



Ministério da Educação

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Diretoria de Avaliação

14.eng4@capes.gov.br

**COMUNICADO nº 003/2012 – ÁREA DE ENGENHARIAS IV
ATUALIZAÇÃO DO WEBQUALIS DA ÁREA**

Brasília, 15 de Junho de 2012

A estratificação do Qualis de Periódicos da Área de Engenharias IV é baseada nas seguintes premissas e regras:

1. Considera-se periódico um veículo de divulgação que: (i) tenha corpo editorial de reconhecida competência; (ii) adote o sistema de avaliação pelos pares; (iii) seja registrado no International Standard Serial Number Register; (iv) seja registrado em bases de dados de indexação reconhecidas, tais como JCR, SCOPUS, SCIELO, INDEX-PSI, BIOSIS, CAB, ECONLIT, FSTA, GEOREF, MATHSCI, MLA, PHILOSOPHER, PSYCINFO, SPORT DISCUS, Pubmed, LILACS, Medline, AGRIS, IEEEXplore, INSPEC e SCImago.
2. A classificação dos periódicos em estratos é feita anualmente para as publicações em periódicos declarados pelos Cursos e Programas da Área de Engenharias IV.
3. Os periódicos são classificados inicialmente em dois grupos: (i) Grupo G1: Periódicos cujo escopo e objetivos são diretamente relacionados à Área de Engenharias IV e (ii) Grupo G2: Periódicos cujo escopo e objetivos não são diretamente relacionados à Área de Engenharias IV.
4. A classificação do periódico em termos dos três estratos superiores (A1, A2 e B1) dependerá do seu fator de impacto e do grupo ao qual ele pertence. O fator de impacto (IF_n) utilizado na estratificação é normalizado pela mediana da área (Subject Category) declarada pelo periódico junto ao ISI/Journal Citation Reports. Quando o periódico estiver declarado em mais de uma área será a utilizada a maior das medianas.

Grupo G1

- Estrato A1 – Periódico com $IF_n \geq 0,76$
- Estrato A2 – Periódico com $0,13 \leq IF_n < 0,76$
- Estrato B1 – Periódico com $0,00 \leq IF_n < 0,13$
- Estrato B2 – Periódico com $H_i > 0$

Grupo G2

- Estrato A2 – Periódico com $IF_n > 2,1$
- Estrato B1 – Periódico com $0,7 \leq IF_n \leq 2,1$
- Estrato B2 – Periódico com $0,0 < IF_n < 0,7$
- Estrato B3 – Periódico com $H_i > 0$

Os periódicos classificados no Grupo G2 não figurarão no estrato A1.



Ministério da Educação

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Diretoria de Avaliação

14.eng4@capes.gov.br

5. Os principais periódicos editados por Sociedades Científicas Nacionais da Área de Engenharias IV, indexados no SCIELO, serão classificados no Estrato B1; os periódicos que não forem da Área de Engenharias IV serão classificados no estrato B2.
6. Os periódicos que não tenham fator de impacto registrado no “ISI/Journal Citation Reports” e que tenham “H Index” ou “SCImago Journal Rank” (Hi) registrado no Portal “SCImago Journal & Country Rank” serão alocados no estrato B2, se pertencentes ao Grupo G1 e no estrato B3 se pertencentes ao Grupo G2.
7. Os periódicos que não tenham fator de impacto registrado no ISI/Journal Citation Reports, que não tenham “H Index” ou “SCImago Journal Rank” (Hi) registrado no Portal “SCImago Journal & Country Rank” e que porém sejam registrados no “Scientific Electronic Library Online – SciELO”, serão alocados no estrato B4, independente do grupo ao qual ele pertence.
8. Os periódicos que não satisfaçam nenhum dos critérios especificados nos itens de 4 a 7 serão alocados no estrato B5, independente do grupo ao qual ele pertence.
9. O periódico para o qual o estrato de classificação que foi obtido baseado estritamente no fator de impacto normalizado não refletir sua efetiva importância para a área, este poderá ser reposicionado em outro estrato mediante análise criteriosa da Comissão de Área.
10. Os valores limites dos estratos serão reavaliados pela Comissão de Área sempre que houver atualização do Qualis de Periódicos.
11. Por determinação do CTC-ES da CAPES a distribuição dos percentuais de periódicos nos três estratos superiores deve, necessariamente, respeitar as seguintes restrições:

$$\begin{aligned} \%(A1) &< \%(A2) \\ \%(A1+A2) &\leq 25\% \\ \%(A1+A2+B1) &\leq 50\% \end{aligned}$$

12. Os seguintes pesos serão adotados nos artigos classificados no Qualis Periódicos

PESOS	
A1	100
A2	85
B1	70
B2	50
B3	20
B4	10
B5	5
C	0