

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**

**INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E SAÚDE**

**MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE BIOLOGIA EM REDE NACIONAL**

**Nome do/a Discente**

**Título da AASA**

**MACEIÓ-AL**

**202x**

**Nome do/a discente**

**Título da AASA**

Relatório apresentado ao Mestrado Profissional em Ensino de Biologia em Rede Nacional - PROFBIO, do Instituto de Ciências Biológicas e Saúde da Universidade Federal de Alagoas, referente a Aplicação e Avaliação de Atividades em Sala de Aula - AASA como um dos requisitos à aprovação na disciplina AASA.

Supervisor : Prof. Dr. xxxx

MACEIÓ-AL

202x

**ATA DE APROVAÇÃO DA APLICAÇÃO E AVALIAÇÃO DE ATIVIDADES EM SALA DE AULA - AASA**

Eu, Prof. Xxx xxx xxx, declaro que aprovo o Relatório de AASA - Atividade de Aplicação em Sala de Aula referente a atividade **título do trabalho** realizado pela/o discente do Mestrado Profissional em Ensino de Biologia em Rede Nacional - PROFBIO, turma 202x, **nome da/o discente**.

Maceió - AL, de de 202x.

xxxxxxxxxxxxxxx

# Supervisor AASA

**RESUMO (200-250 palavras)**

Introdução (uma ou duas frases)

Objetivo (uma frase descrevendo de forma clara e direta do objetivo geral e/ou hipóteses do trabalho)

Metodologia (entre uma e três frases)

Resultados e discussão (resumir entre uma e três frases os principais e mais importantes resultados e uma frase de discussão geral que contextualiza os resultados.

Conclusão (uma frase que sintetiza a principal conclusão da aplicação e que contextualiza a relevância e contribuição do trabalho alinhado ao objetivo principal).

**Palavras-chave:** 6 palavras chave

**SUMÁRIO**

**1 INTRODUÇÃO**

 Máximo de uma página, **com aprofundamento dos conceitos, e justificativa e relevância do conteúdo trabalhado.**

**2 OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM**

**Devem ser claros, diretos e relacionados com o que foi embasado teoricamente na introdução. E que pode estar presente no livro didático.**

**3 DESENVOLVIMENTO DA ATIVIDADE**

**De forma clara e objetiva e devem ser destacados: o Viés Investigativo, Lócus da Pesquisa Protagonismo Discente, Inovação, Pertinência dos recursos utilizados, Participantes da Atividade.**

**4.1 Descrição da atividade – subtítulo 1**

**4.2 Descrição da atividade – Subtítulo 2**

**Acrescente quantos forem necessários**

**4 RESULTADOS E DISCUSSÃO**

Além da apresentação e discussão dos resultados é necessário descrever a identificação de dificuldades e/ou limitações, e a proposição de melhorias na atividade.

**5 CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Este tópico não é para repetir os resultados e discussão, mas sim para fazer a interpretação e descrição das conclusões considerando os resultados descritos e contexto da discussão. Exemplo: Considerando os resultados descritos e o contexto do tema discutido, foi possível concluir que...

Apontar os pontos positivos e pontos a melhorar na atividade, verificar a adequação da quantidade de aulas, como foi a sua atuação como professor na atividade, qual foi o papel do professor na atividade, se a escola tinha condições para atividade planejada e o desenvolvimento e aprofundamento do conceito em sala de aula.

**6. REFLEXÕES SOBRE A AASA**

O você que leva para a prática docente, se isso foi importante para o protagonismo dos estudantes, se você teve autonomia docente, se se reconhece um professor pesquisador, se conseguiu melhorar a sua aprendizagem sobre o conceito, se você ampliou o seu conhecimento sobre o assunto, se o estudante consegue levar este aprendizado para o cotidiano dele.

**REFERÊNCIAS**

**APÊNDICES**

**ANEXOS**