

Indicadores de Pesquisa

Ord.	Indicador	Sigla	Tipo
P01	Número de Projetos de Pesquisa em Rede Financiados, envolvendo a IFES e outras Instituições da Região	<i>NPPqRF</i>	Pesquisa
P02	Número de Projetos de Cooperação Internacional Aprovados	<i>NPCIAp</i>	Pesquisa
P03	Número de Projetos de Pesquisa em Execução	<i>NPPqExec</i>	Pesquisa
P04	Número de Projetos de Pesquisa Concluídos	<i>NPPqC</i>	Pesquisa
P05	Número de Projetos de Pesquisa Cadastrados	<i>NPPqCad</i>	Pesquisa
P06	Número de Projetos de Pesquisa Financiados	<i>NPPqF</i>	Pesquisa
P07	Volume de Recursos Financeiros Captados por Projetos Individuais	<i>VRFCapPInd</i>	Pesquisa
P08	Número de Programas <i>Stricto Sensu</i>	<i>NPSS</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P09	Número de Cursos de Doutorado	<i>NCurD</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P10	Número de Cursos de Mestrado	<i>NCurM</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P11	Número de Cursos de Mestrado Profissional	<i>NCurMP</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P12	Número de Cursos de Especialização	<i>NCurEsp</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P13	Número de Programas de Residência Médica	<i>NPRM</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P14	Número de Alunos em Cursos de Doutorado	<i>NACurD</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P15	Número de Alunos em Cursos de Mestrado	<i>NACurM</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P16	Número de Alunos em Cursos de Mestrado Profissional	<i>NACurMP</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P17	Número de Alunos em Cursos de Especialização	<i>NACurEsp</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P18	Número de Alunos em Programas de Residência Médica	<i>NAPRM</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P19	Número de Titulados em Programas de Pós-Graduação	<i>NTPPGr</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P20	Número de Especialistas	<i>NEsp</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P21	Número de Residentes Titulados	<i>NRT</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P22	Taxa de Sucesso do Curso de Doutorado	<i>TSD</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P23	Taxa de Sucesso do Curso de Mestrado	<i>TSM</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P24	Número de Programas de Pós-Graduação com Avanço na Avaliação da CAPES	<i>NPPGr_{CAPES}</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P25	Índice de Qualificação CAPES de uma IFES	<i>IQ_{CAPES}</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P26	Projetos-Programas de Pesquisa voltados para a Região	<i>PPqR</i>	Pesquisa
P27	Índice de Matrículas de Alunos em Pós-Graduação <i>Stricto Sensu</i> fora da Sede	<i>IMPGr_{FS}</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P28	Índice de Programas de Pós-Graduação com Nota Máxima	<i>IPPGr_{NMax}</i>	Pesquisa e Pós-Graduação

P29	Índice de Programas de Pós-Graduação com Nota Mínima	<i>IPPGr_{NMin}</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P30	Índice de Envolvimento de Alunos com a Pós-Graduação	<i>IEAPGr</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P31	Número de <i>Campi</i> Fora da Sede da IFES com Programas de Pós-Graduação	<i>NC_{FS}PPGr</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P32	Número de Bolsas de Doutorado	<i>NBD</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P33	Número de Bolsas de Mestrado	<i>NBM</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P34	Número de Bolsas por Programas de Pós-Graduação	<i>NBPPGr</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P35	Número de Programas de Pós-graduação Beneficiados com Certificação/Qualificação da Infraestrutura	<i>NPPGrCQ</i>	Pesquisa e Pós-Graduação
P36	Índice de Participação de Alunos em Atividades de Pesquisa	<i>IPAAtpq</i>	Pesquisa
P37	Grau de Interdisciplinaridade dos Projetos em Relação ao Total de Projetos de Pesquisa	<i>GIP_{ppq}</i>	Pesquisa
P38	Cobertura de Bolsas de Iniciação Científica	<i>CobBICient</i>	Pesquisa
P39	Número de Citações das Publicações de Pesquisadores da IFES	<i>NCitPPq</i>	Pesquisa
P40	Número de Artigos Publicados em Periódicos	<i>NArtPP</i>	Pesquisa
P41	Número de Eventos Internacionais Promovidos ou Copatrocínados pela Instituição (Congressos, Simpósios, Fóruns)	<i>NEIP</i>	Pesquisa
P42	Quantidade de Teses Orientadas e Aprovadas	<i>QTOA</i>	Pesquisa
P43	Índice de Internacionalização da Produção Científica	<i>IIntPCien</i>	Pesquisa
P44	Índice das Publicações Técnico-científicas em Coautoria com Pesquisadores de Instituições Internacionais	<i>IPCPqInt</i>	Pesquisa
P45	Quantidade de Dissertações de Mestrado Orientadas e Aprovadas	<i>QDMOAp</i>	Pesquisa

