

## Critérios Quantitativos de Avaliação - Bolsas PIBIC 2026/2027

### I – Indicadores de Produção Científica e Tecnológica do Orientador (peso 0,3 de 1,0)

<b>A. Produção Científica e Tecnológica</b>	
Ocorrência	Pontuação máxima *
A.1. Livro	35
A.2. Capítulo de Livro	20
A.3. Artigo em Revista Internacional	25
A.4. Artigo em Revista Nacional	20
A.5. Artigo em Congresso Internacional	12
A.6. Artigo em Congresso Nacional	06
A.7. Trabalho em Congresso ou Simpósio de Iniciação Científica	03

  

<b>B. Orientações</b>	
Ocorrência	Pontuação máxima *
B.1. Doutorado	15
B.2. Mestrado	10
B.3. Projetos de Iniciação Científica / Iniciação Didática / Ação Social	05
B.4. Projetos de Conclusão de Curso de Graduação	01

  

<b>C. Projetos com Indústrias ou Agências de Fomento</b>	
Ocorrência	Pontuação máxima *
C.1. Projetos com participação do docente	10
C.2. Projetos coordenados pelo docente	20

  

<b>D. Bolsista de Produtividade do CNPq</b>	
Ocorrência	Pontuação máxima *
D.1. Bolsa de produtividade	20

  

<b>E. Patentes</b>	
Ocorrência	Pontuação máxima *
E.1. Patentes Requeridas ou E.2. Concedidas	25

  

<b>F. Prêmios e Títulos</b>	
Ocorrência	Pontuação máxima *
F.1. Prêmios e títulos	20

### II – Apreciação do Projeto de Pesquisa Submetido (peso 0,3 de 1,0)

<b>G. Projeto de Pesquisa</b>	
Ocorrência	Pontuação máxima *
G.1. Projeto de pesquisa aprovado	50

### III – Apreciação do Desempenho Acadêmico do Aluno (peso 0,4 de 1,0)

<b>H. Desempenho Acadêmico do Aluno</b>	
Ocorrência	Pontuação máxima *
H.1. Média do aluno	50

\* A pontuação apontada em cada quesito pode variar de zero até o valor máximo de acordo com a apreciação do comitê assessor e coordenação.