

INSTITUTO SANTOS DUMONT

METAS E INDICADORES DE DESEMPENHO DO CONTRATO DE GESTÃO

INDICADOR	OBJETIVOS ESTRATÉGICOS ¹				TIPO	PESO	META DO INDICADOR		
	ISD1	ISD2	ISD3	ISD4			2016	2017	
iCG01	Taxa de Ocupação das Vagas dos Centros de Educação Científica	●		⊖		Porcentagem (%)	2	90%	90%
iCG02	Resultado do aprendizado na Educação Científica	⊖		●		Porcentagem (%)	3	75%	75%
iCG03	Permanência na Educação Científica	⊖		●		Porcentagem (%)	2	a partir de 2017	definir metodologia
iCG04	Custo da Educação Científica	●		⊖		Valor (R\$)	1	a partir de 2017	definir metodologia
iCG05	Formação continuada de educadores dos CECs		●		⊖	Unidade	2	260	260
iCG06	Formação continuada de professores das escolas públicas parceiras dos CECs	⊖	●		0	Unidade	3	32	32
iCG07	Alunos de residência médica e multiprofissional	⊖	●	0		Unidade	2	20	20
iCG08	Estágios curriculares para alunos de graduação	⊖	●	0		Unidade	2	200	200
iCG09	Educação permanente de profissionais de saúde	⊖	●	0		Porcentagem (%)	3	90%	90%
iCG10	Alcance de programas de integração ensino-pesquisa-extensão e de ação social e comunitária	●	⊖	⊖	0	Unidade	3	Mapear ações e público alvo potencial	a definir
iCG11	Fluxo de conclusão da pós-graduação	0	⊖	●		Porcentagem (%)	2	75%	75%

INSTITUTO SANTOS DUMONT

METAS E INDICADORES DE DESEMPENHO DO CONTRATO DE GESTÃO

INDICADOR	OBJETIVOS ESTRATÉGICOS ¹				TIPO	PESO	META DO INDICADOR		
	ISD1	ISD2	ISD3	ISD4			2016	2017	
iCG12	Produção científica em periódicos indexados	O	Ø	●	Índice	2	0,50	0,75	
iCG13	Produção científica em eventos	O	Ø	●	Índice	2	0,75	1,00	
iCG14	Organização de eventos científicos	O	Ø	●	Unidade	3	1	1	
iCG15	Colaboração em pesquisa e desenvolvimento	O	Ø	●	Unidade	2	7	7	
iCG16	Orientações de mestrado e supervisões	O	●	Ø	Razão	2	2,5	4,0	
iCG17	Custo da Pós-Graduação em Neuroengenharia	●	O	O	Valor (R\$)	1	a partir de 2017	definir metodologia	
iCG18	Alavancagem das fontes de recursos financeiros	Ø	O	O	●	Porcentagem (%)	2	a partir de 2017	2%
iCG19	Custos Administrativos				●	Porcentagem (%)	1	20%	20%

¹ Objetivos Estratégicos:

ISD1 Contribuir para implementação, fortalecimento e formulação de políticas públicas nas áreas de educação básica, educação superior, educação científica e educação em saúde

ISD2 Atuar na formação, desenvolvimento e educação permanente de profissionais nas áreas de educação, saúde materno-infantil, neurociências e neuroengenharia.

ISD3 Produzir conhecimento e estimular a inovação nas áreas de educação, saúde materno-infantil, neurociências e neuroengenharia.

ISD4 Promover o desenvolvimento institucional do ISD

Legenda:

● Alta

Ø Média

O Baixa