

ANEXO IV – CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO PROJETO DE PESQUISA/PLANO DE ATIVIDADES

PROJETO DE PESQUISA

Apresentação/estrutura formal do projeto:

- a) Apresenta redação e linguagem adequada
- b) Fundamentação teórica atualizada (prioritariamente nos últimos 5 anos) e compatível com o tema

Mérito Científico:

- a) Apresenta claramente o problema, justificativa e a pergunta de pesquisa
- b) Apresenta originalidade
- c) Apresenta relevância para o desenvolvimento do pensamento científico e aprendizagem de técnicas e métodos de pesquisa para o confronto direto com problemas de pesquisa

Objetivos:

- a) Os objetivos gerais e específicos são apresentados claramente, de forma delimitada
- b) Os objetivos apresentam coerência com a justificativa e a pergunta de pesquisa
- c) A metodologia descrita é adequada para atingir os objetivos propostos

Método:

- a) Existem informações suficientes sobre a área de estudo, delineamento, cenário, participantes, amostra, instrumento de pesquisa, coleta e processamento de dados, entre outros

Viabilidade de recursos para a execução do projeto:

- a) Existe viabilidade para a execução das etapas previstas no projeto

PLANO DE ATIVIDADES DO BOLSISTA

Clareza dos objetivos do plano de atividades

- a) Existe coerência entre as etapas descritas no projeto com o plano de atividades de iniciação científica
- b) As atividades do bolsistas descritas no plano são bem delimitadas

Relação entre o plano de atividades do bolsista com o projeto

- a) Existe coerência entre as etapas do plano com o projeto

Adequação das atividades previstas no plano de atividades à natureza da iniciação Científica

- a) As atividades descritas no plano são adequadas com o das ações de um bolsista de Iniciação Científica
- b) As atividades propostas contribuem para a formação acadêmico-científica do estudante numa perspectiva de pesquisa científica

Viabilidade temporal da execução das atividades

- a) Existe viabilidade para execução das ações prevista no plano de atividades do bolsista