

PLANO DE ENSINO

Curso: Computação, NOVA ANDRADINA, Matutino (2010) - 4ª Série
Professor: JOSÉ GONÇALVES DIAS NETO
Disciplina: Educação Mediada por Tecnologias Digitais - Turma "U"
Carga Horária: 102 h **Período Letivo:** 01/2015 a 12/2015

Ementa:

Características de EAD, modelos de EAD. Multimídia na EAD. Estudo dos processos pedagógicos e tecnológicos envolvidos na elaboração de projetos de Tele-Educação e ensino a distância. Os papéis do aluno e do professor na EAD. Interatividade na Educação. Internet na área Educativa. Elaboração de projetos pedagógicos para Tele-Educação e Ensino à Distância.

Objetivo:

Dinamizar situações de ensino-aprendizagem, presencial e à distância, mediadas por tecnologias digitais e através dos princípios do paradigma da rede, nas diversas áreas do conhecimento. Preparar o acadêmico para atuar na inclusão de seus professores e alunos no espaço virtual, mediante o domínio Tecnologias Digitais e das novas linguagens que invadem este espaço virtual.

Conteúdo:

Conceituação de EAD, contribuições da EAD ao processo de aprendizado, limitações e pré-requisitos necessários a implementação, difusão da EAD;
Modelos e paradigmas educacionais utilizados na EAD e suas visões e peculiaridades;
Distinção entre Multimídia, Hipertexto e Hipermídia e suas aplicações práticas dentro da EAD;
Visão geral sobre as principais ferramentas e mecanismos adotados pela EaD (AVA, tele-aulas, apostilas, audiobooks, animações, etc);
Testes em Ambientes Virtuais de Aprendizagem gratuitos disponíveis à comunidade.

Metodologia:

Proporcionar o entendimento do conteúdo supracitado através de aulas teóricas com utilização de datashow e notebook para melhor elicitación dos casos de estudo;
Será utilizado concomitantemente com as apresentações, avaliações práticas no laboratório de informática de softwares educacionais, recursos midiáticos e ambientes EAD diversos utilizados no cotidiano dos alunos.

Bibliografia:

Bibliografia Básica:

DEMO. P. Questões para a Teleducação. Petrópolis: Vozes, 1998.
MORAES, R. A.; Fiorentini, L. M. R. Linguagens e Interatividade na Educação a Distancia. Rio De Janeiro: DP&A Rio de Janeiro 2003.
NEGROPONTE, N. A VIDA DIGITAL. São Paulo: Companhia das Letras, 1995.
SANDHOLTZ, J. et. al. Ensinando Com Tecnologia Criando Salas de Aula Centradas no Aluno, Editora Artmed 1997.
SANDHOLTZ, J. H. Ensinando com Tecnologia - Criando Salas de Aulas, Ed.Artmed, 1997.

Bibliografia Complementar:

CADENHEAD, R. Aprenda em 24 horas Microsoft Front Page. Rio de Janeiro: , Campus, 1999.

FURGERI, S. Ensino didático de linguagem XML. São Paulo: Érica, 2001.

KINGSLEY-HUGHES, A.; KINGSLEY-HUGHES, K. Iniciando em Javascript 1.5 - Exemplos Práticos. São Paulo: Makron Books, 2001.

OLIVEIRO, C. A. J. O. Faça um Site JavaScript – Orientado por Projeto; São Paulo: Érica, 2001.

TAJRA, S. F. Informática Na Educação. 5 ed. São Paulo: Erica, 2004.

Critérios de Avaliação:

Serão realizadas, no mínimo, 2 (duas) avaliações utilizando-se para tanto, instrumentos avaliativos e metodologias diferenciadas.

A nota final será a média aritmética das avaliações realizadas.

Após o cumprimento do conteúdo será aplicada a avaliação optativa que poderá englobar todo conteúdo ministrado no período letivo, a nota dessa avaliação, se superior, poderá substituir a menor das notas obtidas nas avaliações realizadas no período letivo.

Se o aluno tiver média igual ou superior a 3,0 (três) e inferior a 6,0 (seis) será submetido a um exame final que será aplicado após o término do período letivo. De acordo com o art.95 do Regimento Interno dos Cursos de Graduação da UEMS: - deverá submeter-se a exame final (NE) o aluno que, tendo frequência igual ou superior a 75% (setenta e cinco por cento), da carga horária presencial da disciplina, tiver alcançado nas avaliações média igual ou superior a 3,0 (três) e inferior a 6,0 (seis). A data do exame final segue disposto do parágrafo único do Art. 95 do regimento interno dos cursos de graduação da UEMS e da Resolução CEPE-UEMS no 1.497 que aprova o calendário acadêmico.As datas das avaliações serão agendadas de acordo com o disposto no Art. 84 do regimento interno dos cursos de graduação da UEMS.

EDUARDO MACHADO REAL
Coordenador de Curso

JOSÉ GONÇALVES DIAS NETO
Professor