



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação

Comissão Institucional PIBIC-PIBITI IFRS/CNPq - **Formulário de Avaliação dos Projetos de Pesquisa**

Número de protocolo SUAP (preenchido pela Comissão Institucional):

Avaliadores/Câmpus:

Título do projeto de pesquisa e inovação

Item	Mérito do projeto	Nota máxima	Nota Avaliador 1	Nota Avaliador 2
1	Título: deve dar uma ideia clara, da maneira mais breve e direta possível, do problema principal que o projeto abordará.	3		
2	Parcerias: podem abranger os setores públicos, privados e não-governamentais, comprovadas através de Carta de Intenções, assinada pela instituição parceira.	2		
3	Resumo: o resumo é uma forma auto-contida que sintetiza os pontos mais importantes do projeto – introdução, metodologia, objetivos, resultados e/ou produtos esperados – e os apresenta, obrigatoriamente, de uma maneira concisa.	7		
4	Introdução e justificativa: o proponente deve fornecer argumentos que demonstrem aos avaliadores que examinarão o projeto e à instituição financiadora, a descrição do problema, a importância e a atualidade do problema a resolver, bem como a pertinência dos objetivos e os possíveis impactos dos resultados esperados. Deve-se indicar, também, a relevância social, técnica e científica da proposta de investigação, com ênfase no desenvolvimento socioeconômico local, regional e nacional. Tudo isto deve ser mostrado com clareza e síntese.	8		
5	Objetivos: o objetivo geral é o alvo de maior abrangência ao qual o projeto trata de fazer uma contribuição. Os objetivos específicos são alvos concretos que se busca alcançar no âmbito do projeto. Portanto, cada objetivo específico deve ter uma clara correspondência com os resultados esperados.	10		
6	Revisão bibliográfica: aborda os aspectos que estão relacionados com o problema de pesquisa e em correspondência com as questões presentes e os objetivos propostos. Uma boa revisão ajuda a estabelecer a credibilidade do projeto.	10		
7	Material e métodos: deve-se definir o tipo (ex.: qualitativo, quantitativo, etc.) e a abordagem (exploratória, etnográfica, experimental, etc.), como o projeto será executado, qual o universo e a amostra, quais os instrumentos a serem utilizados, bem como o processo pelo qual os objetivos se converterão em resultados. Na descrição da metodologia, deve-se especificar como se coletarão os dados, quais as técnicas e métodos que serão utilizados, bem como descrever questões éticas e necessidade de submissão ao CEP e/ou CEUA.	15		
8	Informações relevantes para a avaliação da proposta: impactos de resultados e/ou contribuições para a compreensão de realidade, bem como a indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão.	7		
9	Desenvolvimento de produto	5		
10	Referências bibliográficas: devem ser relevantes para o projeto; deve conter referências clássicas articuladas a abordagens atuais, de preferência, utilizar referências atuais de artigos científicos, dissertações, teses, notas científicas, livros; evitar o uso de resumos de eventos científicos, jornais, documentos técnicos.	3		
11	Cronograma de atividades: resulta da organização das atividades com relação ao tempo. Deve ser apresentado de maneira clara, permitindo uma visão do ordenamento das atividades durante todo o prazo de vigência da bolsa.	5		
12	Orçamento: deve responder à pergunta “Com quanto?”; ser o mais realista e preciso possível a ponto de, juntamente com o Cronograma de Atividades, demonstrar a viabilidade do projeto.	5		
Total Parcial do Mérito do Projeto:		80		
Total Geral do Mérito do Projeto:				

Item	Mérito do projeto de Iniciação Tecnológica	Nota máxima	Nota Avaliador 1	Nota Avaliador 2
1	Alinhamento do projeto de iniciação científica ao projeto de pesquisa	5		
2	Adequação do cronograma à execução da pesquisa	5		
3	Adequação das atividades do bolsista para apoio ao desenvolvimento da pesquisa	5		
4	Apresentação de cronograma específico para cada bolsista	5		
Total Parcial do Mérito do Projeto de Iniciação Tecnológica - IT:		20		
Total Geral do Mérito do Projeto de Iniciação Tecnológica - IT:				

Total Geral do Mérito do Projeto de Pesquisa e do Projeto de IT:

Bento Gonçalves, ____/____/2012.

Assinatura dos Avaliadores

Presidente da Comissão