



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

Via Washington Luís, Km 235 - Caixa Postal 676

Fones: (16) 3351-8109 / 3351-8110

Fax: (16) 3361-3176

CEP 13.565-905 - São Carlos - SP - Brasil

End. Eletrônico: propg@ufscar.br

FICHA DE CARACTERIZAÇÃO DE DISCIPLINAS

1. Programa de Pós-Graduação em:

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação

2. Objetivo da Ficha: Criação de disciplina.

Código da Disciplina	CI015	Total de Creditos	4	Ínicio de Validade	2o. período de 2020
----------------------	-------	-------------------	---	--------------------	---------------------

Nome da Disciplina	Tópicos Especiais em Ciência da Informação
--------------------	--

Campos a serem Alterados

<input type="checkbox"/> Código da Disciplina	<input type="checkbox"/> Nome da Disciplina	<input type="checkbox"/> Carga Horária	<input type="checkbox"/> Ementa
Código Anterior:	<input type="checkbox"/> Créditos	<input type="checkbox"/> Pré-Requisitos	

Justificativa:

Disciplina que abarcará temas emergentes e potenciais da Ciência da Informação atrelados à área de concentração do Programa e suas linhas de pesquisa

3. Carga Horária da Disciplina:

Aulas Teóricas	30	Aulas Práticas	10	Exercícios e Seminários	20
----------------	----	----------------	----	-------------------------	----

4. Ementa da Disciplina:

Conhecimento. Tecnologia. Inovação. Ciência da Informação.

5. Caráter da Disciplina:

Criada para o curso de:

Mestrado

Doutorado

Mestrado Profissional

Todos

Caráter para mestrado:

Obrigatória para:

Optativa para: Conhecimento, Tecnologia e Inovação.

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

Caráter para doutorado:

Obrigatória para:

Optativa para:

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

Caráter para mestrado profissional:

Obrigatória para:

Optativa para:

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

6. Disciplinas que São Pré-Requisitos:

7. Bibliografia Principal:

- ABHARI, K.; DAVIDSON, E. J.; XIAO, B. Collaborative innovation in the sharing economy: profiling social product development actors through classification modeling. *Internet Research*, Vol. 29, no. 5, pp. 1014-1039, Oct. 2019.
- DOBRESKI, B. Common usage as warrant in bibliographic description. *Journal of Documentation*, Vol. 76, No. 1, pp. 49-66, 2020.
- JIMENEZ, A.; ZHENG, Y. Tech hubs, innovation and development. *Information Technology for Development*, Vol. 24, no. 1, pp. 95-118, Jun. 2017.
- KAHN, K. B. Understanding innovation. *Business Horizons*, Vol. 61, no.3, pp. 453-460, May/Jun. 2018.
- LIU, S.; SHEN, X.-L. Library management and innovation in the big data era, *Library Hi Tech*, Vol. 36, No. 3, pp. 374-377, Sep. 2018.
- LU, Y. C.; MATUI, N.; GRACIOSO, L. Definição da inovação no âmbito da pesquisa brasileira. *RDBCi: Revista Digital de Biblioteconomia e Ciência da Informação*, Campinas, v. 17, n. 1, p.1-22, 2019.
- MATUI, N. C. Mapeamento semântico do conceito de inovação para a ciência da informação: uma análise gramático-sistêmico funcional. 2020. 125 f. Dissertação (Mestrado em Ciência da Informação) - Universidade Federal de São Carlos, São Carlos, 2020.
- SILVA, E. da.; VALENTIM, M. L. P. ; LA MANO GONZALES, M. Análise de indicadores de ciência, tecnologia e inovação em relação à produção e ao compartilhamento de conhecimento científico no âmbito de sistemas nacionais de inovação. Em Questão, Porto Alegre, v. 26, n. 2, p. 83-105, maio/ago. 2020.

8. Principais Docentes Responsáveis:

Wanda Aparecida Machado Hoffmann

Zaira Regina Zafalon

Paula Regina Dal'Evedove

Roniberto Morato do Amaral

Luciana de Souza Gracioso

Ariadne Chloe Mary Furnival

Ana Carolina Simionato Arakaki

Marta Pagán Martinez

Leandro Innocentini Lopes de Faria

Enéas José da C. Fernandes