

GT COEX/ANDIFES

Indicadores de Extensão para apresentação ao TCU

Dimensão de avaliação:

- Política de Gestão (PG)
- Infraestrutura (Infra)
- Plano Acadêmico (PA)
- Relação Universidade Sociedade (RUS)
- Produção Acadêmica (Prod)

	Descrição	Objetivo	Dimensão de Desempenho / Subdimensão	Fórmula
PG	Recursos do orçamento anual público, na Ação 20GK, destinado para extensão em relação ao fomento as ações de extensão	Avaliar a proporcionalidade dos recursos recebidos do MEC na Ação 20GK destinados a extensão em relação ao total de ações de extensão fomentadas	Economicidade / Quantidade de recursos	<p>= Orçamento destinado exclusivamente para Extensão (Ação 20GK) / N° anual de ações de extensão ativas (em andamento) fomentadas pela Pró-Reitoria de Extensão</p> <p>No numerador incluir apenas o valor recebido do MEC na Ação 20GK e destinado a extensão, ou seja, <u>NÃO incluir valores recebidos de emendas parlamentares</u>.</p> <p>No denominador incluir o total de ações de extensão contempladas pelo(s) edital(is) de fomento da Pró-Reitoria de Extensão.</p>
Infra	Estrutura de pessoal para gestão da extensão	Avaliar a proporcionalidade das ações de extensão em relação ao quantitativo de servidores (técnico-administrativos) do quadro permanente da Pró-Reitoria de Extensão	Eficiência / Produtividade	<p>= N° anual de ações de extensão ativas (em andamento) / N° de servidores técnico-administrativos permanentes e ativos lotados na Pró-Reitoria de Extensão ou similar</p> <p>No numerador incluir todas as modalidades de ação de extensão, ou seja, programas, projetos, cursos, eventos e prestação de serviço, desenvolvidas no ano.</p> <p>No denominador NÃO incluir prestadores de serviço, nem técnicos cedidos ou afastados por diversos motivos.</p>
PA	Proporção de estudantes de	Avaliar o nível de participação de estudantes	Eficácia / Cobertura	= N° de Alunos da Graduação envolvidos em ações de extensão / Número Total de Alunos (com matrícula ativa)

	Descrição	Objetivo	Dimensão de Desempenho / Subdimensão	Fórmula
	graduação envolvidos em extensão	em ações de extensão universitária e o consequente empenho institucional		No numerador incluir o total de alunos de graduação (em regime presencial) envolvidos em ações de extensão, no ano. No denominador incluir o total de alunos de graduação da IES (em regime presencial) com matrícula ativa, no ano.
	Descrição	Objetivo	Dimensão de Desempenho / Subdimensão	Fórmula
RUS	Público diretamente alcançado por programas e projetos	Identificar o alcance dos programas e projetos de extensão junto à comunidade externa	(1) Eficácia / Cobertura Ou (2) Eficácia / Quantidade ou Volume	= Nº total de pessoas diretamente atendidas por programas e projetos de extensão no ano / Nº total de programas e projetos ativos (em andamento) no ano No numerador o total de público diretamente atendido pelos programas e projetos. Informação extraída dos relatórios. No denominador o total de programas e projetos de extensão registrados que estão ativos no ano.
Prod	Ações de extensão desenvolvidas em relação ao total de alunos da IES	Avaliar o nível de oferta de vagas nas ações de extensão (programas, projetos, cursos, eventos e prestação de serviço) relativamente ao total de alunos de graduação da IES	Eficiência / Produtividade	= Nº anual de ações de extensão ativas (em andamento) / Número total de alunos de graduação da IFES No numerador incluir todas as modalidades de ação de extensão, ou seja, programas, projetos, cursos, eventos e prestação de serviço, desenvolvidas no ano.

GT COEX/ANDIFES:

- Prof^ª Olgamir Amancia Ferreira – UNB
- Prof^ª Ana Livia de Souza Coimbra – UFJF
- Prof^ª Tatiana Ribeiro Velloso – UFRB
- Prof. Flavi Ferreira Lisboa Filho - UFSM
- Prof^ª Maria Santana Ferreira dos Santos Milhomem - UFT
- Prof. Leonardo José Steil - UFABC
- Prof^ª Ana Inês Sousa - UFRJ
- Prof^ª Nadege da Silva Dantas - UFCEG