P01 Número de Projetos de Pesquisa em Rede Financiados, envolvendo a IFES e outras Instituições da região

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de projetos de pesquisa em rede financiados, envolvendo a IFES e outras instituições da região / NPPqRF				
2	Objeto de mensuração:	Mede a capacidade da IFES realizar pesquisas por meio de projetos em rede e financiados				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Indicador simples				
6	Fórmula de cálculo:	NPPqRF (Não há)				
7	Unidade de medida:	Valor numérico				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-reitoria de Pesquisa				
10	Interpretação:	Quanto maior, melhor				
11	Responsável pela coleta:	Pró-reitoria de Pesquisa				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P02 Número de Projetos de Cooperação Internacional Aprovados

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de projetos de cooperação internacional aprovados / <i>NPCIAp</i>				
2	Objeto de mensuração:	Mede a capacidade em aprovar projetos de cooperação internacional				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Efetividade				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NPCIAp</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Valor numérico				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-reitoria de Relações Internacionais				
10	Interpretação:	Quanto maior, melhor				
11	Responsável pela coleta:	Pró-reitoria de Pesquisa ou de Relações Internacionais				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P03 Número de Projetos de Pesquisa em Execução

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Projetos de Pesquisa em Execução / <i>NPPqExec</i>				
2	Objeto de mensuração:	Informar o número de Projetos de Pesquisa em execução				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Eficácia				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NPPqExec</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Número				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-reitoria de Pesquisa				
10	Interpretação:	Não possui um intervalo de variação definido				
11	Responsável pela coleta:					
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P04 Número de Projetos de Pesquisa Concluídos

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Projetos de Pesquisa Concluídos / <i>NPPqC</i>				
2	Objeto de mensuração:	Informar o número de Projetos de Pesquisa concluídos em um intervalo de interesse				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Eficácia				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NPPqC</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Número				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-reitoria de Pesquisa				
10	Interpretação:	Não possui um intervalo de variação definido				
11	Responsável pela coleta:					
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P05 Número de Projetos de Pesquisa Cadastrados

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Projetos de Pesquisa Cadastrados / <i>NPPqCad</i>				
2	Objeto de mensuração:	Informar o número de Projetos de Pesquisa cadastrados na Instituição				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Eficácia				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NPPqCad</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Número				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-reitoria de Pesquisa				
10	Interpretação:	Não possui um intervalo de variação definido				
11	Responsável pela coleta:					
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P06 Número de Projetos de Pesquisa Financiados

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Projetos de Pesquisa Financiados / NPPqF				
2	Objeto de mensuração:	Informar o número de Projetos de Pesquisa com financiamento				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Eficácia				
6	Fórmula de cálculo:	NPPqF (Não há)				
7	Unidade de medida:	Número				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-reitoria de Pesquisa				
10	Interpretação:	Não possui um intervalo de variação definido				
11	Responsável pela coleta:					
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P07 Volume de Recursos Financeiros Captados por Projetos Individuais

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Volume de Recursos Financeiros Captados por Projetos Individuais / <i>VRFCapPInd</i>				
2	Objeto de mensuração:	Estabelecer o volume de recursos financeiros captados por projetos de pesquisa individuais na instituição				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Eficácia				
6	Fórmula de cálculo:	<i>VRFCapPInd</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Número				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-reitoria de Pesquisa				
10	Interpretação:	Não possui um intervalo de variação definido				
11	Responsável pela coleta:					
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P08 Número de Programas *Stricto Sensu*

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Programas <i>Stricto Sensu</i> / NPSS				
2	Objeto de mensuração:	Quantidade de programas <i>stricto sensu</i> da IFES				
3	Tema Estratégico:	Pós-graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador Simples				
6	Fórmula de cálculo:	NPSS (Não há)				
7	Unidade de medida:	Programas				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	O indicador tem o objetivo de registrar a quantidade de programas <i>stricto sensu</i>				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P09 Número de Cursos de Doutorado

