Definição de indicadores e avaliação dos compromissos com a sustentabilidade na Universidade

Federal do Rio Grande – FURG

**ROCHA, Mayra (autor/es)**

**KITZMANN, Dione Iara Silveira (orientador/a)**

**mayra.benji@gmail.com**

**Evento: Seminário de Extenção.**

**Área do conhecimento: Ciências Exatas e da Terra**

**Palavras-chave: Indicadores de sustentabilidade; Política Ambiental; FURG.**

1 INTRODUÇÃO

Este trabalho faz parte do projeto ‘’Definición de indicadores e evalución de los compromisos con la sostenibilidad en Universidades Latinoamericanas’’ (ou Rede de Indicadores de Sustentabilidade na Universidade Ibero-Americana - RISU). O projeto é uma iniciativa da Universidad Autónoma de Madrid (UAM), do qual participam 10 países latino-americanos. No Brasil são 13 universidades participantes entre elas a FURG, que tem como objetivo a avaliação do compromisso com a sustentabilidade e o meio ambiente, definindo um Sistema de Indicadores de sustentabilidade (SIS-FURG). Este trabalho é referente à primeira etapa, de aplicação da ferramenta na universidade, sendo que os resultados foram enviados para a RISU.

2 REFERENCIAL TEÓRICO

Indicadores – Os indicadores podem comunicar ou informar sobre o progresso em direção a uma determinada meta, como, por exemplo, o desenvolvimento sustentável, mas também podem ser entendidos como um recurso que deixa mais perceptível uma tendência ou fenômeno que não seja imediatamente detectável. (Hammond et al. 1995)

Política Ambiental – Política ambiental é a declaração de uma organização expondo suas intenções e princípios em relação ao seu desempenho ambiental global, que prevê uma estrutura para ação e definição de objetivos e metas ambientais.

3 PROCEDIMENTO METODOLÓGICO

A ferramenta do Projeto RISU foi aplicada nas Pró-Reitorias da Universidade Federal do Rio Grande, considerando a abrangência de 114 questões a serem pesquisadas, divididas em seis grupos: Política Ambiental; Sensibilização e Participação; Responsabilidade social e econômica; Ensino; Pesquisa e Transferência; Gestão Ambiental.

4 RESULTADOS e DISCUSSÃO

A tabela 1 apresenta os resultados das questões referentes à Política Ambiental da universidade, que foram respondidos com Sim ou Não e complementos, por um membro da Comissão Temporária de Gestão Ambiental (CTGA).

**Tabela 1. Indicadores de sustentabilidade na FURG.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Indicadores | Sim | Não | Porcentagem% |
| Política Ambiental | 15 | 8 | 7 | 53,3% comportam47,7% não comportam |

**Exemplos das questões pesquisadas:**

Política Ambiental

* Existe um documento que define a política que a Universidade pretende desenvolver no âmbito da sustentabilidade/meio ambiente? Sim, há proposta de Política Ambiental elaborada pelo CTGA e referendada pela consulta pública 05-26/05/2014 e no II workshop 24/06/2014, sendo encaminhada ao conselho universitário em julho de 2014.
* Existe uma unidade, escritório ou serviço de caráter técnico administrativo com dedicação exclusiva para os temas de sustentabilidade/meio ambiente? Não

5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Tendo em vista que a FURG está em processo de institucionalização de sua Política Ambiental, sabe-se da importância deste trabalho na contribuição da elaboração do Sistema de Indicadores de Sustentabilidade (SIS-FURG), uma importante ferramenta para a avaliação da Política Ambiental, e no enriquecimento da sustentabilidade na universidade.

REFERÊNCIAS

VAN BELLEN, Hans Michael. **Indicadores de sustentabilidade, uma análise comparativa.** Editora FGV, Rio de Janeiro, 1º edição – 2005.

Apostila publicada pela **COMISSÃO INTERNA DE QUALIDADE E PRODUTIVIDADE DA FCF-USP**, São Paulo, 2000, 15 p., 1000 exemplares.