

EDITAL 001/2015 - BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - 2015/2016**Tabela de Avaliação**

A Avaliação será feita com base na produção científica, tecnológica e artístico-cultural constante do currículo do(a) Orientador(a), compreendendo somente o período de **janeiro de 2012 a dezembro de 2014**, conforme Edital.

A pontuação do currículo dos docentes da área de **Ciências da Saúde** será feita conforme a tabela abaixo:

Serão considerados somente os trabalhos cuja referência esteja **COMPLETA, contendo volume, números de páginas e ano, dentro do triênio 2012-2014**. No caso de trabalhos em eventos publicados on line ou em CD e que não tenham numeração de páginas, informar a paginação da seguinte forma: se, por exemplo, o trabalho possuir três páginas, colocar página inicial = 1; página final = 3.

O currículo Lattes (site do CNPq – CV Lattes: <http://lattes.cnpq.br>) deve ser salvo em modo completo - **formato RTF** - compreendendo o período de **janeiro de 2012 a dezembro de 2014**, contendo todas as informações solicitadas na tabela de avaliação de sua respectiva área (item 6.2).

Não serão consideradas as produções se no currículo Lattes, o docente não informar o **ISBN dos livros ou capítulos** (quando houver); e a **classificação no Qualis CAPES e/ou Fator de Impacto** de cada artigo cadastrado. Para isso, depois de salvo o arquivo do currículo no formato RTF, o docente deverá **abrir esse arquivo, incluir as informações solicitadas ao lado de cada item listado e salvar novamente**.

O arquivo do currículo em formato RTF deverá ser anexado ao formulário online.

Só será pontuada a produção cuja referência estiver **com todas as informações solicitadas na tabela de avaliação** da respectiva área, dentro do **triênio 2012-2014**.

Atenção para as seguintes informações:

- **Não serão considerados artigos in press** (no papel, online ou Epub ahead of print);
- O currículo será avaliado **exclusivamente** através do material apresentado pelo docente no **momento de sua inscrição**;
- Serão pontuadas apenas as produções que forem computadas pelo próprio candidato a orientador na **Tabela de Avaliação, em acordo com o CV Lattes apresentado na inscrição**.
- Não poderá haver produção pontuada em duplicidade. Caso algum trabalho se enquadre em dois ou mais itens, será utilizado o critério que atribua maior pontuação.

Acesso ao JCR (Fator de Impacto): www.webofknowledge.com/JCR

Acesso ao QUALIS: <http://qualis.capes.gov.br/webqualis/principal.seam>

* JCR = Journal Citation Report. Informação sobre o fator de impacto das revistas. A avaliação será feita conforme indexação na base Web of Science (Thomson Scientific database) - sempre é o ano anterior, por exemplo, avaliação 2013, o que valerá é a indexação 2012. Artigo que já estiver na Web of Science, porém sem fator de impacto, será pontuado com 15 pontos.

** Outras bases similares ao Medline e Scielo: Scopus, Sociological Abstracts, International Nursing Index (INI), Cumulative Index to Nursing & Allied Health Literature (CINAHL), SportDiscus, Education Resources Information Center (ERIC), Tropical Diseases Bulletin, International Pharmaceutical Abstracts (IPA) e Planning/Policy & Development.

Ciências da Saúde			
Tópicos	Nº de Trabalhos	Multiplicação	Total
A) Capacitação completa obtida pelo autor, na área pretendida, no período de avaliação do Edital.			

