

## ANEXO II - DOUTORADO

## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR – PUCRS

## PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NO DOUTORADO

Modelo para Pontuação de *Curriculum Vitae*

NOME DO CANDIDATO: \_\_\_\_\_

**Instruções:** Para cada item, indicar o número de ocorrências e multiplicar pela respectiva pontuação, gerando o subtotal. Ao final, indicar a soma total de pontos. Todos os itens incluídos na lista deverão ser documentados, através de cópias anexadas a este formulário (a pontuação será computada somente quando acompanhada de comprovação). No caso de artigos publicados, é suficiente anexar apenas a primeira página, a qual deve comprovar os dados do periódico, o título, o resumo e a lista de autores.

Item		Pontos	n°	Subtotal
1	Autoria de artigo <sup>1,2</sup> em periódico indexado Qualis 2017-2020 CBI A1 (FI ≥ 7,0)	30		
	Adicional como primeiro autor	30		
2	Autoria de artigo <sup>1,2</sup> em periódico indexado Qualis 2017-2020 CBI A1 (FI < 7,0)	15		
	Adicional como primeiro autor	15		
3	Autoria de artigo <sup>1,2</sup> em periódico indexado Qualis 2017-2020 CBI A2	10		
	Adicional como primeiro autor	10		
4	Autoria de artigo <sup>1,2</sup> em periódico indexado Qualis 2017-2020 CBI A3	7,5		
	Adicional como primeiro autor	7,5		
5	Autoria de artigo <sup>1,2</sup> em periódico indexado Qualis 2017-2020 CBI A4	5		
	Adicional como primeiro autor	5		
6	Autoria de artigo <sup>1,2</sup> em periódico indexado Qualis 2017-2020 CBI B1 e B2	3		
	Adicional como primeiro autor	3		
7	Autoria de artigo <sup>1,2</sup> em periódico indexado Qualis 2017-2020 CBI B3 a B5	1,5		
	Adicional como primeiro autor	1,5		
8	Autoria de artigo <sup>1,2</sup> em periódico indexado Qualis 2017-2020 CBI C ou sem Qualis <sup>3</sup>	1		
	Adicional como primeiro autor	1		
9	Autoria/organização de livro científico <sup>4</sup>	10		
10	Autoria de capítulo de livro científico <sup>4,5</sup>	3		
11	Título de Mestre	40		
12	Título de Residência	20		
13	Título de Especialista	10		
14	Patente licenciada em área correlata a Biologia Celular e Molecular	60		
15	Patente depositada em área correlata a Biologia Celular e Molecular	30		
16	Estágio científico no exterior (cada 80h)	2		
17	Iniciação científica (cada 80h)	1		
18	Monitoria em disciplinas de graduação (cada 60h)	1		
19	Ter cursado disciplinas de mestrado ou doutorado durante a graduação (Programa G-PG ou similares) (cada 15h)	1		
20	Apresentação oral de trabalho em evento internacional	2		



21	Apresentação oral de trabalho em evento nacional	1		
22	Apresentação oral de trabalho em evento local	0,5		
23	Apresentação de pôster (como primeiro autor) em evento internacional	1		
24	Apresentação de pôster (como primeiro autor) em evento nacional	0,5		
25	Apresentação de pôster (como primeiro autor) em evento local	0,25		
26	Atividades de divulgação científica (palestras, apresentações, entre outras)	0,2		
27	Participação como avaliador em bancas de trabalhos de conclusão ou de projetos	0,5		
<b>Total</b>				

<sup>1</sup> Serão computados no máximo 3 artigos em coautoria, considerando o conjunto dos itens 1 – 8.

<sup>2</sup> Publicado ou aceito para publicação (neste último caso, incluir comprovação do aceite).

<sup>3</sup> Comprovar ISSN.

<sup>4</sup> Comprovar ISSN ou ISBN

<sup>5</sup> Será computada a autoria de no máximo três capítulos por obra.