



Ministério da Educação

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Diretoria de Avaliação

09.bio3@capes.gov.br

COMUNICADO Nº 001/2013- ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III

ATUALIZAÇÃO DO WEBQUALIS DA ÁREA – REF. 2011

Brasília, 27 de fevereiro de 2013

A área de Ciências Biológicas III considerou para a classificação os periódicos os dados informados pela DAV, que continha essencialmente os periódicos publicados pela área no triênio 2007-2009, além das publicações de 2010 e 2011 deste triênio (2010-2012).

Foi realizado a atualização dos fatores de impactos dos periódicos obtidos do ISI-Web of Science do ano base 2011.

Após a atualização dos fatores de impactos de cada periódico, foi realizada a distribuição dos mesmos, atendendo os limites estabelecidos pelo CTC para que os percentuais de periódicos classificados em A1+A2 seja menor ou igual a 25% e de A1+A2+B1 menor ou igual a 50%, e que $A1 < A2$.

Desta forma, o Webqualis para a área de Ciências Biológicas III para a avaliação trienal 2010-2012, ficou com os seguintes parâmetros e percentual relativo de periódicos em cada estrato:

Estrato Qualis	Fator de Impacto	Periódicos Classificados	%
A1	$\geq 5,01$	158	10,93
A2	$\geq 3,55 \leq 5,00$	188	13,00
B1	$\geq 2,60 \leq 3,54$	258	17,84
B2	$\geq 1,80 \leq 2,59$	324	22,41
B3	$\geq 1,13 \leq 1,79$	226	15,63
B4	$\geq 0,51 \leq 1,12$	163	11,27
B5	$\geq 0,01 \leq 0,50$	129	8,92
Total		1446	100

Nas figuras abaixo estão demonstrados, para efeito de comparação, a escala de fator de impacto do triênio 2007-2009 e do triênio 2010-2012 com os estratos de Qualis para a classificação dos artigos publicados nos periódicos pelos Programas de pós-graduação da CBIII.

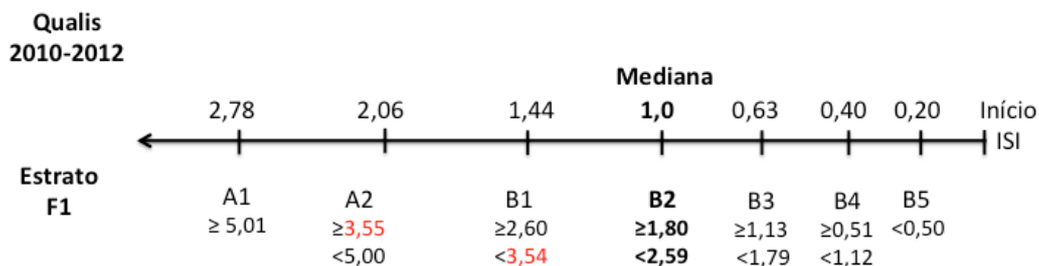
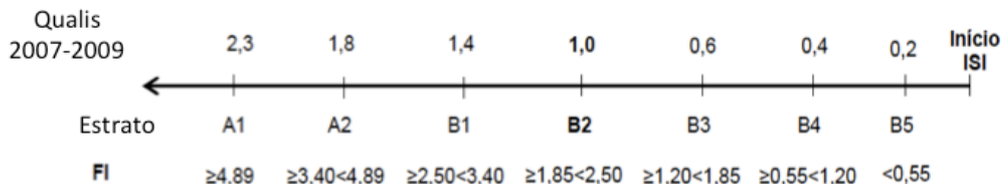


Ministério da Educação

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Diretoria de Avaliação

09.bio3@capes.gov.br



Alguns periódicos, principalmente nacionais, importantes para a Área de CBIII, anteriormente classificados como C, foram reclassificados como B5, desde que indexados no JCR-J ou H, mas independente de fator de impacto.

O gráfico abaixo mostra a distribuição do número de artigos publicados em cada Estrato de Qualis no triênio 2007-2009, tomando como base os novos pontos de corte do fator de impacto acima.

