

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
DEPARTAMENTO DE TEORIA E GESTÃO DA INFORMAÇÃO
DISCIPLINAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

DISCIPLINA: Tópicos em Gestão da Informação e do Conhecimento D (Sistemas Colaborativos de Referências Bibliográficas)			CÓDIGO- TGI051 Turmas TA1 e TA2	
PROFESSOR: Ricardo Rodrigues Barbosa				
DEPARTAMENTO Departamento de Teoria e Gestão da Informação			UNIDADE Ciência da Informação	
CARGA HORÁRIA	TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	CRÉDITOS
	60		60	04
ANO LETIVO			PERÍODO	
2º semestre de 2018			6º e 7º	
PRÉ-REQUISITOS			CÓDIGOS	
CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA			CLASSIFICAÇÃO	
Biblioteconomia			Optativa	

EMENTA

Sistemas de referências bibliográficas na Internet: características e recursos. Criação e importação de referências. Estilos de citações. Colaboração entre usuários de sistemas.

OBJETIVOS

Ao final da disciplina, os estudantes deverão ser capazes de:

1. Conhecer os principais recursos dos sistemas de referências bibliográficas EndNote Web, Mendeley e Zotero e Citavi.
2. Utilizar uma bibliografia com um dos sistemas acima.
3. Criar marcadores (*tags*) para referências bibliográficas.
4. Recuperar informações bibliográficas da base de dados.
5. Promover a integração das bases de dados entre diferentes usuários.
6. Elaborar um guia de fontes de informação sobre os sistemas abordados.

PROGRAMA

- Sistemas de referências bibliográficas na Web
- Importação de citações de bases de dados bibliográficos e *websites*.
- Extração de metadados de arquivos PDF
- Organização de citações dentro da base de referências;
- Integração de sistemas com editores de texto;
- Produção de citações formatadas em diversos estilos
- criação e organização de citações dentro da base de referências
- Criação de marcadores (*tags*)
- Intercâmbio de dados entre sistemas de referências

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Universidade de São Paulo. Manual EndNoteWeb.
2. Universidade do Minho. EndNote Basic: Guia do utilizador.
3. Mendeley: Guia de migração.
4. Zotero: Guia básica
5. Silva, C. E. G. Zotero: Guia para cadastro de itens de referência. Faculdade de Ciências Econômicas da UFMG, 2012.
6. Guia de uso del manejador de bibliografia: Mendeley

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

GUILMOUR, R.; COBUS-KUE, L. Reference management software: a comparative analysis of four products. **Issues in Science and Technology Librarianship**. Ithaca, New York, Summer 2011.

OVADIA, S. Managing citations with cost-free tools. **Behavioral & Social Science Librarian**, v. 30, n. 2, p. 107-211, 2011.

CHILDLESS, D. Citation tools in academic libraries: best practices for reference and instruction. **Reference & User Services Quarterly**, v. 51, n. 2, p. 53-62, 2011.

FENNER, M. Reference management meets Web 2.0. **Cellular Therapy and Transplantation**, v. 2, n. 6, 2010.