

PALESTRANTES

DIA: 16 de novembro (segunda-feira).

Horário: 19h: 30.

LOCAL: PUC-Campinas / SALA 900

TÍTULO DA PALESTRA: *“Organização da informação à luz da Ciência da Informação: impactos na circulação do saber em Unidades de Informação”.*

PROFESSOR(A): Michely Jabala Mamede Vogel (UFF)

Doutora e mestre em Ciência da Informação pela ECA-USP, possui graduação em Biblioteconomia pela Universidade de São Paulo. Tem experiência na área de Ciência da Informação, com ênfase na elaboração de vocabulários controlados (tesauros e taxonomias). Professora conferencista em cursos de especialização sobre Linguística Documentária, Tesauros e Taxonomias, Arquitetura da Informação e Análise Documentária (Indexação, Classificação, Recuperação da Informação). Atua na organização informações, de diversas naturezas e tipos, para sites e também para acervos físicos. Fez parte do seu doutorado no CWTS da Leiden University, Holanda, onde estudou métodos bibliométricos para avaliação de programas de pós-graduação. É membro do ISKO (International Society for Knowledge Organization) e da ANCIB (Associação Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação) e parecerista do CBBB (Congresso Brasileiro de Biblioteconomia e Documentação).

—

DIA: 16 de novembro (segunda-feira).

Horário: 21h: 30.

LOCAL: PUC-Campinas / SALA 900

APRESENTAÇÃO DE CASO: *“Organização de Bibliotecas Escolares em Campinas”*

PROFESSOR(A): Mônica Cristina Martinez de Moraes (PUC-Campinas)

Possui graduação em Pedagogia - Formação de Professores para Deficientes Mentais pela Pontifícia Universidade Católica de Campinas (1985), Mestrado em Educação pela Universidade de São Paulo (1998) e Doutorado em Educação pela Universidade Estadual de Campinas - Unicamp (2010). Realizou Pós Doutorado na Universidade de Salamanca (2011 - 2012). Atualmente é professor da Pontifícia Universidade Católica de Campinas e Coordenadora Pedagógica da Prefeitura Municipal de Campinas. Tem experiência na área de

Educação, atuando principalmente nos seguintes temas: planejamento e avaliação da educação, educação especial e acessibilidade.

–

DIA: 17 de novembro (terça-feira).

Horário: 19h: 30.

LOCAL: PUC-Campinas / SALA 900

TÍTULO DA PALESTRA: *“Organização da informação contida em documentos artísticos: oportunidades e desafios”*

PROFESSOR(A): Giovana Deliberali Maimone (USP)

Professora da Universidade de São Paulo no curso de Biblioteconomia e Documentação da Escola de Comunicações e Artes. Doutora em Ciência da Informação pela Escola de Comunicações e Artes da Universidade de São Paulo. Mestre em Ciência da Informação pela Pontifícia Universidade Católica de Campinas (2007). Bacharel em Biblioteconomia e Ciência da Informação pela Universidade Federal de São Carlos (2005). Tem experiência na área de Bibliotecas escolares, universitárias, especializadas e empresariais. Estuda Ciência da Informação, com ênfase na área de Organização e Representação do Conhecimento, atuando principalmente em análise documentária, linguística, terminologia e representação de documentos artísticos.

–

DIA: 18 de novembro (quarta-feira).

Horário: 19h: 30.

LOCAL: PUC-Campinas / SALA 900

TÍTULO DA PALESTRA: *“Modelagem de ambientes informacionais digitais: reflexões entre metadados e ontologias”*

PROFESSOR(A): Fabiano Ferreira de Castro (UFSCAR)

Possui Graduação em Biblioteconomia (2002) pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Especialização em Uso Estratégico das Tecnologias em Informação e Comunicação (2006). Mestrado em Ciência da Informação pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho- Campus de Marília (2008). Doutorado em Ciência da Informação (2012) pela UNESP. Atualmente é Professor Adjunto da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) e Líder do Grupo de Pesquisas e Estudos em Representação do Conhecimento e

Tecnologias da Informação e Comunicação (GPERTIC). Pesquisador do Grupo de Pesquisa Novas Tecnologias em Informação, da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho- Campus de Marília, vinculado à linha Ambientes Informacionais Digitais. Tem experiência na área de Ciência da Informação, com ênfase em Técnicas de Recuperação de Informação. Em seu currículo lattes os termos mais frequentes na contextualização da produção científica, tecnológica e artístico-cultural são: Ciência da Informação, Biblioteconomia, Conversão Retrospectiva, Catalogação Automatizada, Automação de Bibliotecas e Catalogação, Catalogação e Tecnologias, Representação da Informação, Metadados, Bibliotecas Digitais, Formato MARC21, Web Semântica, MarcOnt, Ontologia, Web 2.0, Web 3.0, Interoperabilidade, Ambientes informacionais digitais, Representação Descritiva, Informação e Tecnologia, Modelagem estrutural de ambientes informacionais digitais. Educação a distância e TIC. É parecerista ad hoc de agências de fomento e de periódicos científicos, participa como revisor e membro de Comitês Científicos de periódicos científicos em Ciência da Informação no Brasil e no exterior. É membro da Associação Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Ciência da Informação (ANCIB).

–

DIA: 19 de novembro (quinta-feira).

Horário: 19h: 30.

