

026 - PORTAL MUNDO DIGITAL: ENSINO E EXTENSÃO INTERDISCIPLINAR

Marcos Américo (Faculdade de Arquitetura, Artes e Comunicação, UNESP, Bauru), Antonio F. Magnoni (Faculdade de Arquitetura, Artes e Comunicação, UNESP, Bauru), Cesar F. Casella (Faculdade de Arquitetura, Artes e Comunicação, UNESP, Bauru) - tuca@faac.unesp.br

Introdução: Nosso relato é sobre o Portal Web "Mundo Digital", um núcleo interdisciplinar do Departamento de Comunicação Social da FAAC-UNESP-Bauru para experimentação, pesquisa de tecnologias digitais, produção e difusão de programação artística e jornalística de rádio, televisão, internet e para terminais portáteis. O Portal em construção está hospedado desde 2005, na incubadora de projetos virtuais da Fapesp e reúne seis projetos on-line: a web-rádio Unesp Virtual, Web-TV Unesp Virtual, o projeto de difusão Web-Ciência, o web-jornal "Mundo Digital", o Grupo de Tecnologias de Animação e a biblioteca virtual Lupajor.

Objetivos: desenvolver continuamente uma estrutura laboratorial de ensino-aprendizagem baseada no ambiente da internet e em outros dispositivos digitais, instrumentos vitais para a produção e difusão de conteúdos de comunicação e cultura, que são objeto das disciplinas profissionalizantes das habilitações do Curso de Comunicação da FAAC-UNESP. Os aparatos binários contribuem para que o ensino-aprendizado ocorra de modo atualizado e atenda as exigências de formação sintonizada com as transformações contínuas da sociedade e mercado de trabalho.

Métodos: A utilização sistemática dos recursos digitais tem facilitado a formação de comunicadores voltados para as possibilidades de convergência técnica e de conteúdos e linguagem. Estamos trabalhando de maneira interdisciplinar os novos modos de produção audiovisual e escrita. Ao criarmos o Portal Web "Mundo Digital", passamos a dispor de um canal de difusão para intensificar as atividades de extensão universitária e difundirmos os conteúdos da graduação para os usuários da web e de outros terminais portáteis.

Resultados: O Portal facilitou a difusão da produção interdisciplinar dos alunos do curso de comunicação. Ele foi estruturado a partir da reformulação do Projeto Pedagógico e do currículo do Curso, que entrou em vigor em 2004. Durante a reforma curricular ficou evidente a necessidade didático-pedagógica da existência de núcleos de produção interdisciplinares e extra-curriculares como meios de profissionalização para os alunos durante o curso de graduação. O Portal Web "Mundo Digital" foi organizado para atender ao ensino-aprendizagem de Jornalismo, Rádio e TV e Relações Públicas, além de ser um ambiente virtual versátil e eficaz para extensão universitária e teleducação. Os alunos de comunicação praticamente não têm oportunidade regulamentar de estágio e nem há espaço no mercado da comunicação para absorver tantos estagiários. O uso de estruturas digitais permite melhor profissionalização dos alunos e o desenvolvimento de experimentação em novas linguagens, formatos e produtos para meios digitais interativos.