

INSTRUÇÕES PARA PREPARAÇÃO DE RESUMO EXPANDIDO E APRESENTAÇÃO DO TRABALHO NO XVIII SMAT¹

Alberto D. Caeiro, Álvaro M. de Campos²
Departamento de Matemática e Computação, FCT, UNESP
19.060-900, Presidente Prudente, SP
{adc, amc}@fct.unesp.br

Ricardo C. Reis
UNOEXTRA – Faculdade de Ciências
Rua Fernando Pessoa, 1936
19.188-700, São José, SP
rcr@jes.porto.pt

Resumo: : Este texto descreve os estilos de formatação que devem ser utilizados na preparação dos resumos a serem submetidos ao XVIII Simpósio de Matemática da Faculdade de Ciências e Tecnologia da UNESP, a ser realizado no período de 27 a 30 de agosto de 2024. Os nomes e endereços dos autores destas instruções são fictícios. Caso a formatação do artigo final não atenda às recomendações da Comissão Organizadora, o trabalho poderá ser rejeitado. A Comissão sugere que o(s) autor(es) faça(m) uma cópia deste arquivo e aproveite(m) a formatação existente para a elaboração do trabalho a ser enviado. Todos os trabalhos submetidos que forem aceitos serão apresentados de forma oral e presencial, na forma de pôster digital. O tempo de cada apresentação será da seguinte forma: autores de trabalhos em nível iniciação científica júnior (estudantes do ensino médio) e iniciação científica (onde o autor-apresentador deverá no mínimo estar cursando a graduação) será de 10 minutos; trabalhos em nível pós-graduação (onde o autor-apresentador deverá no mínimo estar cursando o mestrado ou doutorado) será de 15 minutos. Em ambos os casos, ao final, haverá outros 5 minutos abertos a perguntas.

Palavras-Chave: *Norma, Submissão de resumo, Apresentação do trabalho.*

1 Introdução

O título do trabalho deve ser digitado em letras maiúsculas, fonte Times New Roman, tamanho 14 pt e em negrito com alinhamento centralizado, e o nome do autor, co-autores e orientador (quando for o caso), também em negrito, tamanho 12 pt, seguido do endereço eletrônico, tamanho 8 pt, logo após o título do trabalho.

A identificação do(s) autor(es) é permitida apenas logo após o título. O texto não pode conter qualquer tipo de identificação, ou seja, não é permitida qualquer referência explícita da autoria no corpo ou em rodapé e/ou nome de projeto/pesquisa, grupo de pesquisa etc. Caso ocorra a identificação em forma ou local diferente do autorizado, o trabalho será excluído por quebra de

anonimato.

Abaixo da filiação dos autores e antes do início do artigo deverá ser colocado um resumo, utilizando fonte Times New Roman, tamanho 11 pt, espaçamento simples entre linhas e alinhamento justificado, que deve conter entre 100 e 300 palavras e um recuo de 0,5cm, em ambos os lados. Após o resumo, pule uma linha e introduza no mínimo uma e no máximo, três palavras-chave, separadas por vírgula e com a primeira letra de cada uma delas em maiúscula. Observem que, tanto o resumo como as palavras-chave estão limitados superior e inferiormente por uma linha horizontal de 17 cm.

No rodapé da primeira página deve ser informada a agência de fomento, se houver. O texto deve conter detalhes suficientes para expor o pro-

¹XVIII Simpósio de Matemática da Faculdade de Ciências e Tecnologia.

²Bolsista de Iniciação Científica da FAPESP.

blema, o método ou formulação utilizados e os resultados obtidos. Deve ser escrito em língua portuguesa e conter INTRODUÇÃO, METODOLOGIA, RESULTADO(S), CONCLUSÃO(ÕES) e REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS, em no mínimo 3 páginas e, no máximo 4 páginas.

2 Metodologia

O trabalho deve ser digitado em LaTeX no editor de texto on-line Overleaf, utilizando fonte Times New Roman, tamanho 12 pt, apresentado em duas colunas, de mesma dimensão (8,00 cm de largura, com separação de 1,0 cm entre elas), no formato A4, margens superior e inferior de 2,5 cm, margens esquerda e direita de 2,0 cm, espaçamento simples entre linhas e alinhamento justificado. Entre o título e o(s) autor(es), bem como entre este(s) e o corpo do texto, é necessário espaço duplo.

