



Defesa de Tese

A DIMENSÃO TÉCNICA DA COMPETÊNCIA EM INFORMAÇÃO NA BUSCA DE ANTERIORIDADE: uma análise do ambiente informacional universitário e dos atores envolvidos no processo de busca e geração de patentes

MARIA DE FÁTIMA PINTO COELHO

Essa pesquisa foi motivada pelas observações feitas por ocasião de experiências profissionais e acadêmicas da autora, durante as quais foi possível identificar a existência de lacunas no processo da busca prévia ou busca de anterioridade da informação de natureza tecnológica para geração de pedidos de patentes. O objetivo principal é analisar dimensão técnica da competência em informação para a busca de anterioridade para a geração de pedidos de patentes com origem nas universidades públicas federais, considerando os principais ambientes nos quais circulam informações dessa natureza e os atores envolvidos, tais como: os bibliotecários, os especialistas dos Núcleos de Inovação Tecnológica e os inventores. Tendo em vista o objetivo proposto, a pesquisa caracteriza-se como exploratória e utilizou os recursos do estudo de casos múltiplos, que permite a análise em profundidade de contextos da realidade, além das possibilidades de subsidiar novas análises sobre a temática. Nos procedimentos técnicos para coletar os dados empíricos foram utilizados os recursos do levantamento bibliográfico e análise documental sobre o tema, a observação e o instrumento de entrevista semiestruturada. Foram entrevistados os bibliotecários e inventores das unidades acadêmicas de acordo com as áreas do conhecimento geradoras de pedidos de patentes e os especialistas dos Núcleos de Inovação Tecnológica das universidades selecionadas. No universo da pesquisa foram consideradas as universidades públicas federais, contudo, a amostra foi constituída das universidades detentoras de maior número de depósitos de pedidos de patentes, de acordo com o ranking do Instituto Nacional de Propriedade Industrial, com as 50 maiores depositantes de patentes de invenção do ano de 2023, a saber: Universidade Federal de Minas Gerais; Universidade Federal de Campina Grande e as universidades públicas federais detentoras do menor número de depósito de patentes, a Universidade Federal do Rio Grande e Universidade Federal de Lavras. Os resultados apontaram para a existência de lacunas na competência em informação nas bibliotecas analisadas, em detrimento do atendimento das necessidades informacionais dos analistas de propriedade intelectual e dos inventores. Por outro lado, foi identificado o fenômeno da desintermediação por parte dos analistas de propriedade dos Núcleos de Inovação e dos inventores. A expectativa com essa pesquisa é contribuir com o campo da Ciência da Informação com estudos de competência em informação junto ao sistema de propriedade industrial, notadamente no sistema de patentes, ao correlacionar a desintermediação aos processos que oportunizam as bibliotecas a desenvolverem novos produtos e serviços de informação caracterizados pela atuação online e em rede, considerando as bibliotecas como setores ativos e necessários no sistema de inovação tecnológica do país.

Comissão Examinadora

Profa. Dalgiza Andrade Oliveira - ECI/UFMG (Orientadora)

Profa. Célia da Consolação Dias - ECI/UFMG

Prof. Marcos Aurélio Gomes - UFAL

Prof. Rodrigo Souza Leite - FUNED

Profa. Marina Cajaíba da Silva Horta - ECI/UFMG

Dra. Maria Elizabeth de Oliveira da Costa - Biblioteca ECI/UFMG (Suplente)

Prof. Hamilton Vieira de Oliveira - UFPA (Suplente)

10 de fevereiro de 2026

09:00h

SALA 1 - <https://conferenciaweb.rnp.br/ufmg/eci>