

FICHA 2 - PLANO DE ENSINO

CÓDIGO: SIN184	DISCIPLINA: ANÁLISE DA INFORMAÇÃO E DO CONHECIMENTO I		TURMA: A			
NATUREZA: Obrigatória			MODALIDADE: Presencial			
CH TOTAL: 30h			CH Prática como Componente Curricular (PCC): 0h		CH Atividade Curricular de Extensão (ACE): 0h	
Padrão (PD): 30h	Laboratório (LB): 0h	Campo (CP): 0h	Orientada (OR): 0h	Estágio (ES): 0h	Prática Específica (PE): 0h	Estágio de Formação Pedagógica (EFP): 0h
FICHA 2 PREENCHIDA PELO DOCENTE: SÔNIA MARIA BRENDA						

Criação: 12/7/2023

Modificação: 12/7/2023

EMENTA

A oferta da disciplina na modalidade a distância foi aprovada conforme ajuste curricular e atende à distribuição de 20% da carga horária do curso prevista no Projeto Pedagógico, com base na LDB e Resolução nº 72/10 CEPE, com o objetivo de estimular o aluno no processo de aprendizagem, na busca de novas estratégias de ensino que atendam aos problemas detectados em função das dimensões "contexto, professor e aluno".

PROGRAMA

Linguística e Lógica aplicadas à organização e representação da informação.

Informação, conhecimento e linguagem. Questões de léxico e semântica e seu impacto na representação da informação.

A contribuição da Lógica. Concepções e princípios ordenatórios; categorias, classes, classificações, árvores.

Termos e relações entre termos.

O sistema nocional.

Terminologia de organização e representação da informação.

Análise nos processos de organização e representação da informação.

Categorias de análise da informação.

Conceitos e princípios de indexação.

OBJETIVO GERAL

Reconhecer as contribuições de elementos da Linguística e da Lógica aplicados à análise, organização e representação da informação.



OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- a) Identificar questões da palavra e da significação relacionadas com organização e representação da informação;
- b) Reconhecer fundamentos ordenatórios da informação e conhecimento e das interrelações entre termos;
- c) Identificar elementos fundantes do processo e da(s) linguagem(ns) de indexação.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Exposição dialógica introdutória aos temas de estudo, acompanhada de trabalhos relacionados com o(s) processo(s) de organização e representação da informação. Leitura de textos selecionados com orientação e acompanhamento docente, exercícios e atividades em grupo e individuais.

Serão utilizados como recursos: Quadro de giz ou quadro branco, projetor multimídia, ambiente virtual de uso comum aos discentes do Curso.

As avaliações serão sempre presenciais.

FORMAS DE AVALIACAO

A nota do(a) estudante ao término da disciplina será a média resultante de duas avaliações individuais:

1. acompanhamento participativo das aulas e realização satisfatória dos trabalhos e atividades propostos, cumprindo orientações e prazos – 50% da nota do semestre;
2. verificação do aproveitamento (prova escrita presencial sem consulta, elaborada com base no material de aulas) – 50% da nota do semestre.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CINTRA, A.M. et al. **Para entender as linguagens documentárias**. 2. ed. São Paulo: Polis, 2002. Bibl. SA: 025.46 P221 – 1 exemplar

HENRIQUES, Claudio Cezar. **Léxico e semântica: estudos produtivos sobre palavra e significação**. Rio de Janeiro: Elsevier: Campus, 2011. Disponível em: <https://www.sciencedirect.com/book/9788535243574/lexico-e-semantica#book-info>. Acesso em: 21 jun. 2023.

PIANEZZOLA, Tiaho Bortoncello. **Estudo diacrônico do campo semântico da Ciência da Informação: análise documentária, coerência e modelagem terminológica no período 2008-2017**. Rio de Janeiro, 2018. Trabalho de conclusão de curso (Bacharelado em Biblioteconomia e Gestão de Unidades de Informação) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, 2018.



BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

FURNIVAL, A. C. **Os fundamentos da lógica aplicada à recuperação da informação**. São Carlos (SP): EDUFCar, 2002. Bibl. SA: 025.524 F989 – 4 exemplares

HJORLAND, B. The concept of subject in Information Science. **J. Doc.**, London, v.48, n.2, p. 172-200, 1992. Disponível em: file:///C:/Users/User/Downloads/The_concept_of_Subject_in_Information_Science.pdf. Acesso em: 20 jun. 2023.

KOBASHI, N. Y. Análise documentária e representação da informação. **Informare: Cadernos do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação**, Rio de Janeiro, v. 2, n. 2, p. 5-27, jul./dez.1996. Disponível em: <http://hdl.handle.net/20.500.11959/brapci/40976>. Acesso em: 20 jun. 2023.

CRONOGRAMA DE AULAS

Não disponível

