

A coordenadora do Grupo de Estudos em Informática na Educação, a professora Amanda Meincke Melo, junto ao acadêmico Jader Saldanha, estiveram em Cuiabá, no Mato Grosso, para apresentação de um pôster no [IHC'12 – Simpósio Brasileiro sobre Fatores Humanos em Sistemas Computacionais](#). O encontro entre os pesquisadores da área aconteceu entre os dias 5 e 9 de novembro, e os representantes da UNIPAMPA levaram o trabalho intitulado “Qualidade no Uso de Objetos de Aprendizagem: apoio à inspeção de interface de usuário”.

O evento colocou em pauta o tema "A natureza da/na interação", reunindo profissionais da academia e do mercado, além de estudantes de pós-graduação e de graduação. A programação incluiu a realização de tutoriais e workshops, palestras internacionais, apresentações de artigos, prospecção de desafios à área de Interação Humano-Computador, apresentação dos trabalhos classificados na competição de avaliação, jantar social e sessão de pôsteres. Esta última, em particular, foi realizada no Morro dos Ventos, na Chapada dos Guimarães, destacando-se em relação aos anos anteriores por estar integrada a uma atividade externa que mobilizou toda a comunidade à participar dela.

Resultado preliminar do trabalho de conclusão de curso de Jader de Freitas Saldanha, o pôster apresentado propõe a construção de uma ferramenta de apoio à inspeção de interface de usuário de Objetos de Aprendizagem. Integra, assim, a área de Interação Humano-computador à Informática na Educação. É desenvolvido nos cenários dos projetos de extensão do Grupo de Estudos em Informática na Educação - info.edu: Novos Talentos no Pampa (Programa Novos Talentos/DEB/CAPES) e info.edu: Tecnologias da Informação e Comunicação em Comunidades Escolares de Alegrete (PROEXT2011/MEC/SESu).

Com informações de Amanda Meicke Melo, João Ricardo Ribeiro para a Assessoria de Comunicação Social