



Fundação Escola de Sociologia e Política de São Paulo – FESPSP Escola de Sociologia e Política de São Paulo - ESP

Recredenciada pela Portaria SERES nº 754 de 08/07/2022
Publicada no Diário Oficial da União de 11/07/2022. Edição 129. Seção 1. Página 42.

PLANO DE ENSINO 2024

I – IDENTIFICAÇÃO

DISCIPLINA	Informatização de Serviços de Informação	CARGA HORÁRIA	36h
CURSO	Biblioteconomia	SEMESTRE	5º
PROFESSORA	Wanderson Scapechi	TITULAÇÃO	Mestrado
CÓDIGO DA DISCIPLINA	INSIF - 36		

II – OBJETIVOS

GERAL

Desenvolver no aluno o conhecimento e as competências para planejar, implementar e avaliar a informatização de serviços de informação, oferecidos por diferentes unidades de informação.

ESPECÍFICOS

- Identificar as necessidades e justificativas para informatizar serviços de informação.
- Conhecer as tecnologias utilizadas e requisitos necessários para a informatização de serviços de informação.
- Avaliar e implementar a informatização dos serviços de informação.

III – EMENTA

Estudo da concepção, planejamento, desenvolvimento, implantação de projetos de automação de unidades e serviços de informação. Compreensão sobre a necessidade de aplicação de tecnologias para automação de unidades e serviços de informação (Bibliotecas, Centros de Documentação e Arquivos). Caracterização e reconhecimento das possibilidades de utilização de softwares proprietários, softwares livres e softwares gratuitos para informatização de serviços de informação. Identificação e levantamento de análise de requisitos técnico-funcionais. Experimentação de softwares para informatização de serviços de informação.

IV. CONTEÚDO SELECIONADO

- Histórico da evolução da informatização em unidades e serviços de informação (bibliotecas, centros de documentação e arquivos) no Brasil.
- Sistemas de gerenciamento da informação (conceitos e tipologias).



Fundação Escola de Sociologia e Política de São Paulo – FESPSP Escola de Sociologia e Política de São Paulo - ESP

Recredenciada pela Portaria SERES nº 754 de 08/07/2022

Publicada no Diário Oficial da União de 11/07/2022. Edição 129. Seção 1. Página 42.

- Análise e levantamento de requisitos funcionais e não funcionais para sistemas de gerenciamento de bibliotecas.
- Planejamento do projeto de informatização.
- Implantação do projeto de informatização.
- Operacionalização do projeto de informatização.
- Caracterização e análise prática de sistemas de gerenciamento de acervos e serviços de informação (softwares proprietários e livres).
- Metodologia de avaliação e seleção de software para informatização de bibliotecas.
- Soluções tecnológicas para gerenciamento de inventário, segurança, controle de acesso, tecnologias RF e RFid e Autoatendimento.

V. METODOLOGIA

1 – MÉTODOS

Aulas Teóricas: exposições e apresentações por parte do professor; textos complementares sobre o tema; Debates, Leitura e interpretação de textos. Relatos de experiências e melhores práticas.

Aulas Práticas: Avaliação de softwares.

2 – RECURSOS

Notebook para aulas remotas.

VI. AVALIAÇÃO

Atividade programada de avaliação 1 (3,0 pontos).

Atividade programada de avaliação 2 (3,0 pontos).

Atividade programada de avaliação 3 (4,0 pontos).

Total da nota: 10,0 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 nota inferior a 3,9 estará reprovado.

Faltas não serão abonadas ou retificadas pelo professor, consulte o Manual do Aluno para verificar as licenças previstas em lei (solicitação via secretaria). Nesta disciplina o aluno poderá ter **até 9 faltas**.

Administre bem suas ausências!



Fundação Escola de Sociologia e Política de São Paulo – FESPSP Escola de Sociologia e Política de São Paulo - ESP

Recredenciada pela Portaria SERES nº 754 de 08/07/2022

Publicada no Diário Oficial da União de 11/07/2022. Edição 129. Seção 1. Página 42.

