudantes formados}}{\text{número de estudantes ingressantes} - \text{número de estudantes falecidos}}$		
Unidade de medida	Percentual		
Periodicidade	Períodos (Semestres) / Anual		
Fonte/Forma de coleta de dados	Extração de dados de bancos de dados		
Interpretação do indicador/Recomendações	Maior - melhor		
Responsável pelo desempenho		Responsável pela medição	
Peso			
Benchmark			
Indicadores pelos quais é influenciado			
Indicadores que influencia			
Observações	1. Os dados devem ser coletados com base em um curso e em um ano ou período específico;		
Série Histórica /Metas	2014	2015	2016
Previsto			
Realizado			

IND06 - Tempo Médio de Conclusão (TMC)

Dimensão do indicador/Subdimensão	Curso		
Objeto de mensuração	Média ponderada do número de estudantes formados		
Fórmula de cálculo	$\frac{n * quantidade de alunos formados em x anos + k * quantidade de alunos formados em y anos + ...}{n + k + ...}$		
Unidade de medida	Média Ponderada		
Periodicidade	Períodos (Semestres) / Anual		
Fonte/Forma de coleta de dados	Extração de dados de bancos de dados		
Interpretação do indicador/Recomendações	Menor - melhor		
Responsável pelo desempenho		Responsável pela medição	
Peso			
Benchmark			
Indicadores pelos quais é influenciado			
Indicadores que influencia			
Observações	1. Os dados devem ser coletados com base em um curso e em um ano ou período específico;		
Série Histórica /Metas	2014	2015	2016
Previsto			
Realizado			

IND07 - Taxa de Eficiência (TEF)

Dimensão do indicador/Subdimensão	Curso		
Objeto de mensuração	Percentual do número de estudantes que se forma no curso até o prazo de integralização		
Fórmula de cálculo	$100 \times \frac{\text{número de estudantes que se forma até o prazo}}{\text{número de estudantes ingressantes} - \text{número de estudantes falecidos}}$		
Unidade de medida	Percentual		
Periodicidade	Períodos (Semestres) / Anual		
Fonte/Forma de coleta de dados	Extração de dados de bancos de dados		
Interpretação do indicador/Recomendações	Maior - melhor		
Responsável pelo desempenho		Responsável pela medição	
Peso			
Benchmark			
Indicadores pelos quais é influenciado			
Indicadores que influencia			
Observações	1. Os dados devem ser coletados com base em um curso e em um ano ou período específico;		
Série Histórica /Metas	2014	2015	2016
Previsto			
Realizado			

IND08 - Taxa de Sucesso (TAS)

Dimensão do indicador/Subdimensão	Curso		
Objeto de mensuração	Percentual de estudantes que se formam até o final do prazo de acompanhamento		
Fórmula de cálculo	$100 \times \frac{\text{número de estudantes que se formam até o final do prazo de acompanhamento}}{\text{número de estudantes ingressantes} - \text{número de estudantes falecidos}}$		
Unidade de medida	Percentual		
Periodicidade	Períodos (Semestres) / Anual		
Fonte/Forma de coleta de dados	Extração de dados de bancos de dados		
Interpretação do indicador/Recomendações	Maior - melhor		
Responsável pelo desempenho		Responsável pela medição	
Peso			
Benchmark			
Indicadores pelos quais é influenciado			
Indicadores que influencia			
Observações	1. Os dados devem ser coletados com base em um curso e em um ano ou período específico;		
Série Histórica /Metas	2014	2015	2016
Previsto			
Realizado			

IND09 - Proporção de Concluintes no Período de Integralização (PCP)