A.1 - Doutorado	<input type="text" value="0"/>	10	0
A.2 - Mestrado	<input type="text" value="0"/>	5	0
B) Artigos publicados em periódicos com JCR(*):			
B.1 - Fator de Impacto maior ou igual a 2.5	<input type="text" value="0"/>	25	0
B.2 - Fator de Impacto maior ou igual a 1.70 e menor que 2.5	<input type="text" value="0"/>	20	0
B.3 - Fator de Impacto maior ou igual a 0.44 e menor que 1.70	<input type="text" value="0"/>	17	0
B.4 - Fator de Impacto menor que 0.44	<input type="text" value="0"/>	15	0
B.5 - Artigo com JCR, mas sem Fator de Impacto	<input type="text" value="0"/>	15	0
C) Artigos publicados em periódicos indexados no Medline, Scielo ou outras bases internacionais (**)	<input type="text" value="0"/>	13	0
D) Artigos publicados em periódicos indexados no Lilacs .	<input type="text" value="0"/>	8	0
E) Artigos publicados em periódicos em outras bases.	<input type="text" value="0"/>	5	0
F) Livros publicados na área com ISBN.	<input type="text" value="0"/>	20	0
G) Livros publicados na área sem ISBN	<input type="text" value="0"/>	6	0
H) Capítulos de livros publicados na área (máximo de 2 capítulos/livro) com ISBN.	<input type="text" value="0"/>	10	0
I) Organização de livros publicados na área com ISBN.	<input type="text" value="0"/>	10	0
J) Organização de livros publicados na área sem ISBN	<input type="text" value="0"/>	3	0
K) Comunicações em eventos científicos (Jornadas, Simpósios e Congressos) âmbito Internacional (máximo de 5 por subitem)			
K.1 - Trabalhos completos publicados em anais (maior ou igual a 3 páginas)	<input type="text" value="0"/>	6	0
K.2 - Resumos publicados em anais.	<input type="text" value="0"/>	4	0
L) Comunicações em eventos científicos (Jornadas, Simpósios e Congressos) âmbito Nacional (máximo de 5 por subitem)			
L.1 - Trabalhos completos publicados em anais (maior ou igual a 3 páginas)	<input type="text" value="0"/>	4	0
L.2 - Resumos publicados em anais.	<input type="text" value="0"/>	3	0
M) Comunicações em eventos científicos (Jornadas, Simpósios e Congressos) âmbito Regional ou Iniciação Científica (máximo de 5 por subitem)			
M.1 - Trabalhos completos publicados em anais (maior ou igual a 3 páginas)	<input type="text" value="0"/>	3	0
M.2 - Resumos publicados em anais.	<input type="text" value="0"/>	2	0
N) Desenvolvimento ou geração de trabalhos com patente obtida.			
N.1 - Produtos/Patente obtida	<input type="text" value="0"/>	20	0
N.2 - Produtos/Patente Requerida	<input type="text" value="0"/>	10	0
N.3 - Processos/Patente obtida	<input type="text" value="0"/>	20	0
N.4 - Processos/Patente Requerida	<input type="text" value="0"/>	10	0

O) Orientações de Teses/Dissertações/Monografias de pós-graduação aprovadas, e trabalhos de conclusão de curso (Doutorado/Mestrado - Co-orientação - 50% da pontuação)			
O.1 - Doutorado	<input type="text" value="0"/>	15	0
O.2 - Mestrado	<input type="text" value="0"/>	10	0
O.3 - Especialização (máximo 3)	<input type="text" value="0"/>	3	0
O.4 - Trabalho de Conclusão de Curso (máximo 5)	<input type="text" value="0"/>	1	0
P) Participações como membro efetivo de bancas examinadoras de teses / dissertações (exceto como orientador) (máximo de 5 por subitem)			
P.1 - Doutorado.	<input type="text" value="0"/>	2	0
P.2 - Mestrado.	<input type="text" value="0"/>	1	0
Q) Orientações concluídas em Programas de Iniciação Científica e/ou Tecnológica (com ou sem bolsa - máximo 6).	<input type="text" value="0"/>	3	0
R) Projetos de pesquisa Andamento/Concluídos, aprovados por Órgãos Oficiais de Fomento (CNPq, Fund. Araucária, FINEP, etc).			
R.1 - Coordenador.	<input type="text" value="0"/>	10	0
R.2 - Colaborador	<input type="text" value="0"/>	4	0
S) Coordenação de projeto de pesquisa sem financiamento externo, em andamento ou concluído - no período de janeiro de 2012 a dezembro de 2014 - oficialmente cadastrado junto à PROPPG (máximo de 03)	<input type="text" value="0"/>	3	0
T) Desenvolvimento de software com registro no INPI.	<input type="text" value="0"/>	5	0
U) Filmes, vídeos ou audiovisuais realizados.	<input type="text" value="0"/>	5	0
V) Atuação em comissões científicas para avaliações de trabalhos (máximo de 03 por subitem)			
V.1 - Membro de Conselho Editorial de editora universitária	<input type="text" value="0"/>	6	0
V.2 - Editor ou membro de Comitê Editorial de periódico científico	<input type="text" value="0"/>	5	0
V.3 - Parecerista de revista científica: indexada	<input type="text" value="0"/>	2	0
V.4 - Parecerista de revista científica: não indexada	<input type="text" value="0"/>	1	0
V.5 - Parecerista de trabalhos em eventos científicos ou Programas de Iniciação Científica de outras IES	<input type="text" value="0"/>	2	0
V.6 - Parecerista de órgão externo de fomento	<input type="text" value="0"/>	2	0
Soma Total			0