

PERCURSO CIENTÍFICO: GUIA PRÁTICO PARA ELABORAÇÃO DA NORMALIZAÇÃO CIENTÍFICA E ORIENTAÇÃO METODOLÓGICA

Gildenir Carolino Santos¹
Rosemary Passos
Rogério Gualberto De Souza
UNICAMP

Resumo

Este trabalho teve início através do edital GGBS/UNICAMP-01/2011, que atribuía também recursos para a confecção de publicações temáticas. Graças a esse edital, foi possível realizar a publicação desta obra. O trabalho contou, ainda, com a colaboração de mais dois profissionais bibliotecários que se dedicaram a revisar o que estava pronto de imediato. O título da obra é bastante significante: “Percurso Científico”. Trata-se de um trabalho, baseado nas normas da ABNT e ISO. É de grande valia para a área de documentação e pesquisa, mesmo porque mostra como o pesquisador deve organizar as suas referências para documentos impressos, eletrônicos e especiais. Além da organização das referências, organiza também as citações de todo tipo de documentos, aponta como elaborar um relatório técnico-científico, como estruturar os trabalhos acadêmicos (tcc, dissertações e teses) e auxilia os menos experientes na montagem de um projeto de pesquisa. Trata-se de uma obra obrigatória à biblioteca de todos aqueles que se lançam à produção de trabalhos acadêmicos e relatórios de pesquisa. De fato, com o advento da Internet, as rotinas de normalização sofreram significativas mudanças tanto na organização, como na forma de busca nas bases de dados on-line. Essas mudanças são aqui incorporadas, dentro de uma clareza meridiana e didática.

Palavras-chaves

Metodologia científica. Pesquisa científica. Referências–Normalização. Citações–Normalização. Documentação–Normalização

¹ E-mail: gilbfe@unicamp.br

IV SIMTEC — Centros de convenções — UNICAMP, Campinas, SP – 6 a 7 de novembro de 2012.
Tema central: “Conhecimento e experiência : reconhecendo fronteiras e construindo pontes”.