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 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.

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.

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;

Pasgites per une galerie chare de gresse sequence a financia de 1650 de meserie aquis e tradi Pasgites per une galerie chare de gresse sequence a financia de 1650 de meserie aquis e tradi Uma ação do Núcleo de Inovação Tecnológica da UESC Uma ação do Núcleo de Inovação Tecnológica da UESC Uma ação do Núcleo de Inovação Tecnológica da UESC

Figura 1. Página inicial do site UESC 360° Fonte: http://nit.uesc.br/uesc360/.

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



