

13ª Mostra da Produção Universitária

Rio Grande/RS, Brasil, 14 a 17 de outubro de 2014.

INDICADORES DE SUSTENTABILIDADE NA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE – FURG: RESPONSABILIDADE SOCIAL/SOCIOAMBIENTAL

VILLWOCK, Bernardo (autor/es)
KITZMANN, Dione (orientador)

Evento: Seminário de Extensão
Área do conhecimento: Ciências Exatas e da Terra

Palavras-chave: Indicadores de sustentabilidade; gestão ambiental em universidades.

1 INTRODUÇÃO

Este trabalho faz parte do projeto “Definición de indicadores e evaluación de los compromisos con la sostenibilidad en Universidades Latinoamericanas” (ou Rede de Indicadores de Sustentabilidade na Universidade Ibero-Americana - RISU), uma iniciativa da Universidad Autónoma de Madrid (UAM), do qual participam 10 países latino-americanos (Argentina, Brasil, Chile, Costa Rica, Cuba, Guatemala, México, Peru, República Dominicana, Venezuela). No Brasil participam 13 universidades, dentre as quais a FURG. O objetivo geral do projeto é o de desenvolver pesquisas sobre indicadores de sustentabilidade na FURG, definindo um Sistema de Indicadores de Sustentabilidade (SIS-FURG). Este trabalho é referente à primeira etapa que é aplicar na FURG a ferramenta de avaliação definida pelo projeto RISU.

2 REFERENCIAL TEÓRICO

O termo Indicador é originário do Latim *indicare*, que significa descobrir, apontar, anunciar, estimar (HAMMOND *et al*, 1995). Os indicadores foram desenvolvidos devido à necessidade de tratar a informação, na forma original ou “bruta”, de modo a torná-la acessível, permitindo entender fenômenos complexos, tornando-os quantificáveis e compreensíveis de maneira que possam ser analisados, utilizados e transmitidos aos diversos níveis da sociedade, contribuindo com uma adequada planificação das políticas; e avançando na modernização institucional através da otimização do manejo das informações (KLIGERMAN . *et al*. 2006).

Responsabilidade Socioambiental é a responsabilidade que a empresa tem com a sociedade e com o meio ambiente além das obrigações legais e econômicas (LEME, 2007).

3 MATERIAL E MÉTODOS

A ferramenta do Projeto RISU, foi aplicada nas Pró-Reitorias da Universidade Federal do Rio Grande (FURG), considerando a abrangência dos 114 itens a serem investigados, divididos em seis grandes grupos: Política Ambiental (15 itens); Sensibilização e Participação (12 itens); Responsabilidade social e econômica (10 itens); Ensino (13 itens); Pesquisa e Transferência (13 itens); Gestão Ambiental: Água-Urbanismo-Energia-Mobilidade-Resíduos-Contratação responsável (51 itens).

A pesquisa foi realizada partindo-se das seguintes etapas: 1) Reuniões para

13ª Mostra da Produção Universitária

Rio Grande/RS, Brasil, 14 a 17 de outubro de 2014.

explicação do método e discussão dos procedimentos; 2) Traduções dos materiais de referência; 3) Adaptações do método e definição da forma de aplicação do sistema de indicadores; 4) Aplicação do sistema de indicadores com as Pró-reitorias responsáveis, divididas pela área de atuação dentro da universidade; e 5) Análise dos resultados e elaboração de Relatório.

4 RESULTADOS e DISCUSSÃO

A Tabela 1 apresenta os resultados para os itens referentes ao grupo Responsabilidade Socioambientais, indicando a situação atual da universidade nessa área a qual tem como responsável a Pró-reitoria de Extensão e Cultura (PROEXC). Esta respondeu ao questionário do projeto de indicadores, respondendo SIM ou NÃO, fornecendo as informações para avaliar a situação da unidade neste contexto.

Tabela 1 – Resultados da avaliação dos indicadores

INDICADORES DE SUSTENTABILIDADE - FURG				
GRUPO	INDICADORES	SIM	NÃO	%
RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL	10	7	3	70% Sim 30% Não

Exemplos de indicadores:

- Sua universidade tem programas permanentes e continuados de ligação com projetos de colaboração com os governos e as administrações nacionais, regionais ou locais em temas de meio ambiente e sustentabilidade? () Não **(x) Sim**

- Sua universidade tem programas permanentes e continuados de vinculação com projetos de colaboração com o setor empresarial sobre questões do meio ambiente e sustentabilidade? **(x) Não** () Sim

- Existe um plano específico, eixo estratégico ou plano de ação de responsabilidade social que tenha sido aprovado por uma autoridade ou órgão da universidade? () Não **(x) Sim**

- Existe um plano de comunicação / divulgação das políticas e ações concretas de responsabilidade social da Universidade? **(x) Não** () Sim

5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Visto que a FURG está em um momento de construção de sua política ambiental e adequação ao licenciamento ambiental, observa-se a importância deste trabalho que contribuirá para a elaboração do Sistema de Indicadores de Sustentabilidade (SIS-FURG), uma importante ferramenta para o acompanhamento e avaliação da sua política de gestão ambiental.

REFERÊNCIAS

KLIGERMAN, C. D. VILELA H. et al. **Sistemas de indicadores de saúde e ambiente em instituições de saúde. Ciência & Saúde Coletiva**, Brasil,12(1):199-211, 2007.

LEME, Kelly D. **Responsabilidade Socioambiental no Sistema Financeiro. Uma perspectiva Geográfica**. 2007