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Cursos de Doutorado / <i>NCurD</i>				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de cursos de doutorado				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador Simples				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NCurD</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Cursos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	O indicador tem o objetivo de registrar o alcance da pesquisa em nível de doutorado				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P10 Número de Cursos de Mestrado

N°	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Cursos de Mestrado / <i>NCurM</i>				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de cursos de mestrado <i>stricto sensu</i>				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador Simples				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NCurM</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Cursos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	O indicador tem o objetivo de registrar o alcance da pesquisa em nível de mestrado <i>stricto sensu</i>				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P11 Número de Cursos de Mestrado Profissional

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Cursos de Mestrado Profissional / <i>NCurMP</i>				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de cursos de mestrado profissional				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador simples				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NCurMP</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Cursos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	Registra a evolução dos cursos de pós-graduação em nível de mestrado profissional				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P12 Número de Cursos de Especialização

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Cursos de Especialização / <i>NCurEsp</i>				
2	Objeto de mensuração:	Mede o número de cursos de especialização				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador Simples				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NCurEsp</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Cursos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	Registra a evolução dos cursos de pós-graduação em nível de especialização				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P13 Número de Programas de Residência Médica

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Programas de Residência Médica / NPRM				
2	Objeto de mensuração:	Mede o número de programas de residência médica				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador simples				
6	Fórmula de cálculo:	NPRM (Não há)				
7	Unidade de medida:	Programas				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Coordenação de Residência Médica da IFES				
10	Interpretação:	Registra a quantidade de programas				
11	Responsável pela coleta:	Coordenação da IFES				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P14 Número de Alunos em Cursos de Doutorado

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Alunos em Cursos de Doutorado / <i>NACurD</i>				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade doutorandos da IFES				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador Simples				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NACurD</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Alunos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	Registra a evolução da quantidade de alunos matriculados em cursos de doutorado				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P15 Número de Alunos em Cursos de Mestrado

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Alunos em Cursos de Mestrado / <i>NACurM</i>				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de mestrandos da IFES				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador simples				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NACurM</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Alunos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	O indicador tem o objetivo de registrar o avanço na quantidade de mestrandos da IFES.				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P16 Número de Alunos em Cursos de Mestrado Profissional

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Alunos em Cursos de Mestrado Profissional / NACurMP				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de alunos mestrandos da IFES				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador simples				
6	Fórmula de cálculo:	NACurMP (Não há)				
7	Unidade de medida:	Alunos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	O indicador tem o objetivo de registrar o avanço na quantidade de mestrandos profissionais da IFES.				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P17 Número de Alunos em Cursos de Especialização

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Alunos em Cursos de Especialização / <i>NACurEsp</i>				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de alunos em cursos de especialização				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador simples				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NACurEsp</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Alunos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	O indicador tem o objetivo de registrar o avanço no número de alunos matriculados em cursos de especialização na IFES				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P18 Número de Alunos em Programas de Residência Médica

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Alunos Matriculados em Programas de Residência Médica / NAPRM				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de alunos matriculados em programas de residência médica				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador simples				
6	Fórmula de cálculo:	NAPRM (Não há)				
7	Unidade de medida:	Alunos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	O indicador tem o objetivo de registrar o avanço no número de alunos matriculados em cursos de especialização na IFES				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P19 Número de Titulados em Programas de Pós-Graduação

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Titulados em Programas de Pós-Graduação <i>Stricto Sensu</i> / NTPPGr				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de alunos titulados nos Programas de Pós-graduação				
3	Tema Estratégico:	Pós-graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador Simples				
6	Fórmula de cálculo:	$NTPPGr = TD + TM$ em que: TD é o nº total de titulados em cursos de doutorado; e TM é o nº total de titulados em cursos de mestrado.				
7	Unidade de medida:	Titulados				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	O indicador tem o objetivo de registrar o avanço na quantidade de titulados em Programas de Pós-Graduação				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P20 Número de Especialistas

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Especialistas / <i>NEsp</i>				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de alunos que concluíram especializações				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador Simples				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NEsp</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Alunos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	Registra a evolução do número de alunos titulados em cursos de especialização				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P21 Número de Residentes Titulados

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Residentes Titulados / <i>NRT</i>				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de alunos que concluíram a residência, alcançando a titulação				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Indicador simples				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NRT</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Alunos titulados				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	Registra a evolução da quantidade de residentes titulados				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P22 Taxa de Sucesso do Curso de Doutorado