Dimensão do indicador/Subdimensão	Curso		
Objeto de mensuração	Proporção do número de estudantes que se formam até o prazo de integralização		
Fórmula de cálculo	$\frac{\text{número de estudantes que se formam até o prazo de integralização}}{\text{número de estudantes que se formam até o prazo de acompanhamento}}$		
Unidade de medida	Proporção		
Periodicidade	Períodos (Semestres) / Anual		
Fonte/Forma de coleta de dados	Extração de dados de bancos de dados		
Interpretação do indicador/Recomendações	Maior - melhor		
Responsável pelo desempenho		Responsável pela medição	
Peso			
Benchmark			
Indicadores pelos quais é influenciado			
Indicadores que influencia			
Observações	1. Os dados devem ser coletados com base em um curso e em um ano ou período específico;		
Série Histórica /Metas	2014	2015	2016
Previsto			
Realizado			

IND10 - Taxa de Desistência Anual (TADA)

Dimensão do indicador/Subdimensão	Curso		
Objeto de mensuração	Percentual do número de estudantes que saíram (desvinculados/transferidos) de um determinado curso		
Fórmula de cálculo	$100 \times \frac{\text{númerodeestudantesquesaíram}}{\text{númerodeestudantesingressantes} - \text{númerodeestudantesfalecidos}}$		
Unidade de medida	Percentual		
Periodicidade	Períodos (Semestres) / Anual		
Fonte/Forma de coleta de dados	Extração de dados de bancos de dados		
Interpretação do indicador/Recomendações	Menor - melhor		
Responsável pelo desempenho		Responsável pela medição	
Peso			
Benchmark			
Indicadores pelos quais é influenciado			
Indicadores que influencia			
Observações	1. Os dados devem ser coletados com base em um curso e em um ano ou período específico;		
Série Histórica /Metas	2014	2015	2016
Previsto	-		
Realizado			

IND11 - Taxa de Insucesso (TIN)

Dimensão do indicador/Subdimensão	Curso		
Objeto de mensuração	Percentual do número de estudantes que não se formaram no curso ao final do prazo de acompanhamento		
Fórmula de cálculo	$100 \times \frac{\text{número de estudantes que não se formaram até o final do prazo de acompanhamento}}{\text{número de estudantes ingressantes} - \text{número de estudantes falecidos}}$		
Unidade de medida	Percentual		
Periodicidade	Períodos (Semestres) / Anual		
Fonte/Forma de coleta de dados	Extração de dados de bancos de dados		
Interpretação do indicador/Recomendações	Menor - melhor		
Responsável pelo desempenho		Responsável pela medição	
Peso			
Benchmark			
Indicadores pelos quais é influenciado			
Indicadores que influencia			
Observações	1. Os dados devem ser coletados com base em um curso e em um ano ou período específico;		
Série Histórica /Metas	2014	2015	2016
Previsto	-		
Realizado			

Agrupar Indicadores de Educação Superior

- **Indicadores de Sucesso por Curso**
 - Grupo de Indicadores que busca avaliar o quão determinado curso está sendo efetivo no que tange a formação dos alunos.
 - **Indicadores de Conclusão por Curso**
 - Grupo de Indicadores que busca avaliar a quantidade de concluintes de determinado curso em um período.
 - **Indicadores de Desistência por Curso**
 - Grupo de Indicadores que busca avaliar aspectos ligados à desistência de determinado curso em um período.
 - **Indicadores de Desempenho por Curso**
 - Grupo de Indicadores que busca avaliar fatores que impactam na formação dos alunos.
-
- **1. Indicadores de Sucesso por curso:**
 - IND04 - Taxa Máxima de Sucesso (TMS)
 - **IND08 - Taxa de Sucesso (TAS)**
 - IND11 - Taxa de Insucesso (TIN)
 - **2. Indicadores de Conclusão por curso:**
 - IND02- Taxa de Conclusão Acumulada (TCA)
 - **IND05 - Taxa de Conclusão Anual (TCAN)**
 - IND09 - Proporção de Concluintes no Período de Integralização (PCP)

- **3. Indicadores de Desistência por curso:**

- IND03 - Taxa de Desistência Acumulada (TDA)
- **IND10 - Taxa de Desistência Anual (TADA)**

- **4. Indicadores de Desempenho por curso:**

- IND01- Taxa de Permanência (TAP)
- **IND06 - Tempo Médio de Conclusão (TMC)**
- IND07 - Taxa de Eficiência (TEF)