

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

DEPARTAMENTO DE ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO

DISCIPLINAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

DISCIPLINA: TOPÍCOS EM USO DE TECNOLOGIAS, ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DA INFORMACAO B – (Publicações científicas eletrônicas)			CÓDIGO : OTI-109 Turma - 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
	30	0	30	02
ANO LETIVO			PERÍODO	
2º semestre de 2018			5º	
PRÉ-REQUISITOS			CÓDIGOS	
CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA			CLASSIFICAÇÃO	
Biblioteconomia			Optativa	

EMENTA

Publicações científicas eletrônicas: características. Livros e periódicos eletrônicos. Dissertações e teses. Trabalhos publicados em eventos científicos em Ciência da Informação. Preprints. Repositórios científicos. Indexadores e diretórios de pesquisa.

PROGRAMA

1. **Publicações científicas eletrônicas: características**
 - 1.1 Publicações científicas eletrônicas na Ciência da Informação
2. **Livros e periódicos eletrônicos**
 - 2.1 Características
3. **Dissertações e teses eletrônicas**
 - 3.1 Características
4. **Trabalhos publicados em eventos científicos. Preprints e repositórios científicos**
 - 4.1 Características
5. **Indexadores e diretórios de pesquisa**
 - 5.1 Características
6. **Qualidade das publicações científicas em meio digital**

METODOLOGIA

Aulas expositivas abordando conteúdos teóricos relativos aos tópicos em estudo
Estudos direcionados em grupo
Debates baseados na bibliografia da disciplina

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

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.

CIRINO, Sérgio Dias et al (Org.). **Diretório de periódicos UFMG**. Belo Horizonte: Editora UFMG, 2016. Disponível em: <<https://www.ufmg.br/periodicos/wp-content/files/2015/08/Diretorio-periodicos-UFMG-2.pdf>>. Acesso em: 10 abr. 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.

KURAMOTO, Hélio. Informação científica: proposta de um novo modelo para o Brasil. **Ci. Inf.**, Brasília, v. 35, n. 2, p. 91-102, maio/ago. 2006. Disponível em: <<http://www.scielo.br/pdf/%0D/ci/v35n2/a10v35n2.pdf>>. Acesso em: 15 jul. 2018.

PEREIRA, Maurício Gomes. **Artigos científicos**: como redigir, publicar e avaliar. Rio de Janeiro, RJ: GEN: Guanabara Koogan, c2012. 383 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CASTRO, Regina C Figueiredo. Impacto da Internet no fluxo da comunicação científica em saúde. **Rev. Saúde Pública**, v. 40, Número Especial, p. 57-63, 2006. Disponível em: <<https://www.scielo.org/pdf/rsp/2006.v40nspe/57-63/pt>>. Acesso em: 14 jul. 2018.

FERREIRA, Sueli Mara Soares Pinto; TARGINO, Maria das Graças Leite. **Acessibilidade e visibilidade de revistas científicas eletrônicas**. São Paulo: SENAC: Cengage Learning, 2010. 354 p.

MIRANDA, I. A. A.; DELFINO, J. G. M. Repositórios institucionais: novos desafios para as bibliotecas e para os bibliotecários. **Bibliotecas Universitárias: pesquisas, experiências e perspectivas**, v. 3, n. 1, 2016. Disponível em: <<https://seer.ufmg.br/index.php/revistarbu/article/view/1996/1446>>. Acesso em: 10 jun. 2018.

MUELLER, Suzana Pinheiro Machado. A comunicação científica e o movimento de acesso livre ao conhecimento. **Ci. Inf.**, Brasília, v. 35, n. 2, p. 27-38, maio/ago. 2006. Disponível em: <<http://www.scielo.br/pdf/%0D/ci/v35n2/a04v35n2.pdf>>. Acesso em: 14 jul. 2018.

OLIVEIRA, Érica Beatriz Pinto Moreschi de; NORONHA, Daisy Pires. A comunicação científica e o meio digital. **Inf. & Soc.: Est.**, João Pessoa, v. 15, n. 1, p. 75-92, jan./jun. 2005. Disponível em: <<http://www.periodicos.ufpb.br/index.php/ies/article/view/53/1523>>. Acesso em: 10 jul. 2018.

PINHEIRO, Lena Vania Ribeiro. Comunidades científicas e infra-estrutura tecnológica no Brasil para uso de recursos eletrônicos de comunicação e informação na pesquisa. **Ci. Inf.**, Brasília, v. 32, n. 3, p. 62-73, set./dez. 2003.

VEIGA, V. S. O. et al. O compartilhamento de artigos científicos nos repositórios institucionais portugueses e brasileiros: com a voz os gestores. **Revista Brasileira de Biblioteconomia e Documentação**, v. 13, 2017. Disponível em: <<https://rbbd.febab.org.br/rbbd/article/view/955/726>>. Acesso em: 10 jun. 2018.

WEITZEL, Simone da Rocha. O papel dos repositórios institucionais e temáticos na estrutura da produção científica. **Em Questão**, Porto Alegre, v. 12, n. 1, p. 51-71, jan./jun. 2006. Disponível em: <<http://seer.ufrgs.br/EmQuestao/article/view/19/7>>. Acesso em: 10 jul. 2018.