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Taxa de Sucesso do curso de Doutorado / TSD				
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de alunos que concluem o curso de doutorado no prazo especificado				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Operacional				
5	Dimensão:	Eficácia				
6	Fórmula de cálculo:	$TSD = \frac{TTDDfAp}{TTD} \times 100$ em que: TTDDfAp é o nº total de teses defendidas e aprovadas; e TTD é o nº total geral das teses apresentadas no prazo estipulado.				
7	Unidade de medida:	Percentual				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	Registra a taxa de sucesso do curso de doutorado				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P23 Taxa de Sucesso do Curso de Mestrado

Nº	Detalhamento	Descrição
1	Nome/Sigla:	Taxa de Sucesso do Curso de Mestrado / <i>TSM</i>
2	Objeto de mensuração:	Mede a quantidade de alunos que concluem o curso de mestrado no prazo especificado
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação
4	Nível:	Operacional
5	Dimensão:	Eficácia
6	Fórmula de cálculo:	$TSM = \frac{TTMDfAp}{TTM} \times 100$ em que: <i>TTMDfAp</i> é o nº total de teses defendidas e aprovadas; e <i>TTM</i> é o nº total geral das teses apresentadas no prazo estipulado.
7	Unidade de medida:	Percentual
8	Periodicidade:	Anual
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação
10	Interpretação:	Registra a taxa de sucesso do curso de mestrado
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação
12	Peso:	
13	Benchmark:	
14	Série histórica:	Ano 1 Ano 2 Ano 3 Ano 4 Ano 5
	Realizada:	
15	Metas:	Ano 6 Ano 7 Ano 8 Ano 9 Ano 10
	Prevista:	
16	Observações:	

P24 Número de Programas de Pós-Graduação com Avanço na Avaliação da CAPES

Nº	Detalhamento	Descrição
1	Nome/Sigla:	Número de Programas de Pós-Graduação com avanço na avaliação da CAPES / $NPPGr_{CAPES}$
2	Objeto de mensuração:	Mede o número de Programas de Pós-Graduação com acréscimo na nota da CAPES, dentre o total de Programas avaliados (ou reavaliados)
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação
4	Nível:	Estratégico
5	Dimensão:	Efetividade
6	Fórmula de cálculo:	$NPPGr_{CAPES} = \frac{Cur}{TCurAv} \times 100$ em que: Cur é o nº de cursos com incremento na nota ao longo do ano calendário; e TCurAv é o nº total de cursos avaliados.
7	Unidade de medida:	Percentual
8	Periodicidade:	Anual
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação
10	Interpretação:	O indicador tem o objetivo de registrar a efetividade dos Programas de Pós-Graduação
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação
12	Peso:	
13	Benchmark:	
14	Série histórica:	Ano 1 Ano 2 Ano 3 Ano 4 Ano 5
	Realizada:	
15	Metas:	Ano 6 Ano 7 Ano 8 Ano 9 Ano 10
	Prevista:	
16	Observações:	

P25 Índice de Qualificação CAPES de uma IFES

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Índice de Qualificação CAPES de uma IFES / IQ_{CAPES}				
2	Objeto de mensuração:	Indica a média ponderada dos conceitos obtidos pelos programas de uma IFES				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Eficiência				
6	Fórmula de cálculo:	$IQ_{CAPES} = \frac{1}{TP} \times \left(\sum_{i=2}^7 N_i \times i \right)$ em que: N_i é a quantidade de programas que obtiveram conceito CAPES i ; e TP é o nº total de programas.				
7	Unidade de medida:	Número compreendido entre 2 e 7				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
10	Interpretação:	O indicador apresenta a média ponderada dos conceitos obtidos pelos programas <i>stricto sensu</i> da IFES				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa e/ou Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P26 Projetos-Programas de Pesquisa voltados para a Região

