



PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA DE INFORMÁTICA APLICADA À MODA: SISTEMA AUDACES

PEREIRA, Keyla Gabriele Fleck¹
WAGNER, Priscila Gil²

RESUMO

A informática vem sendo muito utilizada em vários setores. Em relação a moda, são necessários os conhecimentos de alguns softwares específicos para que os alunos saiam preparados para o mercado de trabalho. O sistema Audaces vestuário engloba a parte de desenho, modelagem e encaixe relacionadas à moda. Por ser mais completo e complexo muitos discentes apresentam dificuldades precisando de orientações dentro e fora de sala de aula para concluir as disciplinas com êxito. A monitoria acadêmica entra como fator essencial e facilitador do aluno com essas inovações, tem como objetivo auxiliar os alunos do curso superior de Tecnologia em Design de Moda e do curso Técnico em Modelagem do Vestuário a usar o sistema Audaces, tirar dúvidas e possivelmente melhorar seus desempenhos em sala de aula em diversas disciplinas relacionadas ao sistema. Já o aluno monitor tem a oportunidade de aperfeiçoar seus conhecimentos e constatar seu aprendizado dando um melhor desempenho a área vinculada. Dessa forma, o auxílio acontece em horários de aula, junto ao docente, onde o monitor acompanha a aula e auxilia o professor no atendimento aos alunos; e extraclasse em horários disponibilizados que os discentes buscam a ajuda dos monitores junto aos laboratórios de informática da instituição. A cada semestre, muitos alunos têm frequentado essa monitoria e tem saído satisfeitos, com suas dúvidas esclarecidas e relatam o êxito obtido em cada disciplina. Em virtude dos fatos mencionados, é de suma importância a existência dessa atividade de ensino, tanto para melhoramento do desempenho dos alunos dentro de sala de aula, bem como posterior, depois de formados, pois é um fator facilitador de aprendizado. Logo, o aluno monitor, também aperfeiçoa seus conhecimentos e desenvolve um senso crítico na resolução de problemas, constatando, assim, seu aprendizado e apresentando-se pronto para o mercado de trabalho.

Palavras-chave: Moda, Ensino, Informática, Audaces.

¹ Acadêmico da disciplina Modelagem V do curso de Tecnologia em Design de Moda do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – Campus Erechim. Mail: keylagfp@hotmail.com

² Docente do curso de Tecnologia em Design de Moda do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – Campus Erechim. Mail: priscila.wagner@erechim.ifrs.edu.br