



FUNDAÇÃO ESCOLA DE SOCIOLOGIA E POLÍTICA DE SÃO PAULO
Escola de Sociologia e Política

PLANO DE ENSINO 2023

I – IDENTIFICAÇÃO

DISCIPLINA	Repositórios Institucionais e Documentos Digitais	CARGA HORÁRIA	72 horas
CURSO	Biblioteconomia e Ciência da Informação	SEMESTRE	6º semestre
PROFESSOR	Wellington Ferreira Rodrigues	TITULAÇÃO	Especialista
CÓDIGO DA DISCIPLINA	RIDD-72		

II – OBJETIVOS

GERAL

Apresentar ao discente os aspectos técnicos, conceituais e metodológicos relacionados ao processo de escolha, implantação e gestão de um repositório institucional. Discutir conceitos relacionados à organização, representação, armazenamento, preservação, interoperabilidade e recuperação de conteúdos técnico-científicos no contexto das bibliotecas digitais, repositórios institucionais e sistemas para gestão de documentos digitais.

ESPECÍFICOS

- Analisar as questões teórico-metodológicas, técnicas e gerenciais que envolvem os processos de gestão, organização, tratamento, representação, armazenamento, preservação, interoperabilidade, disseminação, acesso, recuperação e uso da informação técnico-científica em repositórios institucionais;
- Discutir sobre os requisitos técnicos, gerenciais e metodológicos necessários para a elaboração de projetos de desenvolvimento e implantação de bibliotecas digitais e repositórios institucionais;
- Refletir sobre o papel, os desafios e as tendências do futuro das bibliotecas digitais, repositórios institucionais e sistemas para gestão de documentos digitais na construção da memória (individual, social e institucional).

III – EMENTA

Desenvolver os principais conceitos e atividades de planejamento e implantação de repositórios e bibliotecas digitais com base na filosofia do movimento de acesso livre à informação e do conhecimento científico. São apresentados conceitos iniciais sobre documento digital e a sua importância para os arquivos. Apresentação e análise de tecnologias relacionadas ao GED (Gerenciamento Eletrônico de Documentos) e a preservação de documentos digitais.



IV. CONTEÚDO SELECIONADO

- Movimento de Acesso Livre à Informação e ao Conhecimento científico;
- Protocolo OAI-PMH; Metadados Dublin Core; Harvest; Identificadores Persistentes;
- Plataformas de software livre para a implantação bibliotecas e repositórios digitais;
- Planejamento de repositórios e bibliotecas digitais;
- Plataformas de SIGAD/GED/ECM;
- Repositórios Digitais Confiáveis;
- Curadoria Digital de Dados Científicos.

V. METODOLOGIA

A – MÉTODOS

Aulas teóricas e práticas utilizando metodologia de resolução de problemas para o desenvolvimento de um protótipo/projeto conceitual. Desenvolvimento de atividades em grupo, além de discussões sobre textos e troca de experiências com profissionais do mercado.

B – RECURSOS

Textos de apoio, AVA com conteúdos referentes à disciplina e exercícios para avaliação.

VI. AVALIAÇÃO

- a) ATIVIDADE 1 – Aula conjunta sobre temas selecionados (3,00 pontos);
b) ATIVIDADE 2 – Participação nas atividades do Seminário de extensão VI (2,00 pontos)
c) ATIVIDADE 3 – Minuta de projeto para repositório digital (5,00 pontos)

Composição da nota: $a + b + c = (10,00 \text{ pontos})$

INFORMES

O aluno com média final **6,0 ou superior estará aprovado.**

O aluno que obtiver a média final **entre 4,0 e 5,9 irá para exame.**

O aluno com média final **inferior a 3,9 estará reprovado.**

O aluno que atingir **mais de 18 faltas estará reprovado.**

VII. BIBLIOGRAFIA

BÁSICA

LIMA, Izabel França de. **Bibliotecas digitais: modelo metodológico para avaliação de usabilidade.** João Pessoa: UFPB, 2015. 158 p. ISBN 9788523710606. Disponível em:
<http://www.editora.ufpb.br/sistema/press5/index.php/UFPB/catalog/book/255>. Acesso em: 14 jul. 2023.

SAYÃO, Luis Fernando; TOUTAIN, Lídia Maria Brandão; ROSA, Flavia Garcia; MARCONDES, Carlos Henrique (Org.). **Implantação e gestão de repositórios institucionais: políticas, memória, livre acesso e preservação.** Salvador: EDUFBA, 2009. 365 p. ISBN 978-85-232-0655-0. Disponível em: <https://repositorio.ufba.br/handle/ufba/473>. Acesso em: 14 jul. 2023.

VECHIATO, Fernando Luiz (org.). **Repositórios digitais: teoria e prática.** Curitiba: EDUTFPR, 2017. 276 p. ISBN 9788570141972. Disponível em:
<http://biblioteca.fespsp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000011/000011a1.pdf>. Acesso em: 14 jul. 2023.