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Projetos-Programas de Pesquisa voltados para a Região / PPqR				
2	Objeto de mensuração:	Avaliar o percentual dos projetos e/ou programas de pesquisa que estão voltados para a região que é abrangida pela IFES				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Eficácia				
6	Fórmula de cálculo:	$PPqR = \frac{PPqR}{TPPq} \times 100$ em que: PPqR é o nº de projetos de pesquisa voltados para a região; e TPPq é o nº total de programas de pesquisa da Instituição.				
7	Unidade de medida:	Percentual				
8	Periodicidade:	Anual (com dados dos dois semestres letivos)				
9	Fonte:	Sistema de Registro Acadêmico Institucional				
10	Interpretação:	Não possui intervalo de variação definido				
11	Responsável pela coleta:					
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P27 Índice de Matrículas de Alunos em Pós-Graduação *Stricto Sensu* fora da Sede da IFES

Nº	Detalhamento	Descrição
1	Nome/Sigla:	Índice de Matrículas de Alunos em Pós-Graduação <i>Stricto Sensu</i> fora da Sede da IFES / <i>IMPGr_{FS}</i>
2	Objeto de mensuração:	Percentual de alunos matriculados em cursos de pós-graduação <i>stricto sensu</i> , localizados fora do campus origem da IFES
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação
4	Nível:	Estratégico
5	Dimensão:	Eficácia
6	Fórmula de cálculo:	$IMPGr_{FS} = \frac{MPGr_{FS}}{TMPGr} \times 100$ em que: <i>MPGr_{FS}</i> é o nº de alunos de pós-graduação matriculados fora da sede; e <i>TMPGr</i> é o nº total de alunos matriculados na IFES.
7	Unidade de medida:	Porcentagem
8	Periodicidade:	Anual
9	Fonte:	Núcleo Estratégico de Registro da Informação
10	Interpretação:	O indicador deverá ser maior que zero
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pós-Graduação
12	Peso:	
13	Benchmark:	
14	Série histórica:	Ano 1 Ano 2 Ano 3 Ano 4 Ano 5
	Realizada:	
15	Metas:	Ano 6 Ano 7 Ano 8 Ano 9 Ano 10
	Prevista:	
16	Observações:	

P28 Índice de Programas de Pós-Graduação com Nota Máxima

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Índice de Programas de Pós-Graduação com Nota Máxima na IFES / $IPPGr_{NMax}$				
2	Objeto de mensuração:	Percentual de Programa de Pós-Graduação <i>stricto sensu</i> que tem nota máxima na avaliação trienal realizada pela CAPES/MEC.				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Tático				
5	Dimensão:	Eficácia				
6	Fórmula de cálculo:	$IPPGr_{NMax} = \frac{PPGr_{NMax}}{TPPGr} \times 100$ em que: $PPGr_{NMax}$ é o nº de programas de pós-graduação com nota máxima; e $TPPGr$ é o nº total de programas de pós-graduação na IFES.				
7	Unidade de medida:	Porcentagem				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Núcleo Estratégico de Registro da Informação				
10	Interpretação:	O indicador varia no intervalo entre 0 e 100. Quanto mais próximo de 100, melhor.				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P29 Índice de Programas de Pós-Graduação com Nota Mínima

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Índice de Programas de Pós-Graduação com Nota Mínima na IFES / $IPPGr_{NMin}$				
2	Objeto de mensuração:	Percentual de Programa de Pós-graduação <i>stricto sensu</i> que tem nota mínima na avaliação trienal realizada pela CAPES/MEC.				
3	Tema Estratégico:	Pós-graduação				
4	Nível:	Tático				
5	Dimensão:	Eficácia				
6	Fórmula de cálculo:	$IPPGr_{NMin} = \frac{PPGr_{NMin}}{TPPGr} \times 100$ em que: $PPGr_{NMin}$ é o nº de programas de pós-graduação com nota mínima; e $TPPGr$ é o nº total de programas de pós-graduação na IFES.				
7	Unidade de medida:	Porcentagem				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Núcleo Estratégico de Registro da Informação				
10	Interpretação:	O indicador varia no intervalo entre 0 e 100. Quanto mais próximo de 0, melhor.				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P30 Índice de Envolvimento de Alunos com a Pós-Graduação

