

Tecnologias da Informação na Educação em Saúde

Rosalie Barreto Belian,

Departamento de Medicina Clínica, (rosalie.belian@ufpe.br)

Disciplina: Tecnologias da Informação na Educação em Saúde

- Centro de Ciências da Saúde
 - Pós-graduação em Saúde da Criança e do Adolescente
 - Mestrado e Doutorado PPGSCA
 - Carga horária 45 horas
 - Em horário conveniente para todos!

Objetivo geral da disciplina

- Abordar o uso da TIC aplicada de maneira interdisciplinar na educação em saúde

Objetivos específicos

- Apresentar ferramentas disponibilizadas pela TIC e sua utilização nas diferentes atividades didático-pedagógicas
- Apresentar boas práticas e conceitos metodológicos para o desenvolvimento de atividades utilizando ferramentas computacionais
- Desenvolver habilidades para que o aluno possa tratar conteúdos de forma contextualizada e integrada com outras disciplinas, através de projetos, temas transversais e atitudes colaborativas incluindo a TIC
- Desenvolver capacidades de adaptação às constantes mudanças na educação e no desenvolvimento de atividades para promover a integração da teoria com a prática


Metodologia

- Aulas teóricas e práticas
- Aulas presenciais e a distância
- Discussão de artigos
- Construção de vocabulário na área: glossário
- Uso em laboratório de ferramentas educacionais tecnológicas
- Especificação e desenvolvimento de um ambiente educacional (projeto)
- Apresentação de percurso de aprendizagem (portifólio)

Avaliação

- Docente
 - Presença e participação nas aulas
 - Resenhas
 - Glossário
 - Projeto
 - Seminários 1 e 2
- Auto-avaliação
 - Portifólio (Ao final da disciplina)

AVA (www.ideias.ufpe.br/moodle)



IDEIAS
INFORMÁTICA NO DESENVOLVIMENTO
DA EDUCAÇÃO E DA SAÚDE

Você ainda não fez o acesso ([Acesso](#))

[Google](#)

AVA-IDEIAS ► Acesso ao site

Português – Brasil (pt_br) ▼

Retornando a este site?

Acesse aqui, usando seu Nome de Usuário e a sua Senha.
(O uso de Cookies deve ser permitido no seu navegador) ?

Nome de usuário

Senha

[Acesso](#)

Alguns cursos podem permitir o acesso a visitantes

[Acessar como visitante](#)

Esqueceu o seu nome de usuário ou a sua senha?

[Sim, preciso de ajuda para acessar](#)


esta é a sua primeira vez aqui?

Olá!

Para o acesso completo aos cursos, você precisa se cadastrar como usuário do site. Além disso, cada curso pode ter um código de inscrição específico, fornecido apenas aos participantes inscritos no curso. Siga os seguintes passos:

1. Preencha o [Formulário de Cadastro](#) com os seus dados.
2. Uma mensagem de confirmação da inscrição será enviada imediatamente ao seu endereço de email.
3. Visite o endereço web indicado na mensagem para confirmar o seu cadastramento automaticamente e começar a navegar.
4. Acesse o seu curso clicando o nome correspondente na lista de cursos disponíveis.
5. Se for pedido um código de inscrição use a senha que foi fornecida pelo administrador ou pelo tutor. Esta senha é reservada aos usuários do site inscritos no curso e será necessária apenas na primeira vez que você entrar no curso.
6. Quando você retornar ao site, para entrar no curso basta usar o seu nome de usuário e a sua senha nesta página de acesso.

[Cadastro de usuários](#)



moodle

Você ainda não fez o acesso ([Acesso](#))

Educação em Saúde

- Grupo iDEIAS
 - Informática no desenvolvimento da Educação e da Saúde
 - www.ideias.ufpe.br
 - Laboratório de informática em saúde (LIS/LIKA)

Destaque



Tecnologia da informação aplicada à educação em saúde.

Lançamento de nova disciplina no Programa de pós-graduação em saúde da criança e do adolescente. Início previsto: outubro/2009. Docentes: Profas. Rosalie Belian e Cláudia Melo.

[Leia mais](#) 

Área do Aluno

Matrícula

Senha

ACESSAR

O Grupo

O Grupo iDEIAS atua em ensino, pesquisa e desenvolvimento em Informática em Saúde Informática na Educação.

[Veja mais](#) 

Novidades


[Curso de Especialização para Educação em Enfermagem](#)

[23/09/2009 O Resultado da eleição para nova Coordenação do Curso Médico biênio 2010/2011](#)

[Veja todas](#) 

Publicações

[Souza, D. Y. ; BELIAN, R. B. ; SALGADO, A. C. ; TEDESCO, P. . Towards a Context Ontology to Enhance Data Integration Processes.](#)

[Veja todas](#) 

Contato

- Rosalie Belian
 - rosalie.belian@ufpe.br