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 Engenharias 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: https://gualis.capes.gov.br/webgualis/principal.seam

Engenharias						
Tópicos	Nº de Trabalhos	Multiplicação	Total			
A) Capacitação completa obtida pelo autor, na área pretendida, no período de avaliação do Edital.						
A.1 - Doutorado	0	10	0			
A.2 - Mestrado	0	5	0			
B) Artigos publicados em periódicos ranqueados no QUALIS da CAPES ou com Fator de Impacto						
B.1 - Qualis A1 ou FI maior ou igual a 3	0	25	0			
B.2 - Qualis A2 ou 1,5 menor ou igual FI menor que 3	0	21	0			
B.3 - Qualis B1 ou 0,8 menor ou igual FI menor que 1,5	0	18	0			
B.4 - Qualis B2	0	15	0			
B.5 - Qualis B3	0	12	0			
B.6 - Qualis B4	0	9	0			

1 de 3 09/04/2015 09:35

B.7 - Qualis B5	0	7	0
B.8 - Qualis C	0	4	0
C) Artigos publicados em periódicos nacionais e internacionais não ranqueados no QUALIS CAPES	0	2.5	0
D) Livros Científicos Especializados na área com ISBN publicados na forma de livro) - PUBLICAÇÃO INTERN		se anais de ev	entos
D.1 - Autor	0	25	0
D.2 - Editor ou Organizador	0	12	0
D.3 - Capítulo com mínimo de 10 páginas (Editor ou Autor, máximo de 24 pontos por livro)	0	6	0
E) Livros Científicos Especializados na área com ISBN publicados na forma de livro) - Publicação nacional	l (excluem-s	e anais de eve	entos
E.1 - Autor	0	20	0
E.2 - Editor ou Organizador	0	10	0
E.3 - Capítulo com mínimo de 10 páginas (Editor ou Autor, máximo de 24 pontos por livro)	0	5	0
F) Livros Científicos Especializados na área sem ISBN publicados na forma de livro):	(excluem-s	e anais de eve	entos
F.1 - Autor	0	8	0
F.2 - Editor ou Organizador	0	4	0
F.3 - Capítulo com mínimo de 10 páginas (Editor ou Autor, máximo de 8 pontos por livro)	0	2	0
G) Livros Didáticos Especializados na área			
G.1 - Autor	0	5	0
G.2 - Editor ou Organizador	0	3	0
G.3 - Capítulo	0	2	0
H) Comunicações em Congressos Científicos:			
H.1 - Trabalhos completos publicados em anais Internacionais (mínimo de 4 páginas)	0	5	0
H.2 - Trabalhos completos publicados em anais Nacionais (excluem-se os artigos apresentados em eventos de Iniciação Científica e locais) (mínimo de 4 páginas).	0	3	0
H.3 - Resumos publicados em anais Internacionais	0	2	0
H.4 - Resumos publicados em anais Nacionais	0	1	0
I) Desenvolvimento ou geração de trabalhos com pat	ente obtida	:	
I.1 - Produtos	0	15	0
I.2 - Processos.	0	8	0
J) Desenvolvimento ou geração de trabalhos com pat	ente requer	ida:	
J.1 - Produtos	0	10	0
J.2 - Processos	0	6	0
K) Orientações concluídas de Teses/Dissertações/Mo aprovadas, e trabalhos de conclusão de curso - TCC:	nografias d	e pós-graduaç	ão

2 de 3 09/04/2015 09:35

		•	
K.1 - Doutorado.	0	15	0
K.2 - Mestrado (stricto sensu)	0	10	0
K.3 - Monografia de Especialização (Lato sensu - máximo de 4)	0	2	0
K.4 - Monografia de TCC (máximo de 6).	0	1	0
L) Orientações em Programas de Iniciação Científica (período de um ano):	/Tecnológica	a ou Inclusão	Social
L.1 - Com Bolsa - Agências de Fomento e/ou UEL.	0	3	0
L.2 - sem Bolsa e vinculado ao PROIC	0	3	0
L.3 - Iniciação Científica Júnior (ensino médio)	0	2	0
M) Participação como membro efetivo em bancas de orientador) (máximo de 5 por sub-ítem)	mestrado e	doutorado, (e	xceto como
M.1 - Doutorado.	0	2	0
M.2 - Mestrado.	0	1	0
N) Projetos de pesquisa em Andamento/Concluídos, Fomento (CNPq, Fund. Araucária, FINEP, etc):	aprovados p	or Órgãos Ofic	ciais de
N.1 - Coordenador.	0	10	0
N.2 - Colaborador.	0	5	0
O) Projetos de pesquisa em Andamento/Concluídos externo e cadastrados na PROPPG:	no último tri	ênio, sem fom	ento
O.1 - Coordenador	0	3	0
O.2 - Colaborador	0	1	0
		Soma Total	0

3 de 3 09/04/2015 09:35