

INTEGRAÇÃO ENTRE ALUNOS DOS PRIMEIROS SEMESTRES DOS CURSOS DE DESIGN: CORTE DE ESTRUTURAS MODULARES UTILIZANDO RESÍDUOS DE PAPEL

Fábio Pinto da Silva; Lauren da Cunha Duarte

Resumo: Este projeto de ação de ensino visa integrar os alunos dos semestres iniciais dos cursos de Design Visual e Design de Produto. A ação ocorre por meio de uma atividade que contempla as disciplinas de Ecodesign e de Prática Integrada de Criação II, da primeira e da segunda etapa destes cursos, respectivamente. A proposta de trabalho integrado entre as duas turmas é de utilizar a técnica de corte e gravação a laser em resíduos de papel. Os temas propostos são parte integrante do conteúdo programático das disciplinas, pois contemplam a utilização de módulos e a reutilização de materiais descartados. A atividade inicia com um encontro presencial para apresentação da proposta de trabalho, a ser feito em grupos formados por alunos de ambas as turmas. O acompanhamento da atividade é feito na plataforma NAVi (Ambiente Interativo de Aprendizagem), visto que as turmas envolvidas contam com horários de aulas distintos. A prática de corte e gravação a laser em papel é realizada no LdSM - Laboratório de Design e Seleção de Materiais. Este laboratório é pertencente à Escola de Engenharia, Departamento de Materiais, e conta com a colaboração de professores do DEG - Departamento de Expressão Gráfica/Faculdade de Arquitetura, evidenciando o caráter interdisciplinar deste grupo. A avaliação final ocorre em um encontro presencial, no qual são apresentados os trabalhos de cada grupo para todos os participantes deste projeto.

Palavras-chave: Ecodesign, resíduos de papel, módulos, corte e gravação a laser