LOCAL: PUC-Campinas / SALA 900

TÍTULO DA PALESTRA: *“Organização e representação da informação fragmentada em repositórios digitais: o caso do Fórum Social Mundial”*

PROFESSOR(A): Francisco Lopes de Aguiar (FESP/SP)

Doutorando no Programa de Pós-Graduação de Ciência da Informação da Universidade de São Paulo- ECA/USP. Mestre em Ciência da Informação pela Pontifícia Universidade Católica de Campinas - PUC e bacharel em Biblioteconomia e Ciência da Informação pela Fundação Escola de Sociologia e Política de São Paulo FaBCi-FESPSP. Docente no curso de Biblioteconomia e Ciência da Informação da FAINC e FaBCi-FESPSP e do curso de Pós-Graduação em Planejamento e Gerenciamento de Sistemas de Informação. Coordenador da Comissão de Fiscalização no Conselho Regional de Biblioteconomia do Estado de São Paulo/CRB8º e Editor de Tecnologia da Revista CRB8 Digital. Tem experiência na área de Ciência da Informação, utilizando-se de conhecimentos interdisciplinares entre as áreas de Biblioteconomia, Arquivologia, Ciência da Informação e Tecnologias da Informação. Atua

no mercado de Gerenciamento Documentos, Dados, Informação e Conhecimento há aproximadamente 14 anos, desenvolvendo projetos de concepção e Implementação de Arquivos Empresariais/Corporativos, Centros de Informação e Documentação, Bibliotecas Universitárias/Especializadas, Bibliotecas/Repositórios Digitais/Institucionais, Informatização de Recursos e Serviços de Informação, Organização e Tratamento da Informação Arquivística/Corporativa, Mapeamento de Processos, Classificação de Conteúdos Arquivísticos, Descrição Arquivística, Avaliação Documental, TTD - Tabela de Temporalidade Documental, GED - Gerenciamento Eletrônico de Documentos. Desenvolvimento e Aplicação de Linguagens de Representação Documentária para organização e recuperação de conteúdos em ambiente digitais (Taxonomia e vocabulário controlado). Aplicação de Tecnologias da Informação e Comunicação baseadas na filosofia e metodologia do Movimento de Acesso Livre ao Conhecimento.

MINICURSOS

–
DIA: 16 de novembro (segunda-feira)

HORÁRIO: 14h: 00 – 17h: 00.

LOCAL: PUC-Campinas / Complexo CCHSA – Laboratório de Informática

MINICURSO 1: Organização de bases de dados e estratégias de busca: enriquecendo sua pesquisa

RESPONSÁVEL: Eulália Soares (Training and Consulting Partner – Latin America – Proquest)

–
DIA: 17 de novembro (terça-feira)

HORÁRIO: 14h: 00 – 17h: 00.

LOCAL: UNICAMP – BCCL 1º. Andar.

TÍTULO: Elaboração de Portais de Conhecimento em Universidades.

RESPONSÁVEL: Gildenir Carolino Santos (UNICAMP)

Possui Bacharelado em Biblioteconomia pela Pontifícia Universidade Católica de Campinas [1991]. Mestrado [2002] e Doutorado [2008] em Educação pela Faculdade de Educação da Universidade Estadual de Campinas, onde também atuou como Diretor Técnico de Serviços; Pós-Doutorado em Divulgação Científica pelo Laboratório de Estudos Avançados em Jornalismo da Universidade Estadual de Campinas [2012]. Concluiu também pela Universidade Estadual de Campinas, o curso de Especialização de Desenvolvimento Gerencial em Instituições Públicas [2008]. Foi bolsista-visitante (consultor) atuando junto ao CCN, ISSN e Rede Latindex na Coordenação de Atendimento a Comunidade do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia [IBICT]. Editor de duas revistas científicas digitais das áreas de Educação e Biblioteconomia. Vice-coordenador nacional do FEPAE - Fórum de Editores de Periódicos da Área de Educação. Atualmente é editor-coordenador da Edubase (base de dados nacional em educação e áreas afins do Sistema de Bibliotecas da UNICAMP) há mais 20 anos. Editor desde fevereiro de 2015 do e-LIS (Repository e-prints Library and Information Science) Organiza e coordena projetos para elaboração de bibliotecas tradicionais e digitais, bem como bases de dados. Tem experiência na área de Educação, e na área da Biblioteconomia e Ciência da Informação, como também em competência em informação, editoração científica, periódicos eletrônicos científicos, e indexação. Desde novembro/2014 é

responsável pelo Portal de Periódicos Eletrônicos Científicos da Universidade Estadual de Campinas.

–

DIA: 18 de novembro (quarta-feira)

HORÁRIO: 14h: 00 – 17h: 00.

LOCAL: UNICAMP – BCCL 1º. Andar.

TÍTULO: Gestão de Conservação Preventiva de Acervos Museológicos

RESPONSÁVEL: Rosaelena Scarpeline (UNICAMP)

Doutoranda em História da Arte pelo IFCH-Unicamp (2013), Mestre em História pelo IFCH-Unicamp (2009), Graduação em Biblioteconomia pela Pontifícia Universidade Católica de Campinas (1978). Atualmente é Diretora da Biblioteca do Centro de Memória da Universidade Estadual de Campinas. Tem experiência na área de Ciência da Informação, com ênfase em Biblioteconomia, atuando principalmente nos seguintes áreas: indexação, preservação da memória impressa, museologia, conservação de objetos museológicos, patrimônio e biblioteca digital.

–

DIA: 19 de novembro (Quinta-feira)

HORÁRIO: 15h: 00 – 17h: 00.

LOCAL: PUC-Campinas / Complexo CCHSA – Laboratório de Biblioteconomia, Sala 103.

TÍTULO: Tecnologia RFID aplicada na Modernização de Bibliotecas

RESPONSÁVEL: Camila Marques (Key Account Manager - Bibliotheca)