

**CRITÉRIOS PARA PONTUAÇÃO DE CV PARA INGRESSANTES NA PG**  
**(tanto para candidatas ao mestrado como para o doutorado e doutorado direto):**

**TODOS OS DADOS DEVEM SER DOCUMENTADOS**

Observação inicial: o item do CV que deve ser mais valorizado é a PUBLICAÇÃO CIENTÍFICA. Em função disso, criamos um teto para alguns dos outros itens que não devem superar o valor da publicação (co-autor de artigo qualis-A = 15 pontos).

**Titulação: máximo 15 pontos**

Graduação	0
Especialização (PG Latu sensu), Aperfeiçoamento ou Aprimoramento	5 pontos (Curso ou bolsa de no mínimo 3 semestres, 360 horas). <b>Só pode contar 1 curso de especialização</b>
Mestrado (PG Strictu sensu)	15 pontos desde que concluído até 30 meses

**Bolsa de Mestrado**

Mestrado com bolsa Fapesp (ou das Fap's estaduais)	3/ ano
com bolsa Capes ou CNPq	2/ ano
sem bolsa	0

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

(total de IC não pode valer mais que 1 Mestrado).

- mínimo 320hs por semestre (= 4hs/dia, 20hs/semana)
- não conta estágios curriculares

Fapesp (IC ou TT médio e superior)	3 pontos/ano
CNPq/PIBIC - SAE/Pesquisa	2 pontos/ano
Outra Fundação/Reitoria/SAE-trabalho, etc	1 ponto/ 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 (ex. PAD)	0.5/semestre/disciplina (45hs semestrais)
Estágio Docente (exemplo: PED)	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 hs)	1/curso
Professor em cursos de curta duração (8-30hs)	0.5/curso
aulas/palestras isoladas como convidado	0

### Congressos Científicos - máximo 15 pontos - últimos 5 anos

- pontuar uma vez só o mesmo trabalho seja poster = comunicação oral = resumo = resumo expandido.
- não pontua duas vezes o mesmo trabalho em eventos diferentes
- resumo só conta como publicação quando em periódico internacional indexado

Congresso/resumo:	autor	co-autor
Nacional	1	0.5
Internacional (realizado fora do Brasil)	2	1
Resumo em periódico internacional indexado	1	0.5
<b>Anotação e submissão de sequências</b> para banco de dados internacionais de acesso livre (ex. GENE BANK) = equivale a resultados parciais apresentados em congressos nacionais	1	
<b>software com registro</b> , porém sem o produto final (CD-Rom)	0.5	

### Publicações completas - não tem teto

(considerar também os aceitos, se tiver comprovação)

	autor	co-autor (até 10 autores)	co-autor (mais que 10 autores)
Artigo Qualis A (Imp>1)	20	15	5
Artigo Qualis B (Imp 0.5 - 1) Capítulo de livro Registro de patente	10	5	2.5
Artigo Qualis C (Imp<0.5) Trabalho <u>completo</u> em anais de congresso	2	1	1
Software com CD-ROM (c/ISBN)	2	1	1
Artigo submetido (anexado o manuscrito e a carta de recebimento da revista)	2	1	1

### Orientação de trabalhos de conclusão:

Monografia de conclusão de curso	0.5
Iniciação científica	1.0
Especialização	2.0

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

Prêmio	autor	co-autor
Internacional	10	5

Nacional	5	2.5
Maior CR da turma - documentado	2	--
Menção honrosa (ou 2. e 3. colocados)	1	0.5

**Outras atividades profissionais nas áreas de física, química e biológica- 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 5 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:**

- performance na entrevista: BOM ou REGULAR

- 1- número de bolsas de agências externas/ institucionais **do orientador** nos últimos 3 anos.
- 2- produção científica **do orientador**
- 3- histórico dos alunos **do orientador**