

LEVANTAMENTO E ESTRUTURAÇÃO DAS COMPETÊNCIAS DA UESC EM PORTFÓLIO VIRTUAL DE LIVRE ACESSO PARA FOMENTO À TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA E AUXÍLIO À GESTÃO DAS INSTALAÇÕES INTERNAS DA INSTITUIÇÃO.

Hugo L. D. Lima¹; Carina de S. Ramos²; André L. C. de Sousa³; Enio A. Rezende⁴.

1. Estudante de IT da Universidade Estadual de Santa Cruz - UESC; *eng.hugolima@gmail.com
2. Estudante de IT da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC;
3. Estudante de IT da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC;
4. Professor Adjunto do Departamento de Ciências Exatas da UESC;

Palavras Chave: *Gestão do Conhecimento, Tríplice Hélice, UESC 360°*;

Introdução

O presente trabalho discute a implementação de práticas de gestão do conhecimento nas Universidades, a partir do estudo de caso do mapeamento de competências da Universidade Estadual de Santa Cruz, em Ilhéus - BA. O NIT (Núcleo de Inovação Tecnológica) da instituição identificou a necessidade de um levantamento e estruturação das Competências da UESC para desenvolvimento de um portfólio virtual de livre acesso para facilitar a aproximação das empresas do território do Litoral Sul baiano com as capacidades e instalações existentes na universidade. O UESC 360° reúne informações de mais de 83,48% dos laboratórios de pesquisa da universidade e já teve mais de 3.300 acessos.



Figura 1. Página de um laboratório cadastrado

Fonte: <http://nit.uesc.br/uesc360/search/laboratorio/20>.

Resultados e Discussão

O escopo do projeto UESC 360° foi dividido em uma listagem de atividades iniciais, tratando dos tópicos principais a serem contemplados, com suas necessidades e particularidades:

- ✓ Definição dos objetivos;
- ✓ Elaboração dos planos de ação;
- ✓ Preparação de recursos;
- ✓ Coleta de dados;
- ✓ Organização dos dados por área/ pavilhão;
- ✓ Definição da estrutura e requisitos do site;
- ✓ Inserção, organização e validação dos dados;
- ✓ Fase teste da ferramenta;
- ✓ Divulgação do UESC 360°;
- ✓ Controle e Manutenção;

Tabela 1. Resultado do projeto.

Laboratórios completos	96	83,48%
Laboratórios incompletos	9	7,83%
Laboratórios a visitar	10	8,70%
Total	115	100%

Fonte: Autoria própria.

Conclusões

Com a criação do *software* UESC 360°, uma ferramenta voltada para o armazenamento, processamento, disseminação organizada e mediação interativa das competências, proporcionando transferência de tecnologia, fomento ao sistema de Tríplice Hélice (Universidade-Governo-Empresa), destaca-se a realização do objetivo inicial de centralizar informações de forma clara e rápida, além de poder identificar as principais áreas de conhecimento da universidade.

Agradecimentos

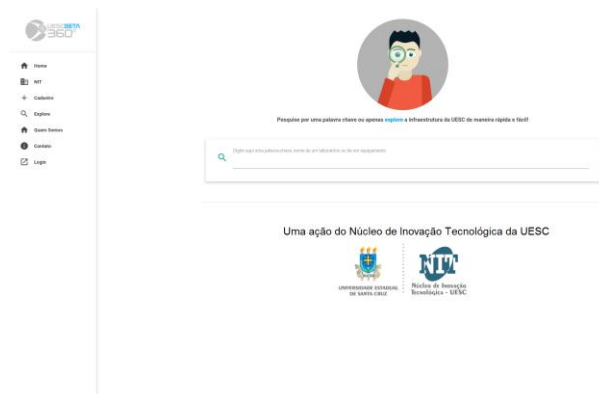


Figura 1. Página inicial do site UESC 360°

Fonte: <http://nit.uesc.br/uesc360/>.