**FICHA AVALIATIVA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Curso** | **Área de Concentração** | **Ano/Semestre** |
|  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Seção do Trabalho** | **Descrição** | **Nota Possível** | **Nota Atribuída** |
| **Introdução** | Clareza na apresentação do tema | 0,5 |  |
| Contextualização da problemática do projeto e o corpus do estudo. |
| Explanação e explicação dos objetivos do trabalho. |
| Relevância da pesquisa dentro da área proposta, observando ser um trabalho de graduação. |
| **Fundamentação Teórica** | Apresentação dos principais autores do projeto e como eles fundamental o problema de pesquisa apresentado, apresentando conceitos-chave, interpretação teórica-crítica do discente e exemplificações, quando necessário e possível. | 2,5 |  |
| **Metodologia** | Base teórica-metodológico (autores e sua sustentação) para o tipo de pesquisa (qualitativa, bibliográfica, estudo de caso, etnográfica, quantitativa ou comparativa etc.), explicitando os materiais utilizados para esse tipo de pesquisa (entrevista, questionário, etc). | 1,5 |  |
| **Considerações / Resultados e Discussões** | Relação entre a abordagem proposta e a discussão final do trabalho. | 1,0 |  |
| **Normatização** | Trabalho dentro das normas exigidas. | 0,5 |  |
| **Revisão Linguística** | O trabalho deve atender às normas gramaticais, bem como as relações se sentido em suas construções sintáticas sem prejudicar a compreensão do texto ou de parte dele. | 1,0 |  |
| **Apresentação e Arguição Oral** | Na apresentação, deve ter sido demonstrado domínio do conteúdo. | 3,0 |  |
| Na apresentação, deve ter sido respondido dúvidas e questionamentos dos/das examinadores/as. |
| Avaliar se o trabalho foi apresentado em um evento acadêmico interno ou externo (quando se aplicar este item). |
| **Pontuação Final Atribuída** | | |  |

Goiânia, \_\_\_ de \_\_\_\_ de ano

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Examinador/Examinadora (nome completo com titulação e assinatura)**