O trabalho deve apresentar resultados de pesquisa e de estudos realizados pelos discentes e docentes de cursos de Licenciatura e/ou Bacharelado em Matemática e por demais pesquisadores que atuam na área de Matemática Pura, Matemática Aplicada, Educação Matemática e suas áreas.

3 Resultados

As referências devem estar ao final do texto, contendo exclusivamente as obras citadas, em ordem alfabética, pelo sobrenome do primeiro autor. Como exemplo, a referência bibliográfica [3] refere-se a livro, a referência [2] a artigo em revista e a [1] refere-se a artigo publicado em “proceedings” de congresso, conforme as normas técnicas da ABNT, NBR 6023, de agosto de 2002. O texto pode conter figuras, equações e tabelas. No caso da figura, tanto a numeração, quanto o título, devem estar dispostos abaixo desta. A Figura 1 é um exemplo.

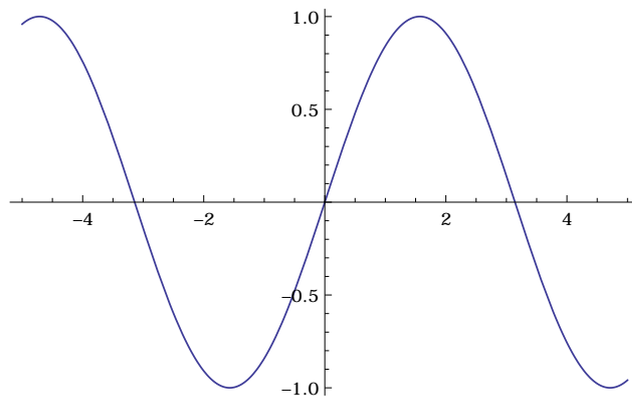


Figura 1: Função *seno*.

As equações devem estar centralizadas, com as suas respectivas numerações entre parênteses e alinhadas a direita, como mostra o exemplo dado pela equação (1). Se a referência à equação ocorrer no início do parágrafo, utilize: “Equação (1) mostra a relação”

$$E = mc^2. \quad (1)$$

A Tabela 1 mostra os tamanhos e tipos de fontes utilizados. Observe que a numeração e o nome da tabela estão dispostos acima da tabela. Entre o texto, figuras, equações e tabelas, deixe sempre uma linha em branco.

Tabela 1: Tamanho das fontes.		
Texto	Fonte	Aparência
Título	14pt	negrito
Autor(es)	12pt	negrito
Endereço(s)	8pt	normal
Resumo	11pt	normal
Texto principal	12pt	normal

4 Conclusões

A data final de submissão de trabalhos pode ser consultada no site do evento (www.fct.unesp.br/extensao/smat/edicao-actual-2024/) em “Datas Importantes”. Os trabalhos aceitos serão publicados no formato online com ISSN 2526-3099. No caso de eventuais correções sugeridas pelos pareceristas, o(s) autor(es) será(ão) devidamente notificados e terá(ão) um prazo adicional para efetuar-las. Somente serão aceitos trabalhos que atendam aos critérios previamente estabelecidos.

Os arquivos enviados para a submissão do trabalho devem ser o pdf do LaTeX e a pasta compactada (zip) do LaTeX, ambos nomeados da seguinte forma: sobrenome do autor principal, seguido de XVIII SMAT. Por exemplo, no caso do artigo relativo a essas normas, o nome seria: "Caeiro_XVIIIISMAT.pdf". A nomenclatura do arquivo do LaTeX (.tex) também deve ser nomeado desta forma. Em caso da submissão de mais de um trabalho pelo mesmo autor deve-se acrescentar um número na frente do nome.

No caso de eventuais dúvidas em relação a formatação, entrar em contato com a Comissão Organizadora por meio do endereço eletrônico smat.fct@unesp.br.

Referências Bibliográficas

- [1] CANÇADO, A. L. Toxocomanias de substituição. In: CONGRESSO FARMACÊUTICO E BIOQUÍMICO PAN-AMERICANO, 3., 1989, São Paulo. **Anais**. São Paulo: Fed. das Assoc. de Farmacêuticos do Brasil, 1990. p. 259-300.
- [2] REY, L. Problemas de saúde pública: hidatidose humana. **Rev. Roche**, Rio de Janeiro, v. 18, n. 2, p. 298-301, nov.1969.
- [3] TELLES, P. C. S. **Tubulações industriais: materiais, projeto e desenho**. 7. ed. Rio de Janeiro: LTC, 1989. 384 p.