Nº	Detalhamento	Descrição
1	Nome/Sigla:	Índice de Envolvimento de Alunos com a Pós-Graduação / IEAPGr
2	Objeto de mensuração:	A relação entre o tamanho do corpo discente da pós-graduação com o tamanho do corpo discente da graduação da IFES.
3	Tema Estratégico:	Pós-graduação x Graduação
4	Nível:	Estratégico
5	Dimensão:	Eficiência
6	Fórmula de cálculo:	$IEAPGr = \frac{APGr}{TAGr} \times 100$ em que: APGr é o nº de alunos matriculados nos cursos de pós-graduação da IFES; e TAGr é o nº total de alunos matriculados nos cursos de graduação da IFES.
7	Unidade de medida:	Porcentagem
8	Periodicidade:	Anual
9	Fonte:	Núcleo Estratégico de Registro da Informação
10	Interpretação:	O indicador depende dos números dos cursos de pós-graduação e de graduação da IFES
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pró-Reitoria de Graduação da IFES
12	Peso:	
13	Benchmark:	
14	Série histórica:	Ano 1 Ano 2 Ano 3 Ano 4 Ano 5
	Realizada:	
15	Metas:	Ano 6 Ano 7 Ano 8 Ano 9 Ano 10
	Prevista:	
16	Observações:	

P31 Número de *Campi* Fora da Sede da IFES com Programas de Pós-Graduação

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de <i>Campi</i> Fora da Sede da IFES com Programas de Pós-Graduação / <i>NC_{FS}PPGr</i>				
2	Objeto de mensuração:	Número de <i>Campi</i> externos à Sede da IFES que têm programa de pós-graduação implantado				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Eficiência				
6	Fórmula de cálculo:	<i>NC_{FS}PPGr</i> (Não há)				
7	Unidade de medida:	Número Inteiro Positivo				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Núcleo Estratégico de Registro da Informação				
10	Interpretação:					
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P32 Número de Bolsas de Doutorado

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Bolsas de Doutorado / NBD				
2	Objeto de mensuração:	Número de Bolsas de Doutorado nos programas de pós-graduação da IFES				
3	Tema Estratégico:	Pós-graduação				
4	Nível:	Tático				
5	Dimensão:	Eficácia				
6	Fórmula de cálculo:	NBD (Não há)				
7	Unidade de medida:	Número Inteiro Positivo				
8	Periodicidade:	Semestral				
9	Fonte:	Núcleo Estratégico de Registro da Informação				
10	Interpretação:	O indicador NBD varia no intervalo contínuo entre 0 e NAD, em que NAD é o número de alunos matriculados em Doutorado em todos os programas de pós-graduação da IFES. Quanto mais próximo de NAD, melhor.				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P33 Número Bolsas de Mestrado

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número Bolsas de Mestrado / NBM				
2	Objeto de mensuração:	Número de Bolsas de Mestrado nos programas de pós-graduação da IFES				
3	Tema Estratégico:	Pós-graduação				
4	Nível:	Tático				
5	Dimensão:	Eficácia				
6	Fórmula de cálculo:	NBM (Não há)				
7	Unidade de medida:	Número Inteiro Positivo				
8	Periodicidade:	Semestral				
9	Fonte:	Núcleo Estratégico de Registro da Informação				
10	Interpretação:	O indicador NBM varia no intervalo contínuo entre 0 e NAM, em que NAM é o número de alunos matriculados em Mestrado em todos os programas de pós-graduação da IFES. Quanto mais próximo de NAM, melhor.				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P34 Número de Bolsas por Programas e por Cursos de Pós-Graduação

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Bolsas por Programas de Pós-Graduação / NBPPGr				
2	Objeto de mensuração:	Número de Bolsas por Programas de pós-graduação da IFES				
3	Tema Estratégico:	Pós-graduação				
4	Nível:	Tático				
5	Dimensão:	Eficiência				
6	Fórmula de cálculo:	NBPPGr (Não há)				
7	Unidade de medida:	Número Inteiro Positivo				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Núcleo Estratégico de Registro da Informação				
10	Interpretação:	Quanto mais próximo do número de programas de pós-graduação o indicador estiver, melhor				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P35 Número de Programas de Pós-graduação Beneficiados com Certificação/Qualificação da Infraestrutura

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de Programas de Pós-graduação Beneficiados com Certificação/Qualificação da Infraestrutura / NPPGrCQ				
2	Objeto de mensuração:	Número de programas de Pós-graduação com infraestrutura qualificada/certificada				
3	Tema Estratégico:	Pós-graduação				
4	Nível:	Tático				
5	Dimensão:	Eficiência				
6	Fórmula de cálculo:	NPPGrCQ (Não há)				
7	Unidade de medida:	Número Inteiro Positivo				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Núcleo Estratégico de Registro da Informação				
10	Interpretação:	Quanto mais próximo do número de programas de pós-graduação o indicador estiver, melhor				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P36 Índice de Participação de Alunos em Atividades de Pesquisa

