

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DOS PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE BLUMENAU - 2016/2017

NORMAS GERAIS

Os projetos serão avaliados por dois membros da comissão.

Nenhum membro da comissão poderá avaliar seus próprios projetos ou projetos vinculados ao plano de trabalho de bolsistas que participem como colaboradores.

AVALIAÇÃO DOS ITENS

Avaliação do Orientador (60% da nota final)

	Item	Pontuação	Máximo
1	Qualidade e regularidade da produção científica dos últimos 3 anos (de janeiro de 2013 a maio de 2016).	Publicações – pontos por trabalho: Artigo completo publicado em periódico indexado (<i>Journal Citation Reports</i> e/ou Qualis Capes): 1,5 por artigo. Trabalho completo publicado em anais de congresso internacional: 0,5 por trabalho completo. Trabalho completo publicado em anais de congresso nacional: 0,3 por trabalho completo. Resumo publicado em anais de eventos: 0,1 por trabalho (máximo 0,5). Livro com ISBN: 2,0 por livro. Capítulo de livro: 0,5 por livro onde existam capítulos publicados. Organização/edição de livro: 0,5 por livro. Patentes e softwares: 1,5 por software/patente registrado	7,0

2	Experiência compatível com a função de orientador e de capacidade demonstrada em formar recursos humanos.	<p>Orientações concluídas no período (01/2013 – 05/2016):</p> <p>Doutorado: 1 por defesa. Mestrado: 0,8 por defesa. Especialização: 0,6 por orientação. Iniciação científica/TCC: 0,4 ponto por orientação</p> <p>Coorientações concluídas no período (01/2013 – 05/2016):</p> <p>Doutorado: 0,8 por defesa. Mestrado: 0,6 por defesa.</p> <p>Orientações em andamento no período (01/2013 – 05/2016):</p> <p>Doutorado: 0,8 por defesa. Mestrado: 0,6 por defesa. Iniciação científica/TCC/especialização: 0,4 ponto por orientação</p> <p>Observação: no item iniciação científica também são pontuadas as orientações dos bolsistas voluntários inscritos no site da UFSC (http://voluntario.ufsc.br/) por um período igual ou maior que um ano e as orientações de iniciação tecnológica.</p>	2,5
4	Pesquisador do CNPq. Obs.: A pontuação é independente do nível.	<p>Sim: 0,5 ponto. Não: 0,0 ponto.</p>	0,5

**Avaliação do Projeto de Pesquisa do Proponente e do Plano de
 Atividades do Bolsista (proponente) (40% da nota final)**

Projeto de Pesquisa (PESO 40%):

Item	Nota Máxima	
Formato (apresentação, redação, estruturação organizada...).	0,5	
Mérito Científico (o projeto caracteriza um projeto de pesquisa, com mérito científico?).	1,5	
Contribuições e Relevância Social (as contribuições dos resultados do projeto são bem claras? A relevância social – formação de pessoal, transferência de resultados para sociedade, entre outros - é discutida?).	1,0	
Justificativa (existe descrição sobre a importância da realização do projeto? São apontadas: delimitação, relevância e viabilidade?).	1,0	
Objetivos (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?).	1,0	
Atualização e relevância das referências bibliográficas (o levantamento bibliográfico apresentado é atual? Os trabalhos citados são relevantes para a proposta apresentada?).	1,0	
Coerência dos objetivos propostos com a metodologia a ser utilizada, com os resultados pretendidos e com a avaliação da proposta (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?).	2,0	
Projeto já aprovado por agência de fomento?	coordenador	2,0
	participante	1,0
Nota final	10,0	

Atividades Planejadas para o Bolsista (PESO 60%):

Item	Nota
Adequação das atividades previstas à natureza da Iniciação Científica (as atividades são condizentes com ações específicas para um bolsista de iniciação científica? Nível de dificuldade é adequado? Os pré-requisitos necessários para a realização das atividades são exequíveis por um aluno de graduação?).	3,0
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
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
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
Nota final	10,0