



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro – UNIRIO
Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação – PROPGPI
Centro de Ciências Humanas e Sociais – CCH
Programa de Pós-Graduação em Biblioteconomia – PPGB
Conceito 4 na Avaliação Quadrienal Capes 2017-2020

Edital nº 01/2023

**PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULA DE ALUNOS ESPECIAIS EM DISCIPLINAS
ISOLADAS DO MESTRADO PROFISSIONAL EM BIBLIOTECONOMIA**

ANEXO A

DISCIPLINA & EMENTA	CARGA HORÁRIA	DOCENTE	DIA DA SEMANA	HORÁRIO
Questões Críticas da Gestão, Inovação e Práticas Sustentáveis em Biblioteconomia: Arquitetura da Informação (18P8F48) Desafios para a Gestão, Inovação e Práticas Sustentáveis em Biblioteconomia no Século XXI frente à realidade socioeconômica. Origens da Arquitetura da Informação. Demarcações epistemológicas e interdisciplinaridade. Definição de AI em ambientes informacionais e na perspectiva sistêmica do desenho. Janelas e Interface. Hipertexto e Links. Usabilidade e Interatividade. Agentes inteligentes. Sistemas de informação. Navegação e interação. Ontologias e representação do conhecimento. Indexação e classificação de informação na web. Taxonomia e Folksonomia. Sistemas de Busca e a lógica booleana. Modelo de captura, de tratamento e de comunicação. Aplicação da AI a diferentes ambientes informacionais. Design hiperídia. Interação homem-máquina. Construção de sentido. Diferentes tipos de usuários. Web-semântica. Designs centrados nos usuários. AI no contexto da cultura digital e da convergência das mídias. Perfil profissional do arquiteto de informação.	60h	Carlos Ferreira	3ª feira	14 às 17h
Fundamentos da Organização do Conhecimento, Tratamento da Informação e Práticas Infocomunicacionais: Organização do Conhecimento e Estudos Culturais (18P8F40). Bases teórico-metodológicas da Organização do Conhecimento, Tratamento da Informação e Práticas Infocomunicacionais: premissas teóricas e abordagens metodológicas. Elementos conceituais vinculados aos fundamentos da Organização do Conhecimento, Tratamento da Informação e Práticas Infocomunicacionais em seus pressupostos filosóficos e epistemológicos e suas implicações teórico-práticas.	60 h	Brisa Pozzi Marcos Miranda	4ª feira	14 às 17h
Fundamentos da Comunicação Científica, Ciência Aberta e Estudos Métricos (18P8F31). Bases teórico-metodológicas da Comunicação Científica, Ciência Aberta e Estudos Métricos; premissas teóricas e abordagens metodológicas. Elementos conceituais vinculados aos fundamentos da Comunicação Científica, Ciência Aberta e Estudos Métricos em seus pressupostos filosóficos e epistemológicos e suas implicações teórico-práticas.	60 h	Gonzalo Alvarez	5ª feira	13 às 16h
Questões Críticas da Comunicação Científica, Ciência Aberta e Estudos Métricos (18P8F45) Cenários que dão origem à geração, uso e compartilhamento intensivos de dados: eScience, Ciência Aberta, simulação, big data científico versus cauda longa da ciência; a diversidade do conceito de dados de pesquisa, classificação e fluxos; o compartilhamento e reuso e suas vertentes temporais, disciplinares e setoriais; as especificidades da gestão de dados: preservação, curadoria, arquivamento confiável; plataformas de repositórios de dados: tecnologias, serviços, armazenamento, análise, processamento e visualização de dados; plano de gestão de dados: estrutura e ferramentas; política de gestão de dados: sustentabilidade, licenças, dado sensíveis, aspectos éticos e legais na composição de novos serviços de informação: blockchain,	60 h	Luana Sales Luis Sayão	2ª feira	14 às 17h

Rio de Janeiro, 8 de março de 2023.

Prof. Dr. Marcos Luiz Cavalcanti de Miranda
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biblioteconomia
Coordenador do Mestrado Profissional em Biblioteconomia