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Índice de Participação de alunos em Atividades de Pesquisa / <i>IPAAAtPq</i>				
2	Objeto de mensuração:	Aferir o envolvimento do corpo docente da IFES em pesquisa				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Indicador simples.				
6	Fórmula de cálculo:	$IPAAAtPq = \frac{TAB}{TAD} \times 100$ em que: TAB é o nº total de alunos bolsistas; e TAD é o nº total de alunos doutores.				
7	Unidade de medida:	Percentual				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Base de dados do CNPq				
10	Interpretação:	Participação da IES no total de bolsas concedidas pelo CNPq				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa de cada IES				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:	Foi sugerido utilizar, no lugar deste indicador, o percentual de bolsas por instituição. <u>Exemplo</u> Também, foi sugerido desmembrar em bolsistas 1A e 1B, para aferir a qualidade da produção intelectual docente, cujo calculo seria: Total de bolsistas 1A e 1B / total de bolsistas x 100.				

P37 Grau de Interdisciplinaridade dos Projetos em relação ao Total de Projetos de Pesquisa

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Grau de interdisciplinaridade dos projetos em relação ao total de projetos de Pesquisa / GIP_{PPq}				
2	Objeto de mensuração:	Aferir o grau de interdisciplinaridade dos projetos de pesquisa				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Tático				
5	Dimensão:	Indicador simples. Sem dimensão.				
6	Fórmula de cálculo:	$GIP_{PPq} = \frac{TPI}{TPP} \times 100$ em que: TPI é o nº total de Projetos Interdisciplinares; e TPP é o nº total de Projetos de Pesquisa.				
7	Unidade de medida:	Percentual				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	RAD – Relatório de Atividades Docentes (no caso das IEFES que dispõem de tal relatório)				
10	Interpretação:	Aferir o grau de interdisciplinaridade dos projetos de Pesquisa				
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa de cada IFES				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P38 Cobertura de Bolsas de Iniciação Científica

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Cobertura de bolsas de Iniciação Científica / CobBICien				
2	Objeto de mensuração:	Percentual de alunos, na Graduação, envolvidos com atividades de Pesquisa				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Indicador simples. Sem dimensão				
6	Fórmula de cálculo:	$CobBICien = \frac{TABCien}{TPPq} \times 100$ em que: TABCien é o nº total de alunos bolsistas de iniciação científica; e TPPq é o nº total de Projetos de Pesquisa.				
7	Unidade de medida:	Percentual				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Censo do Ensino Superior				
10	Interpretação:	Grau de envolvimento dos alunos de Graduação com a Pesquisa				
11	Responsável pela coleta:	Pesquisador Institucional				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:	Foi sugerido um outro indicador que mensure o índice de participação discente em atividades de Pesquisa (IPDAPq) que, nesse caso, considera as bolsas do Pibic, do Pibiti e da própria IFES: Bolsistas Pibic + Bolsistas Pibiti + Bolsistas IFES /TAM x 100.				

P39 Número de Citações das Publicações de Pesquisadores da IFES

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de citações das publicações de pesquisadores da IFES / NCitPPq				
2	Objeto de mensuração:	Importância das publicações				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Indicador simples. Sem dimensão				
6	Fórmula de cálculo:	NCitPPq (Não há)				
7	Unidade de medida:	Citações				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Índice H / Lattes CNPq				
10	Interpretação:					
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pesquisa de cada IFES				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:	Considerando as bases de dados vigentes, foi sugerido um indicador para aferir o índice de citação de toda a produção intelectual da IFES: artigos, livros e capítulos de livros citados / total de artigos e livros e capítulos de livros publicados x 100.				

P40 Número de Artigos Publicados em Periódicos

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de artigos publicados em periódicos / NArtPP				
2	Objeto de mensuração:	Quantidade de artigos científicos				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Indicador simples. Sem dimensão				
6	Fórmula de cálculo:	NArtPP (Não há)				
7	Unidade de medida:	Quantidade de artigos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	RAD – Relatório de Atividades Docentes				
10	Interpretação:	Indicador quantitativo. Depende muito da área				
11	Responsável pela coleta:	Pesquisador Institucional				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:	Foi sugerido a criação de indicadores que considerem o grau de publicação e a qualidade dos artigos publicados, que seriam: <ul style="list-style-type: none"> • Artigos publicados / total de artigos submetidos x 100). • Artigos publicados em <i>Qualis</i> A1 e A2 / total artigos publicados x 100. 				

