

Evento	Salão UFRGS 2014: SIC - XXVI SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2014
Local	Porto Alegre
Título	Criação de biblioteca virtual para disciplinas ead
Autor	CAIO OLSCHOWSKY BORGES
Orientador	PATRICIA MARIOTTO MOZZAQUATRO CHICON
Instituição	Universidade de Cruz Alta

A educação a distância é uma modalidade que permite o aluno ter a informação em qualquer lugar, vislumbrando a autonomia e responsabilidade dos acadêmicos, assim ela não comporta utilização de pastas no xerox, bem como a reivindicação de mais orientações para as pesquisas complementares sobre os assuntos desenvolvidos. Pesquisas mostram que 90% da comunidade acadêmica, hoje utiliza algum recurso tecnológico em sala de aula, com a utilização de uma biblioteca virtual, se economiza em xerox ou seja, em folhas, preservando e ajudando na sustentabilidade do meio ambiente, pode-se prever uma educação ambiental da comunidade acadêmica da Universidade. Nesse contexto, enfatiza-se o uso das tecnologias no processo de EaD e destaca-se, no contexto dos modelos pedagógicos conhecidos que vigoram nas Leis de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB), as bibliotecas, como item obrigatório nos planos de desenvolvimento de instituições de ensino, seja qual for o nível, desde o infantil ao superior. As bibliotecas são de fundamental importância para o andamento e desenvolvimento dos estudos, para a aquisição do conhecimento e cultura por parte dos estudantes e equipes de professores. Na atualidade, marcada pelas TICs, as bibliotecas desempenham o papel não apenas de guardar, mas também de disponibilizar a informação. O presente resumo é parte integrante de um projeto de extensão em desenvolvimento. Tem como objetivo a criação de uma "Biblioteca Virtual" para as disciplinas da EAD, que configura-se em disponibilizar referenciais importantes ao desenvolvimento das disciplinas da EAD. O projeto estrutura-se em organizar, separar, digitalizar, cadastrar, criando as chamadas pastas net, sistematizadas por professores e afunilando disponibilizando no ambiente por disciplinas dos mesmos, as quais estarão disponíveis a todos aqueles com vínculo na Universidade, ou seja, elas serão abertas como de livre pesquisa, fomentando e incentivando a interdisciplinaridade. A fecundidade da proposta centra-se em fomentar a re-avaliação dos a cerca de seus materiais didáticos, fomentar as pesquisas com referência apropriada, bem como facilitar o acesso ao aluno e diminuir custos. Além de abrir portas para futuramente se pensar nessa estrutura para toda universidade. A pesquisa foi desenvolvida nas seguintes etapas: primeiramente foi criado um ambiente Web (Biblioteca Virtual) com um banco de dados o qual fará o armazenamento dos materiais digitais. Após, aconteceu a apresentação da proposta a todos docentes e coordenadores envolvidos. Posteriormente foi solicitado aos docentes os materiais que devem ser transformados em material digital, sendo inicialmente solicitado no mínimo dezesseis (16) materiais por disciplina. No entanto podem ser envidados ao projeto quantos materiais mais o docente achar importante para sua proposta pedagógica. Assim, o primeiro semestre foi destinado a organização e estruturação dos materiais. No segundo semestre, pretende-se finalizar a construção da Biblioteca Virtual, realizando assim os testes finais. Em agosto de 2014 a Biblioteca Virtual será disponibilizada aos acadêmicos, ou seja, os materiais digitais serão utilizados nas disciplinas e pretende-se monitorar sua utilização no ambiente. As potencialidades desse projeto são de direcionamento ao melhoramento pedagógico do ensino EAD, facilitando acesso e pesquisa de materiais com veracidade acadêmica intelectual devidamente direcionados pelos docentes, além de diminuir custos ao aluno, incentiva uma educação ambiental. Essa proposta vem contribuir em fecundidade para politica do Ensino a Distancia da Universidade, ela não somente prevê um resgate dos materiais utilizados nas disciplinas, como também busca facilitar a prática acadêmica do discente e docente, além de prever e incentivar a busca de materiais adequados para o contexto das disciplinas. Um aspecto importante desta pesquisa é o que tange a aplicabilidade, uma vez que acadêmicos de diversos cursos, sejam professores ou alunos, poderão usufruir da Biblioteca Virtual (Repositório de Materiais Digitais). Além disso, também possibilita novas formas de disseminação do conhecimento e a ampliação das possibilidades de ensino.