

**CRITÉRIOS PARA PONTUAÇÃO DE CV PARA INGRESSANTES NA PG**  
(para candidatos ao mestrado, doutorado e doutorado direto)

**Titulação: máximo 15 pontos**

Graduação	Zero ponto
Especialização (PG Latu sensu), Aperfeiçoamento ou Aprimoramento	03 pontos (curso ou bolsa de no mínimo 3 semestres, 360 horas). Só pode contar 1 curso de especialização.
Mestrado (PG Strictu sensu)	15 pontos desde que concluído até 30 meses

**Estágios extra curriculares, Iniciação Científica ou Treinamento Técnico-máximo 15 pontos**

(Total de IC não pode valer mais que 01 Mestrado).

-Mínimo 320 horas por semestre (=4 horas/dia, 20 horas/semana)

-Não conta estágios curriculares

Bolsa CNPq/PIBIC, Fap's estaduais (IC ou treinamento técnico médio e superior), Reitorias, etc	03 pontos/ano
Sem remuneração	0,5 ponto/ano (0,25/semestre)

**Atividades de ensino-máximo 10 pontos**

Não conta estágio curricular supervisionado (para licenciatura)

Monitoria documentada	0.5/semestre/disciplina (45 horas semestrais)
Estágio Docente nível superior documentado	1/semestre/disciplina
Professor de em ensino fundamental, médio, cursinho	2/ano
Professor no terceiro grau (graduação, especialização, PG latu sensu)	3/ano
Professor em curso de extensão (> 30 horas)	1/curso
Professor em cursos de curta duração (8-30hs)	0.5/curso
Aulas/palestras isoladas como convidado	0

**Congressos Científicos - máximo 15 pontos – só últimos 05anos**

-Pontuar uma vez só o mesmo trabalho seja poster = comunicação oral = resumo = resumo expandido.

-Não pontuar duas vezes o mesmo trabalho em eventos diferentes.

-Resumo só conta como publicação quando em periódico internacional indexado.

<b>Congresso/resumo:</b>	<b>Autor</b>	<b>Coautor</b>
Nacional	01	0.5
Internacional (realizado fora do Brasil)	02	01
Resumo publicado em periódico internacional indexado	01	0.5
Anotação e submissão de sequências para banco de dados internacionais de acesso livre (ex. GENE BANK) = equivale a resultados parciais apresentados em congressos nacionais	01	
Software com registro, porém sem o produto final (CD-Rom)	0.5	

### **Publicações completas - não há teto**

(Considerar também os aceitos se houver comprovação)

	1. autor	Coautor (até 10 autores)	Coautor (mais de 10 autores)
Artigo em periódico com FI acima de 3	20	15	5
Artigo em periódico internacional com FI entre 1,0 - 3,0 Capítulo de livro ou Registro de patente (concedida)	10	5	2.5
Artigo em periódico com FI abaixo de 1 Trabalho <u>completo</u> em anais de congresso	2	1	1
Software com CD-ROM (c/ISBN)	2	1	1
Patente depositada	2	1	1

### **Observações:**

**IF= índice de impacto do periódico.**

Artigos submetidos (anexado o manuscrito e a carta de recebimento da revista) seguem a classificação acima para pontuação.

### Orientação de trabalhos de conclusão:

Comprovada(não vale co-orientação) - máximo 20 pontos

Monografia de conclusão de curso	0.5
Iniciação científica	1.0
Especialização	2.0

### Prêmios só de natureza Científica / Acadêmica - não há teto

Prêmio	Autor	Co-autor
Internacional	10	5
Nacional	5	2.5
Regional	2	1
Maior CR da turma - documentado	2	--
Menção honrosa (ou 2.e3.colocados)	1	0.5

CR: coeficiente de rendimento

### Outras atividades profissionais nas áreas de física, química e biologia - máximo 10

Biologista (biólogo, bioquímico, tecn. de nível superior, pesquisador, etc.)	3/ano
Técnico de nível médio	0.5/ano

### Aprovação em Concursos Públicos na área Biológica e Saúde - máximo 5 pontos

(somente comprovados com publicação em diário oficial)

-nos últimos 05 anos

-só até o terceiro lugar

Nível médio/Técnico	0.5
Nível Superior (Biologista, bioquímico, professor de 1.e 2. grau, etc)	1.0
Professor de terceiro grau	2.0

### CRITÉRIOS DE DESEMPATE:

1. Performance do candidato na entrevista
2. Número de bolsas de agências externas/institucionais **do orientador** nos últimos 03 anos.
3. Produção Científica **do orientador**
4. Histórico de orientação **do orientador**