P41 Número de Eventos Internacionais Promovidos ou Copatrocinaados pela Instituição (Congressos, Simpósios, Fóruns)

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Número de eventos internacionais promovidos ou copatrocinaados pela instituição (Congressos, Simpósios, Fóruns) / NEIP				
2	Objeto de mensuração:	Eventos internacionais				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Indicador simples. Sem dimensão				
6	Fórmula de cálculo:	NEIP (Não há)				
7	Unidade de medida:	Quantidade de eventos				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	RAD – Relatório de Atividades Docentes (no caso da UFF)				
10	Interpretação:	Indicador quantitativo				
11	Responsável pela coleta:	Pesquisador Institucional				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:	Foi sugerido que seria relevante aferir a representatividade dos eventos internacionais sobre todos os eventos realizados na IFES. O cálculo seria: <ul style="list-style-type: none"> Eventos internacionais realizados pela IFES / eventos¹ realizados pela IFES x 100. ¹ Considerar os eventos voltados às atividades de Ensino, Extensão e PD&I (Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação)				

P42 Quantidade de Teses Orientadas e Aprovadas

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Quantidade de teses orientadas e aprovadas / QTOA				
2	Objeto de mensuração:	Teses orientadas e aprovadas				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Indicador simples. Sem dimensão				
6	Fórmula de cálculo:	QTOA (Não há)				
7	Unidade de medida:	Teses				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Plataforma SUCUPIRA				
10	Interpretação:					
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:	Sugestão de indicador: Índice de aprovação das Teses / IAT. Cálculo: teses aprovadas / teses orientadas x 100.				

P43 Índice de Internacionalização da Produção Científica

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Índice de internacionalização da Produção Científica / IIntPCien				
2	Objeto de mensuração:	Internacionalização das publicações				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Indicador simples. Sem dimensão				
6	Fórmula de cálculo:	$IIntPCien = \frac{PTCien}{TPTC} \times 100$ em que: PTCien é o nº total de publicações técnico-científicas em revistas internacionais; e TPTC é o nº total de publicações técnico-científicas.				
7	Unidade de medida:	Percentual				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	RAD – Relatório de Atividades Docentes (no caso UFF)				
10	Interpretação:					
11	Responsável pela coleta:	Pesquisador Institucional				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P44 Índice das Publicações Técnico-científicas em Coautoria com Pesquisadores de Instituições Internacionais

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Índice das publicações técnico científicas em coautoria com pesquisadores de instituições internacionais / IPCPqInt				
2	Objeto de mensuração:	Percentual de colaboração com instituições internacionais				
3	Tema Estratégico:	Pesquisa				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Indicador simples. Sem dimensão				
6	Fórmula de cálculo:	$IPCPqInt = \frac{PTCPqInt}{TPTC} \times 100$ em que: PTCPqInt é o nº total de publicações técnico-científicas em coautoria com Pesquisas Internacionais; e TPTC é o nº total de publicações técnico científicas.				
7	Unidade de medida:	Percentual				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	RAD – Relatório de Atividades Docentes (no caso UFF)				
10	Interpretação:					
11	Responsável pela coleta:	Pesquisador Institucional				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:					

P45 Quantidade de Dissertações de Mestrado Orientadas e Aprovadas

Nº	Detalhamento	Descrição				
1	Nome/Sigla:	Quantidade de dissertações de Mestrado orientadas e aprovadas / QDMOAp				
2	Objeto de mensuração:	Dissertações				
3	Tema Estratégico:	Pós-Graduação				
4	Nível:	Estratégico				
5	Dimensão:	Indicador simples. Sem dimensão				
6	Fórmula de cálculo:	QDMOAp (Não há)				
7	Unidade de medida:	Dissertações				
8	Periodicidade:	Anual				
9	Fonte:	Plataforma SUCUPIRA				
10	Interpretação:					
11	Responsável pela coleta:	Pró-Reitoria de Pós-Graduação				
12	Peso:					
13	Benchmark:					
14	Série histórica:	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5
	Realizada:					
15	Metas:	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10
	Prevista:					
16	Observações:	Sugestão de indicador: Índice de aprovação das Dissertações - IAD. Cálculo: dissertações aprovadas / dissertações orientadas x 100.				