

## TRABALHO EM CONJUNTO PARA A PRODUÇÃO DE UM LIVRO

Catharina de Moura Moreira, Luana Ayumi Tamura, Paulo Fernando  
Mercadante Damazio, Vitor Pereira Matias, Paulo Antonio Liboni Filho

E-mail para contato: paulo.fernando@uel.br

*Trabalho vinculado ao Programa de Educação Tutorial – PET Matemática*

### Resumo

Devido à pandemia, os projetos presenciais do PET-Matemática foram interrompidos e tiveram suas devidas adaptações para o formato digital. Um desses projetos foi modificado para a criação de um livro didático com conteúdo de matemática que estão previstos no vestibular e ENEM, com a intenção de publicar e disponibilizar de forma gratuita para todas as pessoas que pretendem ingressar em uma universidade. A escolha dos conteúdos foi baseada no manual do candidato do vestibular da UEL 2019, com inclusão de tópicos para abranger a maioria dos vestibulares. Além das matérias programadas no Ensino Médio, foi adicionado um apêndice para abordar os temas básicos e necessários referentes ao Ensino Fundamental, de forma que os alunos que tenham dúvidas consigam rever estes assuntos. A escrita dos capítulos se deu pelo trabalho individual, onde periodicamente será realizada uma revisão do que foi escrito, a fim de que todos os capítulos tenham uma didática parecida. Mas tantas tarefas simultâneas evidenciam a desorganização, com isso, integramos todo o grupo de autores no software *Slack*, para melhor comunicação e integração com as ferramentas da *Google*. Com as padronizações que estabelecemos nesse trabalho, a partir dos estudos referentes às partes opcionais e obrigatórias definidas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) e Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (UNESCO) obteve-se um meio de confeccionar um livro autêntico e de qualidade suficientemente alta por leigos no assunto “produzir um livro”, assim esperamos proporcionar estudos à aqueles que precisam.

**Palavras-chave:** confecção; didática; livro; organização; software.