



Universidade Federal do Ceará
Centro de Humanidades
Departamento de Ciências da Informação
Curso de Biblioteconomia

PLANO DE ENSINO DE DISCIPLINA

Ano/Semestre

2023.1

1. Identificação		
1.1. Unidade Acadêmica: Centro de Humanidades		
1.2. Curso(s): Biblioteconomia		
1.3. Nome da Disciplina: Linguagens Documentárias Alfanuméricas - CDD		1.4. Código: HJ0060
1.5. Caráter da Disciplina: (X) Obrigatória () Optativa		
1.6. Regime de Oferta da Disciplina: (X) Semestral () Anual () Modular		
1.7. Carga Horária (CH) Total: 64h	CH Teórica: 32h	CH Prática: 32h
1.8 Pré-requisito: HJ0019 – Representação Temática da Informação: Indexação		
1.9 Correquisito: Não		
1.10 Equivalências: HJ0024 – Linguagens Documentárias Alfanuméricas – CDD HJ0184 – Classificação I		
1.11 Professores que ministram a disciplina: Odete Máyra Mesquita Sales		
2. Justificativa		
<p>O processo de classificação tem contribuído para o desenvolvimento humano desde a sua origem para facilitar a organização de suas atividades cotidianas. No contexto da Ciência da Informação, o processo de classificação desempenha papel importante para a organização da informação visando o seu armazenamento, comunicação e recepção do conhecimento. Essa classificação implica na representação dos conteúdos abordados nos documentos, através do uso das linguagens documentárias alfanuméricas ou de indexação. Neste contexto, destaca-se o sistema de Classificação Decimal de Dewey - CDD, um dos sistemas mais expressivos para classificar os conhecimentos humanos registrados em diversos suportes.</p>		
3. Ementa		
<p>Reflexão sobre os problemas e desafios da representação temática e organização da informação, na perspectiva da recuperação da informação, levando em consideração a evolução histórica das classificações bibliográficas, seus princípios, objetivos, finalidades e aplicabilidades nos diversos suportes documentários, dando maior destaque ao Sistema de Classificação Decimal de Dewey CDD.</p>		
4. Objetivos – Geral e Específicos		
I – GERAL		
Introduzir o aluno no estudo e uso das classificações bibliográficas a partir da utilização da CDD, como instrumento de armazenamento e recuperação da informação.		

II – ESPECÍFICOS	
<ul style="list-style-type: none"> a) Discutir os conceitos de Sistemas de Organização do Conhecimento e Classificação; b) Capacitar para a identificação da estrutura e função dos principais sistemas de classificação bibliográfica, formas de utilização e pertinência de uso, segundo objetivos institucionais e características dos documentos; c) Conhecer o histórico e a forma de organização da CDD; d) Classificar por meio das classes, subclasses e tabelas auxiliares da CDD; e) Utilizar as tabelas de notação de autor Cutter e PHA. 	
5. Descrição do Conteúdo/Unidades	Carga Horária
INTRODUÇÃO - Apresentação e análise de expectativas dos alunos; - Discussão do plano de ensino; - Exposição das técnicas de avaliação.	2h/a
UNIDADE 1 – A ORDENAÇÃO DOS DOCUMENTOS 1.1 Histórico, fundamentos e métodos 1.2 Número de Chamada: conceito, estrutura e finalidade. 1.3 Notação de autor: histórico e tabelas 1.3.1 Tabela de Cutter-Sanborn 1.3.2 Tabela PHA	12h/a
UNIDADE 2 – SISTEMAS DE ORGANIZAÇÃO DO CONHECIMENTO 2.2 SOC: conceito e tipologia 2.3 Classificação: Histórico, conceituação e características 2.4 Teorias de classificação bibliográfica: princípios, objetivos, finalidade. 2.5 Regras gerais de classificação	10h/a
UNIDADE 3 – CLASSIFICAÇÃO DECIMAL DE DEWEY 3.1 História, estrutura e notação 3.2 Tabelas Auxiliares – teoria e prática 3.3 Classes Decimais – teoria e prática	40h/a
6. Metodologia de Ensino	
Aulas expositivas e práticas com uso da CDD	
7. Atividades Discentes	
Atividades práticas de aplicação da CDD para a representação temática e organização da informação.	
8. Avaliação	
Exercícios e atividades individuais; Participação nas atividades e debates da disciplina; Assiduidade, pontualidade e participação nas diversas atividades da disciplina.	
9. Bibliografia Básica e Complementar	
9.1 Bibliografia Básica CUTTER, Richard. Cutter-Sanborn Three-Figure Author Table . [S.l.]: [s.n.], [s.d.]. DEWEY, Melvil. Sistema de Clasificacion Decimal Dewey . 22. ed. Dublin: OCLC, 2011. 4 v.	

GUARIDO, Maura Duarte Moreira. **Como usar e aplicar a CDD**. 22. ed. Marília: Fundepe, 2008.

LANGRIDGE, Derek Wilton. **Classificação**: abordagem para estudantes de biblioteconomia. Rio de Janeiro: Interciência, 2006.

PINHEIRO, Ana Virgínia. **A ordem dos livros na biblioteca**: uma abordagem preliminar ao sistema de localização fixa. Rio de Janeiro: Interciência; Niterói: Intertexto, 2007

PRADO, Heloisa de Almeida. **Tabela 'PHA'**: para individualizar os autores dentro das diversas classes de assunto, isto é, dentro dos mesmos números de classificação. 3. ed. São Paulo: T. A. Queiroz, 1984.

9.2 Bibliografia Complementar

ARAÚJO, Carlos Alberto Ávila. Fundamentos teóricos da classificação. **Encontros Bibli**, v. 11, n. 22, 2006. Disponível em: <http://www.periodicos.ufsc.br/index.php/eb/article/view/1518-2924.2006v11n22p117/368>. Acesso em: 23 fev. 2023.

CARIBÉ, Rita de Cássia do Vale. Ordenamento de documentos em bibliotecas: tipologia. **Informação e Sociedade**: estudos, João Pessoa, v. 29, n. 2, p. 125-144, abr./jun. 2019. Disponível em: <https://brapci.inf.br/index.php/res/download/120062>. Acesso em: 23 fev. 2023.


CARIBÉ, Rita de Cássia do Vale. Notação de autor: sua história. **Informação e Sociedade: estudos**, João Pessoa, v. 26, n. 2, p. 121-135, maio/ago. 2016. Disponível em: <https://periodicos.ufpb.br/ojs2/index.php/ies/article/view/28650/16207>. Acesso em: 23 fev. 2023.


LEHNUS, Donald J. **Notação de autor**: manual para bibliotecas. Rio de Janeiro: BNG/BRASILART, 1978.

LENTINO, Noêmia. **Guia teórico, prático e comparado dos principais sistemas de classificação bibliográfica**. São Paulo: Polígono, 1971.

SILVA, Odilon Pereira. **CDD – Classificação Decimal de Dewey**: manual teórico-prático para os alunos da disciplina Classificação no Departamento de Ciências da Informação e Documentação da Universidade de Brasília. Disponível em: <https://pazamorebibliotecas.files.wordpress.com/2010/02/manual-cdd.pdf>. Acesso em: 23 fev. 2023.

Documento assinado digitalmente
 HAMILTON RODRIGUES TABOSA
Data: 03/04/2023 07:41:13-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente
 ARNOLDO NUNES DA SILVA
Data: 16/04/2023 10:33:17-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente
 MARCIO DE ASSUMPCAO PEREIRA DA SILVA
Data: 08/06/2023 02:45:31-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>