



Arquitetura da Informação

Ementa:

Arquitetura da informação: histórico, conceitos e definições; Organização, categorização e estruturação da Informação; Necessidades, interação, usabilidade e comportamento humanos; Técnicas e metodologias de organização da informação: metadados, classificações, thesaurus, vocabulários controlados, ontologias e padrões. Organização de funcionalidades e conteúdos; Protótipos de interações e navegações; Ferramentas e softwares aplicados à Arquitetura da Informação.

Bibliografia Básica:

BATLEY, Sue. **Information architecture for information professional**. Chandos: Oxford 2007.

LAZAR, Jonathan. **Universal usability**: designing computer interfaces for diverse user populations. Hoboken, NJ.: John Wiley & Sons, 2007.

NIelsen, Jakob; LORANGER, Hoa. **Usabilidade na web**: projetando websites com qualidade. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.

Bibliografia Complementar:

ROSENFELD, L.; MORVILLE, P. **Information architecture for the World Wide Web**. 2nd. Inc. Sebastopol: O'Reilly & Associates, 2002.

WEI Ding; XIA Lin. **Information architecture**: the design and integration of information spaces. San Rafael, CA: Morgan & Claypool, 2010.