VII. BIBLIOGRAFIA

BÁSICA

1. CAFÉ, Lígia; SANTOS, Cristophe Dos; MACEDO, Flávia. Proposta de um método para escolha de software de automação de bibliotecas. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 30, n. 2, p. 70-79, maio/ago. 2001. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000004/000004c4.pdf>. Acesso em: 4 fev. 2024.
2. CÔRTE, Adelaide Ramos e; ALMEIDA, Lêda Muniz de. **Avaliação de softwares para bibliotecas**. São Paulo: Pólis, 2000. *E-book*. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000005/00000505.pdf>. Acesso em: 4 fev. 2024.
3. CÔRTE, Adelaide Ramos et al. **Avaliação de softwares para bibliotecas e arquivos: uma visão do cenário nacional**. 2. ed. São Paulo: Pólis, 2002. *E-book*. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000005/00000504.pdf>. Acesso em: 4 fev. 2024.

COMPLEMENTAR

1. PINTO, Adélia de Moraes; DANIN, Gisela Fernanda Monteiro; MENDONÇA, Doris Campos. **Informatização das bibliotecas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará (IFPA): sistema Pergamum, da concepção à ação**. In: SEMINÁRIO NACIONAL DE BIBLIOTECAS UNIVERSITÁRIAS, 19., 2016, Manaus. Anais [...] Manaus, [S. l.], 2016. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000008/000008e9.pdf>. Acesso em: 4 fev. 2024.
2. RIBEIRO, Mariana Ambrósio. **Recursos da web 2.0 em sistemas de automação de bibliotecas: aplicabilidades pelo olhar das universidades do Plano Piloto de Brasília**. Trabalho de Conclusão de Curso (Bacharelado em Biblioteconomia) – Faculdade de Ciência da Informação, Universidade de Brasília, Brasília, DF, 2021. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000012/000012fb.pdf>. Acesso em: 4 fev. 2024.
3. SILVA, Marcio Bezerra da; RUFINO, Fernanda Maciel. A Web 2.0 na informatização de bibliotecas: um estudo propositivo. **Ponto de Acesso**, Salvador, v.10, n. 2, p. 17-38, ago. 2016. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000008/000008e7.pdf>. Acesso em: 4 fev. 2024.
4. SOPHIA. **Parceria do Sophia, Bibliotheca provê soluções tecnológicas e de segurança para bibliotecas**. [S.l.: s.n.], 2018. Disponível em: <https://www.sophia.com.br/blog/bibliotecas-e-acervos/bibliotheca-parceira-do-sophia>. Acesso em: 4 fev. 2024.
5. VIANA, Michelângelo Mazzardo Marques. Uma breve história da automação de bibliotecas universitárias no Brasil e algumas perspectivas futuras. **Revista Ibero-Americana de Ciência da Informação**, Brasília, v. 9, n. 1, p. 43-86, jan./jun.2016. Disponível em: <http://biblioteca.fesp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000008/000008f0.pdf>. Acesso em: 4 fev. 2024.



Fundação Escola de Sociologia e Política de São Paulo – FESPSP Escola de Sociologia e Política de São Paulo - ESP

Recredenciada pela Portaria SERES nº 754 de 08/07/2022

Publicada no Diário Oficial da União de 11/07/2022. Edição 129. Seção 1. Página 42.

