



IX

Congresso de

Iniciação Científica da FEPI

Título do Trabalho

Autores

Realização:





IX

Congresso de

Iniciação Científica da FEPI

Introdução

- Inclui a apresentação do trabalho, e a revisão da literatura de forma resumida.
- Deve despertar o interesse e demonstrar a relevância da investigação realizada.
- Utilizar preferencialmente frases curtas visando nortear a apresentação.



IX

Congresso de

Iniciação Científica da FEPI

Objetivos

- Deverá ser apresentado na íntegra.

Exemplo:

Avaliar as variações da frequência cardíaca durante, níveis de hidratação, temperatura corporal e PSE durante uma aula de SH'BAM®.



IX

Congresso de

Iniciação Científica da FEPI

Material e Métodos

- Relatar de forma clara e sucinta a metodologia do trabalho.
- Se possível usar fotos para ilustrar.***



IX

Congresso de

Iniciação Científica da FEPI

Resultados

- Apresentar os resultados de forma sucinta.
- Os resultados poderão ser apresentados na forma de gráficos, figuras ou tabelas.



IX

Congresso de

Iniciação Científica da FEPI

Discussão

- Deverá estabelecer comparações entre os resultados obtidos pelo autor do trabalho e outros autores de trabalhos que abordem o mesmo tema.



IX

Congresso de

Iniciação Científica da FEPI

Conclusões

- Deve ser objetiva.
- Apresentar deduções lógicas e correspondentes aos objetivos propostos.
- Pode-se apresentar recomendações e sugestões para trabalhos futuros.



IX

Congresso de

Iniciação Científica da FEPI

Referências

Seguir normas da FEPI



IX Congresso de Iniciação Científica da FEPI

Agradecimentos

Em caso de Bolsistas PIBIC FEPI e FAPEMIG, agradecer o apoio financeiro.

Exemplo: Os autores agradecem a FAPEMIG, pela bolsa de iniciação científica concedida ao primeiro autor.

Ou coloque apenas:

