****

**RELATÓRIO FINAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**

|  |
| --- |
| MODALIDADE *(marcar mais de uma, se houve alteração durante a vigência do projeto)* |
| [ ]  PIBIC / CNPq | [ ]  PIBIC / Fapemig | [ ]  PIBIC / UFSJ | [ ]  PIDAC-Af / UFSJ |
| [ ]  PIBIC-Af / CNPq | [ ]  PIBIC-Júnior / Fapemig | [ ]  PIIC | [ ]  PIDATI-Af / UFSJ |
| [ ]  PIBITI / CNPq | [ ]  PPC / Fapemig / UFSJ | [ ]  PIBIC-EAD / CAPES | [ ]  PIDAC-Artes-Af / UFSJ |

1 – Aluno(a) de graduação

|  |
| --- |
| NOME:       |
| *Caso tenha havido substituição do aluno, informar aqui o nome do substituído:*      |

2 – Projeto em que foram desenvolvidas as atividades

|  |
| --- |
| TÍTULO DO PROJETO:       |
| *Caso tenha havido alteração no título justificar aqui:*      |
| ORIENTADOR(A):       | *CAMPUS* / UA:       |
| EDITAL EM QUE O PROJETO FOI APROVADO:      |  |
| INÍCIO:       | TÉRMINO:       |

3 –Plano de Trabalho *(Caso tenha havido alterações em relação ao plano de trabalho proposto, justificá-las)*

|  |
| --- |
|       |

4 – Atividades desenvolvidas pelo(a) aluno(a)

|  |
| --- |
|       |

5 – Produção bibliográfica gerada pelo projeto, com a participação do(a) aluno(a) *(Considerar trabalhos individuais ou em cooperação, submetidos e/ou publicados)*

|  |
| --- |
|    Número de trabalhos apresentados em eventos técnico-científicos   Número de artigos publicados em revistas especializadas   Número de relatórios/notas técnicas   Número de trabalhos de conclusão de curso entregues   Outra (especificar)      Listar com referência bibliográfica completa e anexar cópia ao final      |

6 – Participações do(a) aluno(a) em Eventos (congresso/seminário/*workshop*/mostra/outros) *(Anexar ao final cópia dos certificados de participação)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NOME DO EVENTO | Data ou período | APRESENTOU TRABALHO? |
|       |       | [ ]  Sim [ ]  Não |
|       |       | [ ]  Sim [ ]  Não |
|       |       | [ ]  Sim [ ]  Não |
|       |       | [ ]  Sim [ ]  Não |
|       |       | [ ]  Sim [ ]  Não |
|       |       | [ ]  Sim [ ]  Não |
|       |       | [ ]  Sim [ ]  Não |

7 – O(a) aluno(a) foi agraciado com algum prêmio ou menção honrosa?

[ ]  Sim [ ]  Não. Em caso afirmativo, relate

8 – Houve pedido de patente para o trabalho?

[ ]  Sim [ ]  Não. Em caso afirmativo, descreva e anexe ao final uma cópia do documento

9 – Foi gerado outro produto a partir do trabalho?

[ ]  Sim [ ]  Não. Em caso afirmativo, descreva e anexe ao final uma cópia ou comprovante

10 – O(a) aluno(a) participa, por causa da experiência como orientando de IC, de algum grupo de pesquisa?

[ ]  Sim [ ]  Não. Em caso afirmativo, escreva o nome do grupo

11 – No geral, em termos de sua capacitação, amadurecimento e crescimento profissional, como o(a) aluno(a) avalia as atividades desenvolvidas?

|  |
| --- |
|       |

12 – Relate os principais resultados alcançados pelo(a) aluno(a) *(A ser respondido pelo orientador)*

|  |
| --- |
|       |

13 – É perceptível que o(a) aluno(a) tenha interesse em dar continuidade à área acadêmica? *(O intuito dessa questão é identificar se o aluno mantém interesse na área acadêmica, ingressando na graduação/especialização/mestrado/doutorado.)*

|  |
| --- |
|       |

14 – Descrição dos impactos tecnológicos (somente para bolsistas PIBITI) (Máximo 10 linhas)

|  |
| --- |
| Descrever as principais aplicações tecnológicas que resultaram ou poderão resultar da continuação do presente projeto.      |

15 – Anexar relatório de pesquisa do projeto de Iniciação Científica (a ser redigido pelo aluno, sob orientação do orientador) com no mínimo 5 (cinco) e no máximo 20 (vinte) páginas (fonte *Arial* ou *Times New Roman* 12, espaçamento 1,5 e margens 2cm), escrito em redação científica, contendo obrigatoriamente: Título (em letras maiúsculas, em negrito e centralizado na página); autoria (aluno de IC e orientador, com citação ao curso/unidade administrativa de vinculação de ambos, alinhados à direita); Resumo; Introdução (descrição do assunto estudado, fundamentado em revisão bibliográfica); outras seções (distribuídas de acordo com a natureza e as especificidades da área, contendo a descrição dos métodos utilizados no desenvolvimento do trabalho, apresentação e discussão dos resultados obtidos); Conclusão, Agradecimentos e Referências Bibliográficas. Os títulos das seções também deverão estar em maiúsculas, negrito e alinhados à esquerda.

16 – Avaliação do relatório e do desempenho do aluno *(A ser respondido pelo orientador)*

|  |
| --- |
| Destaque os pontos fortes e fracos do(a) aluno(a) e do relatório elaborado, deixando claro também se considera o trabalho concluído.      |

17 – Informações complementares *(A ser respondido pelo orientador ou pelo aluno)*

|  |
| --- |
| Acrescente aqui alguma informação que achar relevante      |

18 – Data e assinaturas

|  |  |
| --- | --- |
|      ,      . | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­\_\_\_\_Assinatura do aluno\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­\_\_\_\_Assinatura do orientador |