

SISTEMA WEBDIÁRIO IFSP: UMA ANÁLISE À LUZ DAS FUNCIONALIDADES DOS AMBIENTES VIRTUAIS DE APRENDIZAGEM

Anne Gabriele Vieira – IFSP¹
Prof. Msc. Ramiro Tadeu Wisnieski – IFSP²

Introdução: O Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) faz parte da chama 5ª geração da Educação a Distância (EaD), esta segundo Moran (2012) “é o processo de ensino-aprendizagem, mediado por tecnologias, onde professores e alunos estão separados espacial e/ou temporalmente”. Dentre diversos AVAs do mercado, o Modular Object – Oriented Dynamic Learning Environment (MOODLE) tem recebido grande destaque e aceitação pelas Instituições de Ensino. Essa pesquisa busca identificar se o Sistema Webdiário, sistema *online* que é utilizado no Instituto Federal de São Paulo, consegue atender ao paradigma da Educação a Distância quanto as funcionalidades de uma ferramenta AVA. **Objetivo:** Analisar, até que ponto, o sistema WebDiário do Instituto Federal de São Paulo consegue se comportar como um ambiente virtual de aprendizagem. **Metodologia:** Este trabalho utilizou pesquisas bibliográficas e estudo de caso para sua elaboração. A pesquisa bibliográfica baseou-se em livros, artigos e demais publicações científicas da área de educação. O estudo de caso foi desenvolvido tomando por base imagens das telas (*snapshots*) das interfaces do sistema, para posterior comparação de funcionalidades apresentadas com o MOODLE. **Resultados:** Identificação dos elementos mínimos de funcionalidades que podem ser integrantes de uma ferramenta AVA. Classificação do sistema WebDiário quanto a possibilidade de ser um ambiente virtual de aprendizagem tendo por parametro o MOODLE. **Conclusão:** O trabalho ainda se encontra em fase de desenvolvimento, entretanto um dos possíveis apontamentos é o de que haja uma aproximação ou mesmo uma equiparação das funcionalidades do sistema WebDiário no sentido de se comportar como um AVA.

¹ Estudante do curso de Especialização em Informática Aplicada à Educação, IFSP – Itapetininga/SP. E-mail do primeiro autor: anne.gvieira@outlook.com

² Docente do curso de Especialização em Informática Aplicada à Educação, IFSP – Itapetininga/SP: ramiro@ifsp.edu.br