

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Ministério da Educação - Setor Bancário Norte, Quadra 02
Bloco L - CEP 70040-020 - Brasília/DF / Brasil
Área (NOME DA ÁREA)
Email (email da área)

CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO QUALIS – FARMÁCIA

Introdução

A classificação no sistema Qualis dos periódicos utilizados pelos Programas de Pós-Graduação da Área de Farmácia no biênio 2013-14 foi realizado de acordo com o critério DAV/CAPES para a estratificação de lista única, contendo todos os periódicos utilizados pela área para a consolidação do WebQualis. Foram consideradas como 'periódicos' as publicações seriadas, dotadas de ISSN, arbitradas, com corpo editorial reconhecido, avaliação dos artigos por pares, circulação regular, e indexação em pelo menos uma base de dados. As bases de dados indicadas no item '**Metodologia para Classificação Geral**' foram facilmente acessadas e consultadas durante todo período de reunião do Comitê Avaliador via acesso ao Portal de Periódicos da CAPES. No entanto, não foi possível acessar a base 'International Pharmaceutical Abstracts (IPA)' em nenhum momento do período de avaliação. Assim, essa base de dados, utilizada em atualizações anteriores do Qualis como uma entre outras consideradas pela Área para indicar a classificação de periódicos do estrato C, não foi utilizada pelo Comitê de Avaliação.

A planilha importada do sistema para avaliação e classificação dos periódicos pelo Comitê Avaliador relacionava, separadamente, os periódicos informados como produção intelectual dos programas da área dos anos de 2013 e 2014. Os periódicos com versões *on line* e impressas, com diferentes ISSNs, foram unificados. Procurou-se, também, unificar os periódicos informados com nomes e ISSNs diferentes em razão de mudanças de nomenclatura da revista. Alguns exemplos dessa situação: Revista Brasileira de Farmacognosia (Impresso) – ISSN 0102-695X e Brazilian Journal of Pharmacognosy - ISSN1981-528X; Revista Brasileira de Farmácia / Brazilian Journal of Pharmacy - ISSN 2176-0667 e Revista Brasileira de Farmácia 0370-372X; Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences

(Impresso) - ISSN1984-8250, Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences (Online) - ISSN 2175-9790 e Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences, com o ISSN 1593-9332, correspondente ao do antigo nome do periódico: Revista Brasileira de Ciências Farmacêuticas. Entretanto, não foi possível unificar, na planilha, o periódico Latin American Journal of Pharmacy (ISSN 3255-2386 e 0006-3169) também relacionado com seu antigo nome: Acta Farmacéutica Bonaerense (ISSN 0326-2383).

Informações incorretas observadas na planilha:

- Os periódicos: Indian Journal of Pharmaceutical Sciences (ISSN 0250-474X) e Acta Veterinaria Brasilica (ISSN 1981-5484) foram relacionados na planilha com grafia incorreta e sem o ISSN correspondente.

- Dois periódicos foram relacionados na planilha com e sem o ISSN correspondente: Química Nova (ISSN - 0100-4042) e Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Impresso) – ISSN 0074-0276. Nesses casos, os periódicos foram unificados para a avaliação.

- Duas ocorrências de atribuição de título incorreto, uma para o ISSN 0100-4042, correspondente ao periódico Química Nova, e outra para o ISSN 1516-9332, correspondente ao antigo nome do periódico “Revista Brasileira de Ciências Farmacêuticas”.

- Uma informação de nome de periódico inexistente e sem ISSN: Open Access Scientific Reports, que é uma base de dados (<http://omicsonline.org/scientific-reports.php>).

- Uma atribuição de ISSN inexistente: 0000-000X para o periódico “Revista de Epidemiologia e Controle de Infecção” (ISSN 2238-3360).

- Uma informação de periódico editado pela última vez em 1988: Materials Science and Engineering (ISSN 0025-5416). Atualmente editado como Materials Science and Engineering: A (ISSN: 0921-5093), B (ISSN: 0921-5107) e C (ISSN: 0928-4931).

Metodologia para Classificação Geral

A base de indexação ISI/Web of Knowledge/Thomson Reuters (fator de impacto JCR) foi utilizada para os estratos A1 a A2. Para os estratos B1 a B4 foram consideradas as bases ISI/Web of Knowledge/Thomson Reuters (fator de impacto

JCR) e Scopus/SCImago/Elsevier (índice SJR), simultaneamente, com ambos indicadores referentes ao ano de 2013; considerando-se o indicador de maior valor para classificar cada periódico nos referidos estratos. Os periódicos indexados nas bases PubMed/Medline, Scielo e LILACS e não indexados no ISI/Web of Knowledge/Thomson Reuters e Scopus/SCImago/Elsevier foram classificados como B5. Periódicos com versões *on line* e impressas, com diferentes ISSNs foram classificados com o mesmo fator de impacto.

