

Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Pesquisa Científica

PIBIC/CNPq - PIBIC_Af/CNPq – BIPI/UFSC

Centro de Ciências da Saúde – CCS

Critérios de Avaliação 2016/2017

Para o processo de avaliação 2016/2017 serão considerados critérios gerais para bolsas PIBIC/CNPq

Etapa 1: eliminatória PIBIC/CNPq

Obtenção de nota mínima 6:

- Projeto e plano de atividades **(40%)**
- Perfil do Professor orientador- currículo vitae **(60%)**

No caso de renovação: entrega do relatório parcial (avaliado como suficiente)

Os pedidos qualificados nesta etapa serão considerados na etapa 2

Etapa 2: classificatória PIBIC/CNPq

1. Serão selecionados os pedidos que obtiverem as melhores pontuações no item *Perfil do Professor orientador*, no mesmo número da cota referente ao PIBIC/CNPq
2. Os pedidos desta lista de selecionados serão classificados mediante a média obtida entre Projeto/Plano de atividades **(40%)** e Perfil do Professor orientador **(60%)**.
3. A pontuação obtida no Projeto/plano de atividades será utilizada como critério de desempate para iguais pontuações entre os selecionados conforme item 2.

Etapa 3: Lista de espera PIBIC/CNPq

Após a conclusão da lista de classificado, todos os pedidos ainda não contemplados passarão a compor uma lista de aprovados em lista de espera. Será atribuída uma nova classificação, desta vez considerando a média obtida entre Projeto/Plano de atividades (40%) e Perfil do Professor orientador (60%).

No caso de renovação, o Relatório Parcial é item essencial para análise de Novo pedido (conforme Edital UFSC). A ausência do relatório parcial ou insuficiência do mesmo incorrerá na desclassificação do pedido de renovação ou de novo bolsista.

Para cada item avaliado será emitido uma nota, a partir das quais será calculada a nota final.

Será concedida 1 bolsa por professor. No caso do professor submeter 2 projetos, será considerado o de melhor classificação. Se houver bolsas em excesso, poderão ser concedidas 2 bolsas por orientador.

Os critérios definidos pela comissão de avaliação do CCS orientarão a avaliação, após entregues e cumpridos, no ato da Inscrição do projeto, todos os documentos e requisitos definidos pelo Edital PIBIC/CNPq/UFSC.

CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO

1 - DOS PROJETOS

FICHA DE AVALIAÇÃO DOS PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Para projeto e plano de atividades o peso total deste item é de 40%

1) Um projeto para ser considerado qualificado deve possuir, pelo menos (**nota mínima 6**)

2) Cada projeto será avaliado, pelo menos, por dois membros do Comitê Científico da respectiva área e discutido pelos demais membros da área. Caso haja diferenças nas notas no valor de 1 ponto ou acima será designado um terceiro avaliador.

Projeto de Pesquisa

Item A	Peso	Nota
Formato (<i>apresentação, redação, estruturação organizada...</i>).	1	De Zero a dez (0-10)
Mérito Científico (<i>o projeto caracteriza um projeto de pesquisa, com mérito científico?</i>).	2	(0-10)
Contribuições e Relevância Social (<i>as contribuições dos resultados do projeto são bem claras? A relevância social – formação de pessoal, transferência de resultados para sociedade, entre outros - é discutida?</i>).	2	(0-10)
Justificativa (<i>existe descrição sobre a importância da realização do projeto? São apontadas: delimitação, relevância e viabilidade?</i>).	1	(0-10)
Objetivos (<i>Os objetivos gerais e específicos são apresentados claramente, de forma delimitada? Os objetivos específicos definem os diferentes pontos a serem acordados dentro do objetivo geral?</i>).	1	(0-10)
Atualização e relevância das referências bibliográficas (<i>o levantamento bibliográfico apresentado é atual? Os trabalhos citados são relevantes para a proposta apresentada?</i>).	1	(0-10)
Coerência dos objetivos propostos com a metodologia a ser utilizada, com os resultados pretendidos e com a avaliação da proposta (<i>A metodologia é apresentada de forma a descrever como cada objetivo será alcançado? Os resultados pretendidos estão relacionados com os objetivos propostos? A avaliação das soluções propostas é apresentada de forma a provar que os objetivos propostos serão alcançados?</i>).	2	(0-10)
Nota final	10	10
Projeto já aprovado por agência de fomento?		

