
Processos Editoriais

Editorial process

RESUMO

Principalmente dirigidos como informação a autores e instrução a conselheiros editoriais, os passos básicos e as condições analíticas pelos quais passa um artigo científico apresentado à publicação, são revistos em seis seções. A primeira trata das relações entre os diferentes tipos de contribuição científica e os objetivos da política editorial da revista, o fluxo seqüencial com o qual se faz o julgamento de qualidade do artigo, os objetivos da análise, os critérios de sigilo e ética a serem obedecidos e a conveniência da agilidade temporal de todo o processo. A segunda seção examina os aspectos da análise propriamente dita, isto é, os da estrutura do trabalho, sua apresentação formal, seu conteúdo e a conformação às convenções requeridas pela revista. A terceira é sobre o compromisso pedagógico da análise, a responsabilidade, a adequação e os cuidados a serem seguidos pelos julgadores em seus comentários aos autores. O capítulo seguinte enfatiza a conveniência de editores e autores receberem o preenchimento completo dos tópicos do formulário, usado como um guia no julgamento, tanto quanto uma análise circunstanciada do trabalho. Segue-se uma exposição sobre as tomadas de decisões editoriais, sobre revisões complementares de linguagem e normalização do artigo aos padrões formais de publicação. O capítulo final trata dos conceitos prevalentes de bibliometria, com ênfase especial ao fator de impacto, o modo como ele é calculado, os fatores que o influenciam e sua importância, atualmente assumida, como medida de desempenhos científicos.

Descritores: Editoração/normas; Artigo de revista [Tipo de publicação]; Publicações periódicas/normas; Tendência editorial/normas; Bibliometria; Pesquisa avaliada pelos pares

ABSTRACT

Mainly directed as information to the authors and instruction to editorial referees, the basic steps and analytical conditions by which the value of a scientific paper offered to publication is submitted are reviewed in six sections. The first chapter deals with the relations of the different types of a scientific paper, to the aims of the editorial policy of a magazine, the sequential flux with which the judgment of quality of the article is made, the objectives of the analysis, the criteria of secrecy and ethics to be followed, besides of the convenience of the temporal agility of the entire process. The second chapter examines the proper aspects of the analysis itself, i.e., that of the structure of the paper, its formal presentation, the contents and conformity to the required conventions of the magazine. The third part is about the pedagogical commitment of the analysis, the responsibility, adequacy and caution to be followed by the referees in their comments to the authors. The following chapter stresses the convenience to the editors and the authors of having the complete answer to the topics of the magazine's questionnaire used, a referential guide for the judgment, as well as a thoughtful analysis of the paper. Then it comes an exposition dealing with how the editorial decisions are taken and the complementary revisions about language and normalization of the paper to the formal standards for its publication. The final chapter is about prevalent concepts of bibliometry, with special emphasis to the impact factor, the way how it is calculated, the factors which influence such an index and its presently assumed importance as a measurement of scientific performances.

Keywords: Publishing/standards; Journal article [publication type]; Periodicals/standards; Publication bias; Bibliometrics; Peer review; research