Os pontos de corte dos indicadores (JCR e SJR), utilizados para a estratificação dos periódicos, foram estabelecidos respeitando-se os critérios determinados pela Diretoria de Avaliação (DAV/CAPES), a saber:

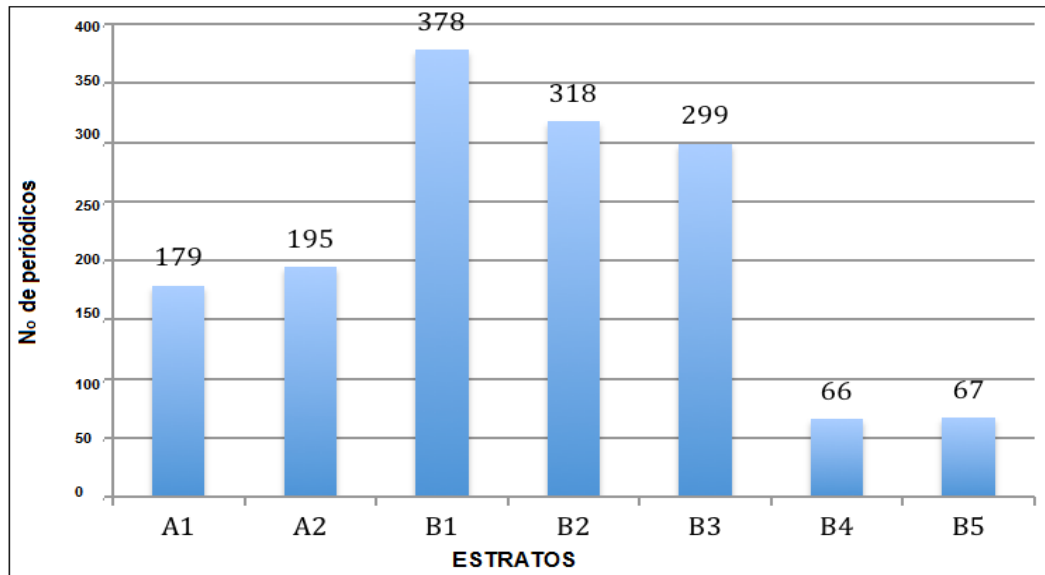
- **A1 < A2,**
- **A1 + A2 ≤ 25% e**
- **A1 + A2 + B1 ≤ 50%.**

Assim, a estratificação dos periódicos foi realizada de acordo com os critérios indicados no quadro abaixo:

| Estratos | Fator de impacto JCR (j) | Fator de impacto SJR (h) |
|----------|---|--------------------------|
| A1 | $j \geq 4,000$ | |
| A2 | $4,000 > j \geq 3,003$ | |
| B1 | $3,003 > j \geq 1,958$ | $h \geq 1,2$ |
| B2 | $1,958 > j \geq 1,000$ | $1,2 > h \geq 0,8$ |
| B3 | $1,000 > j \geq 0$ | $0,8 > h \geq 0,2$ |
| B4 | | $h < 0,2$ |
| B5 | Indexados no SciELO, PubMed/Medline, LILACS e não indexados no ISI/Web of Knowledge/Thomson Reuters e Scopus/SCImago/Elsevier | |
| C | Não indexadas nas bases de dados indicadas no estrato B5 | |

J = Fator de impacto do JCR (ISI/Web of Knowledge/Thomson Reuters); h = Índice SJR (Scopus/SCImago/Elsevier)

O número total de periódicos utilizados pelos Programas da Área foi de 1764. Desse total, 262 foram classificadas no estrato C. A distribuição dos periódicos entre os estratos, após indicação de classificação, está representada na figura abaixo:



Outros critérios adotados

Quatro periódicos editados no Brasil, considerados estratégicos para a Área de Farmácia, foram classificados de forma independente aos critérios de indexação indicados no item '**Metodologia para Classificação Geral**':

- Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences (ISSN 1984-8250 e 2175-9790): B2
- Revista Brasileira de Farmacognosia/Brazilian Journal of Pharmacognosy (ISSN 1981-528X e 0102-695X): B2
- Revista de Ciências Farmacêuticas Básica e Aplicada (ISSN 1808-4532 e 2179-443X): B3
- Revista Brasileira de Farmácia Hospitalar e Serviços de Saúde (ISSN 2179-5924): B5.

Comitê Avaliador:

Prof. Armando da Silva Cunha Junior (Universidade Federal de Minas Gerais)

Prof. Ernani Pinto (Universidade de São Paulo - São Paulo)

Prof. Norberto Peporine Lopes (Universidade de São Paulo – Ribeirão Preto)

Prof. Mauro Silveira de Castro (Universidade Federal do Rio Grande do Sul)