COMPLEMENTAR

BRAGA, Tiago Emmanuel Nunes; HOLANDA, Alex Pereira; CANELHAS PIGNATARO, Tatiana. Resolução RDC-Arq Conarq: uma análise dos novos requisitos informacionais propostos. **Revista Brasileira de Preservação Digital**, Campinas, SP, v. 3, n. 00, p. e022004, 2022. DOI: 10.20396/rebpred.v3i00.16583. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000013/000013dc.pdf>. Acesso em: 14 jun. 2023.

MARTINS, Dalton Lopes; LEMOS, Daniela Lucas da Silva; ANDRADE, Morgana Carneiro de. Tainacan e Omeka: proposta de análise comparativa de softwares para gestão de coleções digitais a partir do esforço tecnológico para uso e implantação. **Inf. Inf.**, Londrina, v. 26, n. 2, p. 569 – 595, abr./jun. 2021.. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000011/000011a4.pdf>. Acesso em: 14 jul. 2023.

MARTINS, Maralyza Pinheiro. Bibliotecária na área de Gestão Eletrônica de Documentos - GED: desafios e competências. In.: SILVA, Fabiano Couto Corrêa da (Org.). **O perfil das novas competências na atuação bibliotecária**. Florianópolis, SC: Rocha Gráfica e Editora, 2020. (Selo Nyota). p. 437-454. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000011/0000111c.pdf>. Acesso em: 13 jun. 2023

ROCHA, Rafael Port da. Análise dos sistemas DSpace e Dataverse para repositórios de dados de pesquisa com acesso aberto. **Revista Brasileira de Biblioteconomia e Documentação**, São Paulo, v. 17, p. 1-25, 2021. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000011/000011a3.pdf>. Acesso em: 14 jul. 2023.

SAYÃO, Luis Fernando. Interoperabilidade das bibliotecas digitais: o papel dos sistemas de identificadores persistentes - URN, PURL, DOI, Handle System, CrossRef e OpenUR. **Transinformação**, Campinas, v. 19, n. 1, p. 65-82, 2007. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000013/000013d7.pdf>. Acesso em 14 jul. 2023.

VIII. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

Data	Aula	Conteúdo	Atividades desenvolvidas
11/08	1	Apresentação do conteúdo programático e metodologia. Breve histórico sobre bibliotecas eletrônicas, digitais e virtuais	Conversa inicial com os alunos sobre o semestre, a disciplina e as atividades avaliativas.
18/08	2	Histórico sobre os repositórios institucionais	Aula expositiva e discussões sobre o tema
25/08	3	Movimento de Acesso Aberto e compartilhamento da informação científica. Rede Brasileira de Repositórios Digitais.	Aula expositiva e discussões sobre o tema. Atividade aula conjunta.
01/09	4	Softwares para repositórios digitais. Plataforma Dspace: histórico, arquitetura, componentes e funcionalidades	Orientações relacionadas à primeira atividade avaliativa. Atividade aula conjunta.
15/09	5	Políticas para repositórios digitais. Padronização de dados para repositórios	Aula expositiva e discussões sobre o tema. Atividade aula conjunta.
22/09	6	Softwares para repositórios digitais. Plataformas Omeka e Tainacan	1ª parte: Atividade aula conjunta. 2ª parte: Seminário de Extensão VI
29/09	7	Editoração científica (SEER/OJS)	1ª parte: Atividade aula conjunta. 2ª parte: Seminário de Extensão VI



06/10	8	Identificadores persistentes em repositórios digitais e periódicos	1ª parte: Aula expositiva e discussões sobre o tema 2ª parte: Seminário de Extensão VI
07/10	9	Gestão de dados de pesquisa - <i>Reposição da emenda do feriado de 07/09.</i>	Conteúdo AVA
13/10	10	Princípios Fair - <i>Reposição da emenda do feriado de 12/10.</i>	Conteúdo AVA
20/10	11	Digitalização. Plataformas de GED/ECM – cenários do mercado.	1ª parte: Aula expositiva e discussões sobre o tema 2ª parte: Seminário de Extensão VI
27/10	12	SIGAD - Sistema Informatizado de Gestão Arquivística de Documentos Preparação e orientações para a minuta de projeto “Repositório digital”	1ª parte: Aula expositiva e discussões sobre o tema 2ª parte: Seminário de Extensão VI
03/11	13	Repositórios Digitais Confiáveis - RDC-arq. <i>Reposição da emenda do feriado de 02/11.</i>	Conteúdo AVA
10/11	14	Seminário de Pesquisa e Extensão	Participação dos alunos em atividades relacionadas ao Seminário
17/11	15	Palestra com profissional convidado. Implantação de repositório institucional. <i>Case SBPC - Rosângela Batista</i>	Palestra temática
24/11	16	Preservação digital	Aula expositiva e discussões sobre o tema
01/12	17	Apresentação das minutas do projeto de repositório digital. Devolutiva dos projetos e notas.	Entrega do projeto de repositório digital
08/12	18	Prova substitutiva (calendário da instituição) Semana de Defesas de TCC do curso de Biblioteconomia Encerramento da disciplina	Revisão de atividades e atividades de recuperação (se for o caso).
15/12	---	Exame – Calendário Oficial da Instituição	---