



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

INFORMAÇÃO Nº 56/2017/UFPR/R/SA/DECIGI

FICHA Nº 2 (VARIÁVEL)

Disciplina: FUNDAMENTOS DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO

Código: SIN-166

Válido para: 2. semestre de 2017

Ofertada para o curso: Gestão da Informação

1. DADOS DA FICHA 1

Natureza: (X) obrigatória () optativa | (X) Semestral () Anual () Modular

Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EaD () 20% EaD

Pré-requisito: Não há

Co-requisito: Não há

C.H. Total: 30

C.H. Semanal (Conforme Resolução 15/10-CEPE):

Padrão (PD): SIM Laboratório (LB): Campo (CP): Estágio (Es):
Orientada (OR): Prática Específica (PE):

EMENTA (Unidade Didática)

Abordagens física, cognitiva e social da Ciência da Informação, voltadas aos conceitos de Informação e aos processos de Comunicação.

2. PROGRAMA (ITENS DE CADA UNIDADE DIDÁTICA)

2.1. História e epistemologia da Ciência da Informação: conceitos, teorias e métodos/metodologias;

2.2. Significado dos conceitos de: Informação, Conhecimento e Comunicação;

paradigmas atuais;

2.3. A Ciência/Indústria da Informação e seus processos de produção, acesso e disseminação da informação.

3. OBJETIVOS

Objetivo Geral: Compreender a importância da Ciência da Informação, no contexto da área de Gestão da Informação.

Objetivos específicos:

- Conhecer a evolução epistemológica da Ciência da Informação, enquanto uma ciência social, para compreender a sua gênese e os novos espaços de atuação do Gestor da Informação;
- Estabelecer conexão entre os conceitos de Informação, Comunicação e Conhecimento, para entender os novos paradigmas da Ciência da Informação;
- Compreender a Ciência da Informação e suas interfaces políticas, institucionais e técnicas, nos processos de produção, acesso e disseminação da Informação/Conhecimento.

4. PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

4.1 Exposição dialogada;

4.2 Leituras de textos;

4.3 Exercícios;

4.4 Provas bimestrais;

4.5 Trabalho escrito.

5. FORMAS DE AVALIAÇÃO

Pela somatória de duas provas bimestrais e mais um trabalho escrito, sobre tema a ser dado pela docente, para ser entregue ao final do semestre letivo. Além do controle da frequência obrigatória mínima de 75% da carga-horária total (=30 horas).

6. BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 TÍTULOS):

6.1 LE COADIC, Y-F. *A ciência da informação*. 2.ed. Brasília/DF: Briquet de Lemos/Livros, 2004. 124p.

6.2 PIGNATARI, D. *Informação, linguagem e comunicação*. 3.ed. Cotia/SP: Ateliê Ed., 2008. 155p.

6.3 TOUTAIN, L.M.B.B. (Org.). *Para entender a ciência da informação*. Salvador: EDUFBA, 2007. Disponível em: <http://repositorio.ufba.br/ri/bitstream/ufba/145>

7. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (2 TÍTULOS):

7.1 OLIVEIRA, M. de. *Ciência da informação e biblioteconomia: novos conteúdos*. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2011.

7.2 SUAIDEN, E. J. ; LEITE, C. *Cultura da informação: os valores na construção do conhecimento*. Curitiba: Ed. CRV, 2016. 178p.

Curitiba, 12 de julho de 2017.



Documento assinado eletronicamente por **EDMEIRE CRISTINA PEREIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 12/07/2017, às 12:11, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **SANDRA DE FATIMA SANTOS, CHEF DEPTO CIENC E GESTAO DA INFORM**, em 20/10/2017, às 11:42, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **RODRIGO EDUARDO BOTELHO FRANCISCO, COORDENADOR DO CURSO DE GESTAO DA INFORMACAO**, em 27/12/2017, às 14:07, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **0277550** e o código CRC **CEB2435E**.

Referência: Processo nº 23075.176561/2017-67

SEI nº 0277550