VIII. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

Aula	Data	Conteúdo Programático	Atividades desenvolvidas	Apoio
1	19 fev.	Apresentação da disciplina	-----	-----
2	26 fev.	Automação e informatização: debate inicial.	Aula expositiva Debate	DUTRA, Anna Chris Furtado; OHIRA, Maria Lourdes Blat. Informatização e automação de bibliotecas: análise das comunicações apresentadas nos seminários nacionais de bibliotecas universitárias (2000, 2002 e 2004). Informação & Informação , Londrina, v.9, n.1/2, jan./dez. 2004.
3	04 mar.	História e importância da Informatização de Serviços de Informação.	Aula expositiva Debate	VIANA, Michelângelo Mazzardo Marques. Uma breve história da automação de bibliotecas universitárias no Brasil e algumas perspectivas futuras. Revista Ibero-Americana de Ciência da Informação , Brasília, v. 9, n. 1, p. 43-86, jan./jun.2016. Disponível em: http://biblioteca.fespsp.org.br:8080/perg/amumweb/vinculos/000008/000008f0.pdf . Acesso em: 4 fev. 2024.
4	11 mar.	Sistemas de gerenciamento da informação: conceitos e tipologias.	Aula expositiva Debate	TODING, Fabiana Jhon; VANZ, Samile Andrea de Souza. As bibliotecas universitárias brasileiras nas nuvens: plataformas de serviços para gerenciamento de bibliotecas. In: SEMINÁRIO NACIONAL DE BIBLIOTECAS UNIVERSITÁRIAS, 19, 2016. Anais [...] . Manaus: UFAM, 2016. p. 1-13.
5	18 mar.	Atividade programada de avaliação 1. (Via - AVA)		
6	25 mar.	Análise e levantamento de requisitos funcionais e não funcionais para sistemas de gerenciamento de bibliotecas	Aula expositiva Debate	CANGUÇU, Raphael. O que são requisitos funcionais e não funcionais?, Codificar , Jundiaí, ago. 2017. Disponível em: https://codificar.com.br/requisitos-funcionais-nao-funcionais/ . Acesso em: 4 fev. 2024.
7	1 abr.	Planejamento do projeto de informatização de serviços de informação. (Aula online).	Aula expositiva Debate	CÔRTE, Adelaide Ramos et al. Avaliação de softwares para bibliotecas e arquivos : uma visão do cenário nacional. 2. ed. São Paulo: Pólis, 2002. E-book. Disponível em: http://biblioteca.fespsp.org.br:8080/perg/amumweb/vinculos/000005/00000504.pdf . Acesso em: 4 fev. 2024.
8	8 abr.	Relato de experiência de um (a) bibliotecário (a) em processo de informatização de um serviço de informação.	-----	-----



Fundação Escola de Sociologia e Política de São Paulo – FESPSP Escola de Sociologia e Política de São Paulo - ESP

Recredenciada pela Portaria SERES nº 754 de 08/07/2022

Publicada no Diário Oficial da União de 11/07/2022. Edição 129. Seção 1. Página 42.

9	15 abr.	Métodos e critérios para escolha de softwares de informatização de Serviços de Informação	Aula expositiva Debate	CAFÉ, Lígia; SANTOS, Cristophe dos; MACEDO, Flávia. Proposta de um método para escolha de software de automação de bibliotecas. Ciência da Informação, Brasília, v. 30, n. 2, p. 70-79, maio/ago. 2001. Disponível em: http://biblioteca.fespsp.org.br:8080/pergamumweb/vinculos/000004/000004c4.pdf . Acesso em: 4 fev. 2024.
10	22 abr.	Atividade programada de avaliação 2. (Presencial)		
11	29 abr.	Software livre e software proprietário.	Aula expositiva Debate	FIGUEIREDO, Márcia Feijão de; TERRA, Isabela Cristina Teles. Implantação do Koha no Colégio Pedro II em quatro atos. Revista ACB: Biblioteconomia em Santa Catarina, Florianópolis , v. 21, n.1, p. 253 – 264, mar./dez. 2016.
12	6 maio	Conversa com representante de empresa que comercializa software para informatização de unidades de informação. (Aula online).		
13	13 maio	Soluções tecnológicas para gerenciamento de inventário, segurança, controle de acesso, tecnologias RF e RFid e Autoatendimento.	Aula expositiva Debate	SOPHIA. Parceria do Sophia, Bibliotheca provê soluções tecnológicas e de segurança para bibliotecas. [S.l., s.n.], 2018. Disponível em: https://www.sophia.com.br/blog/bibliotecas-e-acervos/bibliotheca-parceira-do-sophia . Acesso em: 4 fev. 2024.
14	20 maio	Relato de experiência de um (a) bibliotecário (a) em processo de informatização de um serviço de informação		----
15	27 maio	Caracterização e análise prática de sistemas de gerenciamento de acervos e serviços de informação (softwares proprietários e livres).	Atividade prática (Laboratório de Informática)	----
16	3 jun.	Caracterização e análise prática de sistemas de gerenciamento de acervos e serviços de informação (softwares proprietários e livres).	Atividade prática (Laboratório de Informática)	----
17	10 jun.	Atividade programada de avaliação 3. (Laboratório de Informática)		
18	17 jun.	Encerramento da disciplina.		
---	24 jun.	Exame		

Versão de 14 de fevereiro de 2024.