Tecnologias da Informação na Educação em Saúde

Professoras:

- Cláudia Batista Mélo
- Rosalie Barreto Belian





Disciplina: Tecnologias da Informação na Educação em Saúde

- Centro
 - Ciências da Saúde
- Nível
 - Mestrado e Doutorado POSCA
- Ano de Criação
 - -2009
- Carga horária
 - 45 horas

Objetivo geral da disciplina

 Abordar o uso de TI aplicadas de forma interdisciplinar na educação em saúde

Objetivos específicos

- Apresentar ferramentas disponibilizadas pela TI 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 TI.
- Desenvolver capacidades de adaptação às constantes mudanças na educação e no desenvolvimento de atividades para promover a integração da teoria com a prática.

Conteúdo programático

- Introdução à Informática na Educação
- Internet e Educação
- Teorias educacionais na EAD
- Técnicas de Aprendizagem Assistida por Computador
- Gerência e avaliação de projetos de EAD
- Experiência prática na elaboração de projetos didático-pedagógicos na saúde utilizando a TI

Metodologia

- Aulas teóricas e práticas
- Aulas presenciais e a distância
- Discussão de artigos
- Elaboração de resenha e glossário
- Uso de ferramentas educacionais tecnológicas
- Especificação e desenvolvimento de um ambiente educacional (projeto)

Avaliação

- Presença e participação nas aulas
- Resenhas
- Glossário
- Projeto
- Seminário