Atividades Planejadas ao Bolsista:

Item B	Peso	Nota
Adequação das atividades previstas à natureza da Iniciação Científica (<i>as atividades são condizentes com ações específicas para um bolsista de iniciação científica? Nível de dificuldade é adequado? Os pré-requisitos necessários para a</i>	3	De zero a dez

<i>realização das atividades são exequíveis por um aluno de graduação?).</i>		
Viabilidade temporal e econômica da execução das atividades (o aluno terá material disponível para realização das atividades? Há viabilidade de tempo para a execução das ações previstas?).	2	(0-10)
Relação do plano de trabalho do bolsista com o projeto de pesquisa (as atividades realizadas são condizentes com os objetivos do projeto de pesquisa? a execução das ações previstas no plano do aluno está temporalmente relacionada ao prazo proposto no projeto).	3	(0-10)
Importância das atividades para o sucesso na realização do projeto (as atividades do bolsista são importantes, ou contribuem, para que os objetivos do projeto sejam atingidos?).	2	(0-10)
Nota final	10	10

1-Projeto de pesquisa nota de zero a dez, respeitando os pesos de cada item

2-Atividades planejadas ao bolsista nota de zero a dez respeitando os pesos de cada item

Média itens A (zero a 10) e B (zero a 10) X 0,4 = nota do projeto de pesquisa

2 - DO PROFESSOR ORIENTADOR (60%)

- Currículo lattes – serão consideradas as produções referentes aos 3 últimos anos (+ meses do ano em curso). Não serão consideradas publicações no prelo.

A qualquer momento poderá ser solicitada comprovação referente aos dados informados

a- Para ser qualificado, o currículo do orientador deverá ter uma pontuação mínima de 40 pontos, correspondente à nota (7), nota mínima para qualificação. Deverá apresentar, no mínimo: 1 (um) artigo em periódico Qualis A ou B, no período avaliado.

b- Critérios para avaliação do currículo do professor orientador, PIBIC-CCS

Item do Currículo	Pontos
Artigo completo em periódico Qualis A1	35,0
Artigo completo em periódico Qualis A2	30,0
Artigo completo em periódico Qualis B1	25,0
Artigo completo em periódico Qualis B2	20,0
Artigo completo em periódico Qualis B3	15,0
Artigo completo em periódico Qualis B4	10,0
Artigo completo em periódico Qualis B5	05,0
Artigo completo em periódico Qualis C	01,0
Artigo completo em periódico não indexado (ANais)	01,0
Patente Internacional	15,0
Patente Nacional	10,0
Prêmio Internacional	10,0
Prêmio Nacional	05,0

Livro publicado, edição Internacional (autor/co-autor)	20,0
Livro publicado, edição Nacional (autor/co-autor)	10,0
Capítulo de livro, edição Internacional	10,0
Capítulo de livro, edição Nacional	05,0
Organização/edição de livro edição Internacional	20,0
Organização/edição de livro edição Nacional	10,0
Orientação de Iniciação Científica concluída	04,0
Orientação de Mestrado concluída	08,0
Co-Orientação de Mestrado concluída	04,0
Orientação de Doutorado concluída	16,0
Co-Orientação de Doutorado concluída	08,0
Orientação de Doutorado em andamento	08,0
Orientação de Mestrado em andamento	04,0
Pesquisador CNPq	25,0
Supervisão de Pós-Doutorado	05,0

c- A pontuação total (escores totais) deverá ser revertida em nota de sete (7,0) a dez (10) , segundo cálculo de correspondência, considerando como nota mínima sete (7) o escore de 40 pontos e como nota máxima dez (10) o escore de 480 pontos, conforme correspondências abaixo:

Escores ou Pontuação	Notas
40	7,0
41 a 80	7,25
81 a 120	7,50
121 a 160	7,75
161 a 200	8,0
201 a 240	8,25
241 a 280	8,50
281 a 320	8,75
321 a 360	9,00
361 a 400	9,25
401 a 440	9,50
441 a 480	9,75
Acima de 480	10

d- Nota do professor orientador (de zero a 10) - valor da nota do currículo x 0,6

e- Valor total = nota do projeto + nota do professor orientador ÷ 2

f- VALOR MÍNIMO PARA O PROJETO SER CLASSIFICADO É MÉDIA 6,0.