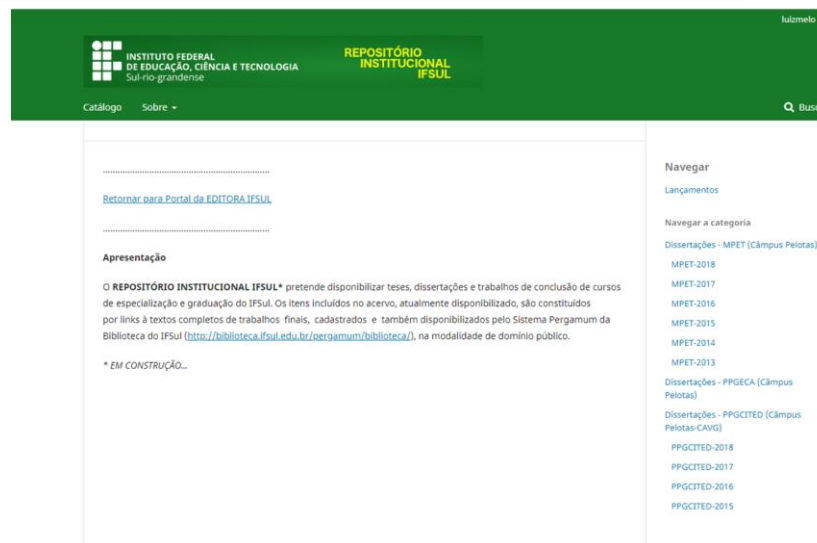


Com o advento das mídias digitais, foram possíveis as criações das chamadas bibliotecas digitais e, mais recentemente, os repositórios institucionais. Esses espaços virtuais têm por objetivo gerenciar e organizar o conhecimento gerado por instituições de ensino para que este não se perca.

Dessa forma, este trabalho relata nossa experiência enquanto bolsista, no projeto de implantação do Repositório Institucional do Instituto Federal Sul-rio-grandense (IFSul), a cargo do professor Dr. Glaucius Décio Duarte.

Com a intenção de tornar público e acessível os trabalhos realizados em nosso Campus, foram coletados dados (arquivos pdf, email, etc.) a partir da Plataforma Pergamum do IFSul, relativos aos trabalhos já concluídos nos cursos de mestrado do IFSul. Foram obtidos também resumos, abstracts, palavras-chave e keywords, dos trabalhos já concluídos nos referidos cursos e a construção de grafos de conhecimento a partir do resumo.

Além disso, procuramos mapear trabalhos acadêmicos publicados em revistas com Qualis CAPES (todos), que partiram dessas dissertações.



Uma imagem prévia do futuro Repositório Institucional do IFSUL  
Disponível em <http://omp.ifsul.edu.br/index.php/repositorioinstitucional>

Além disso, procuramos mapear trabalhos acadêmicos publicados em revistas com Qualis CAPES (todos), que partiram dessas dissertações.

Para execução deste trabalho usamos a pesquisa nas plataformas Pergamum e Lattes e o uso da ferramenta SOBEK por ser de livre uso (<http://sobek.ufrgs.br/>).

Nosso trabalho de pesquisa das dissertações de mestrado se mostrou proveitosa pois os dados, com raras exceções, estavam à disposição na plataforma Pergamum. Nossa dificuldade foram os e-mails, fotos e trabalhos resultantes das dissertações já que uma parte significativa dos mestrandos não atualizavam seus respectivos currículos Lattes, nos obrigando a consultar, via de regra, o Lattes do orientador para conseguir tais informações.

Ao final, o tempo nos impediu um avanço mais significativo junto aos trabalhos de graduandos, alunos de especialização e doutorado do IFSul, mas, apesar de ainda haver um grande trabalho por fazer, a relevância do que já foi feito nos parece enorme para a comunidade como um todo.

SOBEK Mining – Universidade Federal do Rio Grande do Sul – Disponível em <http://sobek.ufrgs.br/>  
PLATAFORMA LATTES – CNPq – Ministério da Ciência, Tecnologia e Informação – Disponível em <http://lattes.cnpq.br/>  
Biblioteca PERGAMUM IFSUL – Disponível em <http://biblioteca.ifsul.edu.br/pergamum/biblioteca/>