043

CONSTRUINDO CONHECIMENTO EM DESIGN DE SUPERFÍCIE: EDIÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS. Lilian Maus Junqueira, Janaína Alvez, Evelise Anicet Ruthschilling (orient.) (UFRGS).

(Instituto de Artes, Universidade Federal do Rio Grande do Sul). Esta pesquisa visa investigar novos métodos e ferramentas para apoio ao processo de ensino-aprendizagem de Design de Superfície e suprir a falta de publicações acadêmicas em língua portuguesa na área. Nesta etapa, a pesquisa teve como foco a reformulação do site "Arte & Design: Comunidade Virtual de Aprendizagem" (http://www.nds.ufrgs.br). O trabalho de investigação foi distribuído entre os pesquisadores do Núcleo de Design de Superfície, com os objetivos de proceder a modelagem tecnológica e a modelagem de conteúdo didático. A equipe trabalhou de forma cooperativa. O ambiente virtual de aprendizagem foi publicado na Internet por ocasião de sua apresentação no Fórum da Secretaria de Educação a Distância da UFRGS e também no Colóquio de Dirigentes de Cursos de Artes do Estado do Rio Grande do Sul (ambos em junho 2004). O site está composto por ferramentas interativas adaptadas aos objetivos de apoiar a aprendizagem, disseminar o conhecimento, divulgar a prestação de serviços, realizar intercâmbios, além de promover a reflexão teórica em grupo entre os setores acadêmico e produtivo. Nossa participação nesta pesquisa foi de acompanhar o processo de aprendizagem dos colegas, proceder análise e composição de tutoriais de funcionamento dos software. Da mesma forma, foram selecionadas e postadas as imagens dos trabalhos artísticos desenvolvidos pelos alunos de graduação e de extensão. Os resultados podem ser visualizados no site. As próximas etapas da pesquisa se ocuparão com a testagem da eficiência do método de educação a distância e das ferramentas, bem como de seu aprimoramento. (PIBIC).