

ANEXO A

INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO DE PROJETOS CANDIDATOS A INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PROBIC

Ano de vigência da bolsa FAPEMIG: _____

Data de avaliação: _____

De acordo com a normatização do manual da FAPEMIG (2016), os critérios de julgamento e seleção de propostas para iniciação científica são:

1. **Mérito** aferido pela:
 - a. Qualidade da proposta;
 - b. Contribuição ao avanço e a consolidação do conhecimento científico;
2. **Relevância** representada pela:
 - a. Sintonia dos objetivos da proposta com as políticas públicas;
 - b. Pela possibilidade efetiva de incorporação dos resultados em produtos e processos na ciência, tecnologia e informação;
3. **Estrutura e adequação metodológica** verificáveis por meio:
 - a. Do objetivo geral a ser alcançado;
 - b. Dos objetivos específicos;
 - c. Das etapas factíveis que definam o que se quer alcançar;
 - d. Dos métodos e estratégias que o pesquisador utilizará para desenvolver o projeto;
 - e. Da consistência de fundamentação teórica da proposta e da metodologia;
 - f. Dos procedimentos e plano de ação para execução da pesquisa;
4. **Orçamento** deve ser:
 - a. Criterioso e detalhado;
 - b. Adequado a realidade dos gastos previstos;
 - c. Acompanhado de cronograma financeiro compatível com a evolução do trabalho e com a necessidade dos recursos;
5. **Qualificação da equipe** o orientador deveser possuir titulação e experiência com o tema e estar em consonância com a linha de pesquisa institucional.
- 6.

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO

TÍTULO:

ORIENTADOR:

	Parâmetros	Pontos	Pontuação
1	Mérito	25	
2	Relevância	20	
3	Estrutura e Adequação metodológica	25	
4	Orçamento	10	
5	Qualificação da Equipe	20	

Fonte: FAPEMIG (2016)

Campo de
anotação: _____
