



## OS AVANÇOS E RETROCESSOS DAS FEIRAS NACIONAIS DE MATEMÁTICA: DA I A V EDIÇÃO

**Erinaldo Ferreira do Nascimento**<sup>1</sup>

### **Educação Matemática e Inclusão**

**Resumo:** Este trabalho foi desenvolvido sobre as FNMat (Feiras Nacionais de Matemática), tem como fundamento analisar o aumento de trabalhos participantes e o número de estados da primeira até a quinta edição da FNMat, o Há de se destacar que o Projeto Feiras de Matemática tornou-se um Projeto de Extensão Universitária a partir da aprovação da II Feira Regional, em 1986, onde também expandiu-se para todo estado de Santa Catarina e a partir de 2006, no estado da Bahia, e a partir de 2010 em todo o território nacional.. Convém salientar que em 2015 foi assinado um Convênio entre a FURB- Faculdade Regional de Blumenau, IFC – Instituto Federal Catarinense, UNEB – Universidade do Estado da Bahia e a SBEM - Sociedade Brasileira de Educação Matemática, com o propósito de expandir a organização de Feiras de Matemática em todas as unidades federativas. O propósito da criação deste evento e desenvolver e transmitir os conhecimentos matemáticos de forma lúdica, desenvolvido pelos alunos da educação básica e superior do país, desenvolvendo assim uma troca de conhecimentos entre alunos participantes do evento e toda comunidade visitante em nível nacional, portanto uma Feira de Matemática é um evento educacional, científico e tecnológico, cuja organização não é um processo que ocorre de forma linear, fechada e fixa, uma vez que estas são realizadas primeiramente nas unidades escolares, seguindo nas demais instâncias municipal, regional e estadual, com os trabalhos escolares de maior destaque e indicados para exposição nas demais subseqüentes. Depois destas etapas advém a Feira Nacional de Matemática que ocorreram nas seguintes localidades, a I Feira foi realizada em 30 de junho a 2 de julho 2010 na cidade Blumenau no estado de Santa Catarina, II Feira ocorreu no período de 17 a 19 de julho 2013 na cidade de Brusque em Santa Catarina, III Feira foi sediada no período de 24 a 26 de setembro 2014 na cidade de Salvador no Estado da Bahia, em 2015 acontece a IV feira na cidade de Jaraguá do Sul no estado de Santa Catarina no período de 15 a 17 de julho e por último a V Feira Nacional realizada em 2016 novamente em Salvador Bahia no período de 28 a 30 de setembro, elas são realizadas anualmente mas em 2011 e 2012 não teve o evento devido a fatores econômicos, “os organizadores deverão proporcionar um ambiente pedagógico em que os expositores, avaliadores e visitantes promovam a construção e reconstrução do conhecimento científico e sua socialização”.

**Palavras-chave:** Feiras Nacionais de Matemática; Trabalhos; Estados;

---

<sup>1</sup> Licenciando em Matemática. Universidade do Estado da Bahia-UNEB.. Erigremio.2013@gmail.com

**Referencias:**

**Feiras de Matemáticas**, disponível em < <http://www.furb.br/web/3335/laboratorio-de-matematica-da-furb/feira-de-matematica>> acesso em 24 de abril de 2017.

ZERMIANI,V.J. e BREUCKMANN,H.J. **Gestão e organização de uma Feira de Matemática. Blumenau:** Odorizzi,2008.

BIEMBENGUT, M. S. e ZERMIANI, V. J. **Feiras de Matemática: História das Ideias e Ideias da História. Blumenau:** Legere/Nova Letra, 2014.