



**ENCONTRO
INTERNACIONAL
DE NATAÇÃO**

**HALL CIENTÍFICO
2023**



HALL CIENTÍFICO



Você quer testar as suas ideias, o efeito das suas estratégias de ensino de forma simples e ainda aumentar o seu potencial de reconhecimento no mercado de trabalho?

O Time Pedagógico da MGB organizou um grupo de orientação científica para te ajudar nessa jornada. Vamos dar suporte na elaboração do seu trabalho para que, inclusive, ele possa ser apresentado no EIN 2023 (entenda as regras mais abaixo).

Serão encontros semanais e online, com duração de 1h30, das 12h às 13h30, conforme a programação a seguir. E o melhor: **é tudo gratuito!**



10/8

INTRODUÇÃO

Elaboração de boas perguntas. Bases para a construção de metodologias na captação de dados.

Lição de casa: pesquisar no Google

17/8

DEFINIÇÃO DOS TEMAS

Problemas típicos na organização da metodologia.

Aprendendo a coletar e tabular dados: facilidades e limitações

24/8

PRÓXIMOS PASSOS

Interpretando os resultados e iniciando a escrita do trabalho

31/8

MÃOS À OBRA

Apresentações dos participantes

HALL CIENTÍFICO



Gostou? Quer participar desse projeto?

Manda um e-mail para

cientifico@metodologiagb.com.br

No assunto do e-mail, escreva: Hall Científico MGB

Esperamos você!

HALL CIENTÍFICO



Agora, mesmo que você não participe do projeto, o seu trabalho científico pode ser avaliado e, se aprovado, exposto no EIN 2023.

Abaixo, segue o regulamento para tudo isso. Leia com muita atenção. E participe!

REGULAMENTO



O evento terá como objetivo central fomentar a pesquisa em natação nas diferentes fases e variações da vida. Entre nossos objetivos secundários, estarão as trocas de experiências por meio de relatos de casos com proposições de intervenção que possam potencializar um maior envolvimento do aluno no processo de interação com a água e reflexões sobre as evidências derivadas de pesquisas descritivas e experimentais, permitindo, assim, um maior aprofundamento sobre a quase mágica interação entre profissionais, alunos, família e natação.

As Inscrições serão abertas em **1º/8** e encerradas em **20/9**. A confirmação do aceite deverá ocorrer até **30/9**, para a inclusão nos anais da revista digital.

REGULAMENTO



categorias:

- I) Natação e bebês.
- II) Natação e crianças de 3 a 6 anos.
- III) Natação e crianças de 7 a 10 anos.
- IV) Natação e adolescentes.
- V) Natação do jovem adulto ao idoso.
- VI) Natação e pessoas com deficiência.

REGULAMENTO



REGULAMENTO DO ENVIO DE RESUMOS

1. A submissão de trabalho ao ENCONTRO INTERNACIONAL DE NATAÇÃO 2023 (EIN 2023) deverá ser feita somente sob forma de RESUMO até **20/9**.

Enviar para o e-mail cientifico@metodologiagb.com.br

2. Obrigatoriamente, pelo menos um dos autores deve pagar sua inscrição no EIN 2023 para que, caso aceito, o trabalho seja incluído na programação.

Para os trabalhos aprovados, o pagamento da inscrição deve ser efetuado até **30/9**, para confirmar a apresentação e inclusão nos anais.

REGULAMENTO



3. Cada pessoa pode submeter apenas **1 resumo** como primeiro autor, podendo ser coautor de outros trabalhos.
4. Cada trabalho pode ter, preferencialmente, no máximo 5 autores.
5. Os trabalhos podem ser referentes a relatos de práticas pedagógicas, como pesquisas descritivas e experimentais.
6. Deverão ser inscritos em uma das categorias indicadas previamente.

REGULAMENTO



7. Deverão ser indicados o nome completo, o e-mail e o vínculo institucional de cada autor. É de RESPONSABILIDADE DO AUTOR a digitação dos nomes corretos de autor e coautores, para que sejam utilizados na confecção dos certificados.

8. Sobre os resumos:

O resumo deverá ter, no máximo, 300 palavras e observar as seguintes orientações:

- Nos relatos de experiência de práticas pedagógicas sugere-se a descrição de informações relativas aos objetivos propostos, conteúdos, estratégias de ensino, utilização de recursos (materiais humanos e/ou financeiros), procedimentos de avaliação e considerações finais.**

REGULAMENTO



- Os estudos experimentais devem conter: introdução, descrição do problema investigado, objetivo(s), metodologia, resultados e considerações finais.
- Não serão aceitos no texto figuras ou gráficos. No entanto, os mesmos poderão ser apresentados na versão final (pôster).
- Os trabalhos não serão revisados nem editorados. Caberá ao autor a revisão final antes de enviar o trabalho ao evento.
- Os resumos que não atenderem ao regulamento serão devolvidos para o autor com proposições de ajustes, mas sem a análise de mérito do trabalho.

REGULAMENTO



DA APRESENTAÇÃO DO TRABALHO

1. A data final para divulgação da lista dos RESUMOS ACEITOS está prevista para **4/10**.
2. Os resumos aceitos serão publicados na REVISTA (versão online).
3. Os trabalhos deverão ser apresentados em forma de PÔSTER.

REGULAMENTO



4. O dia e o horário da fixação do pôster serão determinados na confirmação do aceite do trabalho.

5. O trabalho deverá ser apresentado num pôster de 90cm de largura x 120cm de altura.