

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

DEPARTAMENTO DE ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO

DISCIPLINAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

DISCIPLINA: Acesso a Fontes de Informação em Meio Digital			CÓDIGO : OTI-084 – TA1	
PROFESSOR : Marina Cajaíba da Silva Horta				
DEPARTAMENTO Departamento de Organização e Tratamento da Informação			UNIDADE Ciência da Informação	
CARGA HORÁRIA	TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	CRÉDITOS
	15	15	30	02
ANO LETIVO 2º semestre de 2019			PERÍODO 5º	
PRÉ-REQUISITOS			CÓDIGOS	
CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA Biblioteconomia			CLASSIFICAÇÃO Obrigatória	

EMENTA

Fontes de informação em meio digital: seus usuários, produtores e fornecedores. Características de bases de dados e de outras fontes de informação na Internet. Conceitos básicos da busca de informação em meio digital. Recursos para busca em diferentes sistemas. Técnicas para busca em fontes de informação em meio digital. Avaliação de fontes de informação em meio digital.

PROGRAMA

- Internet e suas fontes de informação: impacto nas bibliotecas e na atuação dos profissionais bibliotecários;
- Visão geral da indústria de informação nacional e internacional: produtores e provedores de bases de dados e de outros produtos de informação em formato eletrônico e digital;
- Avaliação de bases de dados e de outras fontes de informação em meios digitais;
- Bibliotecas digitais: produtos e serviços de informação;
- Redes sociais e virtuais de informação.

OBJETIVOS

- Saber analisar perguntas de referência e planejar, executar, avaliar e modificar buscas em bases de dados;
- Conhecer os critérios para avaliação de bases de dados;
- Saber discutir os problemas e perspectivas relacionadas com o impacto das fontes eletrônicas nas bibliotecas tradicionais e virtuais e nos profissionais da informação.

METODOLOGIA

- Aulas expositivas abordando conteúdos teóricos relativos aos tópicos em estudo;
- Experiências monitoradas de uso de bases de dados e de outras fontes ou ferramentas de busca de informação disponíveis na Internet;
- Estudos direcionados individuais e em grupo;
- Debates baseados na bibliografia da disciplina.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CENDÓN, Beatriz Valadares. Sistemas e redes de informação. In: OLIVEIRA, Marlene de (Org.) et al. **Ciência da informação e biblioteconomia**: novos conteúdos e espaços de atuação. Belo Horizonte: Editora UFMG, 2005. Cap. 4, p. 61-95.

CUNHA, Murilo Bastos da. Biblioteca digital: bibliografia das principais fontes de informação. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 39, n. 1, p. 88-107, jan./abr. 2010. Disponível em: <<http://revista.ibict.br/ciinf/article/view/1289/1467>>. Acesso em: 24 jan. 2018.

CUNHA, Murilo Bastos da. Das bibliotecas convencionais às digitais: diferenças e convergências. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v. 13, n. 1, p. 2-17, jan./abr. 2008. Disponível em: <<http://www.scielo.br/pdf/pci/v13n1/v13n1a02.pdf>>. Acesso em: 24 jan. 2018.

MARCONDES, Carlos H. et al (Org.) **Bibliotecas digitais**: saberes e práticas. 2. ed. Salvador: Ed. da Universidade Federal da Bahia; Brasília, DF: IBICT, 2006. 336 p.

MÁRDERO ARELLANO, Miguel Ángel. Serviços de referência virtual. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 30, n. 2, p. 7-15, maio/ago. 2001. Disponível em: <<http://www.scielo.br/pdf/ci/v30n2/6206>>. Acesso em: 24 jan. 2018.

TOMAÉL, Maria Inês (Org.). **Fontes de informação na Internet**. Londrina: EDUEL, 2008. 176p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ALMEIDA, Robson; MÁRDERO ARELLANO, Miguel Ángel. Impacto da tecnologia RSS nos serviços de disseminação de informação. In: ENCONTRO NACIONAL DE ENSINO E PESQUISA EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO, 8. 2008, Salvador. **Anais...** Salvador: UFBA, 2008. Disponível em: <<http://eprints.rclis.org/11844/>>. Acesso em: 24 jan. 2018.

ALVES, Ana Paula Meneses; VIDOTTI, Silvana Aparecida Borsetti Gregório. O serviço de referência e informação digital. **Biblionline**, v. 2, n. 2, 2006. Disponível em: <<http://periodicos.ufpb.br/ojs2/index.php/biblio/article/view/611/448>>. Acesso em: 24 jan. 2018.

BOMFÁ, Cláudia Regina Ziliotto et al. Acesso livre à informação científica digital: dificuldades e tendências. **TransInformação**, Campinas, v. 20, n. 3, p. 309-318, set./dez. 2008. Disponível em: <<http://periodicos.puc-campinas.edu.br/seer/index.php/transinfo/article/view/528/508>>. Acesso em: 24 jan. 2018.

CUNHA, Adriana Áurea Lara; CENDÓN, Beatriz Valadares. Uso de bibliotecas digitais de periódicos: um estudo comparativo do uso do Portal de Periódicos CAPES entre áreas do conhecimento. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v. 15, n. 1, p. 70-91, jan./abr. 2010. Disponível em: <<http://portaldeperiodicos.eci.ufmg.br/index.php/pci/article/view/984/675>>. Acesso em: 24 jan. 2018.

GOMES, Sandra Lúcia Rebel. O acesso à informação em bibliotecas virtuais: princípios e valores. In: MIRANDA, Antônio; SIMEÃO, Elmira (Org.) **Alfabetização digital e acesso ao conhecimento**. Brasília: Unb; Departamento de Ciência da Informação e Documentação, 2006. p. 109-128.

PASSOS, Jeane dos Reis, FERREIRA, Sueli Mara Soares Pinto. O deficiente visual e o acesso a memória coletiva do conhecimento dos primórdios a era digital: estudo de acessibilidades em fontes informacionais acadêmicas brasileiras. ENCONTRO NACIONAL DE PESQUISA EM CIENCIA DA INFORMACAO, 10. 2009, João Pessoa. **Anais...** João Pessoa: UFPB, 2009. Disponível em: <<http://enancib.ibict.br/index.php/enancib/xenancib/paper/viewFile/3266/2392>>. Acesso em: 24 jan. 2018.

PEREIRA, João Thomaz. Educação e Sociedade da Informação. In: COSCARELLI, Carla Viana; RIBEIRO, Ana Elisa (Org.). **Letramento digital: aspectos sociais e possibilidades pedagógicas**. 2.ed. Belo Horizonte: Ceale; Autêntica, 2007. Cap. 1. p. 13-24.

RODRIGUES, Ana Vera Finardi; CRESPO, Isabel Merlo. Fonte de informação eletrônica: o papel do bibliotecário de bibliotecas universitárias. **Revista Digital de Biblioteconomia & Ciência da Informação**, Campinas, v. 4, n. 1, p. 1-18, jul./dez. 2006. Disponível em: <<https://periodicos.sbu.unicamp.br/ojs/index.php/rdbci/article/view/2032>>. Acesso em: 24 jan. 2018.

RODRIGUES, Rosângela Schwarz; FACHIN, Gleisy Regina Bories. Portal de periódicos científicos: um trabalho multidisciplinar. **TransInformação**, Campinas, v. 22, n. 1, p. 33-45, jan./abr. 2010. Disponível em: <<http://periodicos.puc-campinas.edu.br/seer/index.php/transinfo/article/view/483/463>>. Acesso em: 24 jan. 2018.

SANTOS, Bruna Ribeiro Bonfim, SILVA, Letícia Machado, ZATTAR, Marianna. Youtube como fonte de informação para o mercado de moda e beleza. **Biblionline**, João Pessoa, v.12, n.1, p. 86-95, 2016. Disponível em: <<http://periodicos.ufpb.br/ojs2/index.php/biblio/article/view/28170/15438>>. Acesso em: 24 jan. 2018.

SIMÃO, João Batista; RODRIGUES, Georgete Medleg. Acessibilidade às informações públicas: uma avaliação do portal de serviços e informações do governo federal. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 34, n. 2, 2005. Disponível em: <<http://revista.ibict.br/ciinf/article/view/1093/1204>>. Acesso em: 24 jan. 2018.