

INFORMAÇÃO @ PROFISSÕES

v. 13, n. 1 (2024)

Dissemina estudos e pesquisas acadêmico-científicas em Ciência da Informação e áreas de interface, que contribuam para consolidação e expansão da área.

Indexada pela LISA; Latindex, Infobila, DOAJ, CLASE, Ulrich's Periodicals Directory e PKP.

COMITÊ EDITORIAL	
Editoria	
Brígida Maria Nogueira Cervantes	Doutora em Ciência da Informação pela Faculdade de Filosofia e Ciências da Universidade Estadual Paulista (UNESP). Docente do Departamento de Ciência da Informação e do Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL). Editora.
AVALIADORES	
Elaine da Silva	Doutora em Ciência da Informação pela Universidade Estadual de São Paulo (UNESP). Docente do Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual de São Paulo (UNESP).
Fabrício Ziviani	Doutor em Ciência da Informação pela Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). Docente do Programa de Mestrado em Governança, Tecnologia e Inovação da Universidade Católica de Brasília (UCB) e Docente no Programa de Pós-Graduação em Gestão e Organização do Conhecimento da Escola da Ciência da Informação da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG).
Gustavo Camossi	Doutorando em Ciência da Informação pela Universidade Estadual Paulista (UNESP). Docente do Centro Universitário Eurípedes de Marília (UNIVEM).
Ingrid Paixão de Jesus	Doutoranda em Ciência da Informação na Universidade Federal da Bahia (UFBA).

Produção Editorial	
Rogério Paulo Müller Fernandes Editoração e implantação dos artigos.	Doutor em Ciência da Informação pela Universidade Estadual de Londrina (UEL). Docente do Departamento de Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL).
Ana Maria Mendes Miranda Leitura de provas.	Doutora em Ciência da Informação pela Universidade Estadual de Londrina (UEL). Docente do Departamento de Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL).
Aurea Celeste Pires de Souza Normalização dos artigos.	Doutoranda do Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL). Bolsista CAPES.
Ana Cláudia Constantino Normalização dos artigos.	Mestranda do Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL). Bolsista CAPES.
Carlos Eduardo da Silva Carvalho Normalização dos artigos.	Mestrando do Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL). Bolsista CAPES.
Eduarda Adielma Ferreira Normalização dos artigos.	Mestranda do Programa em Pós-Graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL). Bolsista CAPES.
Felipe Sousa Adati Normalização dos artigos.	Mestrando do Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL). Bolsista CAPES.
Larissa Moraes Martins Normalização dos artigos.	Doutoranda do Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL). Bolsista CAPES.
Sandra Sanches da Cunha Normalização dos artigos.	Doutoranda do Programa em Pós-Graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL). Bolsista CAPES.
Victoria Venancio Normalização de artigos.	Mestranda do Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL). Bolsista CAPES.
Viviane Rodrigues Plácido Tramontini Normalização dos artigos.	Mestranda do Programa em Pós-Graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL). Bolsista CAPES.
<p>Informação & Informação é uma publicação do Departamento de Ciência da Informação da Universidade Estadual de Londrina (UEL). Todos os fascículos estão on-line na URL: http://www.uel.br/revistas/informacao/</p> <p>Informação & Informação aceita trabalhos inéditos, que são avaliados segundo o princípio de "avaliação cega", em que os avaliadores não identificam os autores das contribuições. As normas para apresentação dos trabalhos (diretrizes aos autores) estão disponíveis na URL: https://ojs.uel.br/revistas/uel/index.php/informacao/about/submissions</p>	