

APRESENTAÇÃO

A realização deste evento é uma ação do **GEEM (Grupo de Estudos em Educação Matemática)** em parceria com o **GHEMAT (Grupo de Pesquisa de História da Educação Matemática)** juntamente com pesquisadores participantes do Projeto de Cooperação Internacional Brasil/França (CAPES/COFECUB), que entendem ser relevante continuar o debate acerca das pesquisas realizadas em História da Educação Matemática, iniciado em 2012 no **IENAPHEM** (Encontro Nacional de Pesquisa em História do Ensino da Matemática, realizado na UESB), a fim de ampliar e aprofundar as discussões relacionadas à História da Educação Matemática, bem como fomentar também as outras temáticas que o GEEM desenvolve. Assim, ao realizarmos este evento também temos por objetivo apresentar, discutir ações de professores da Educação Básica, bem como de Grupos Cooperativos e Colaborativos em Educação e pesquisas na área da Educação e Educação Matemática.

PÚBLICO-ALVO

Professores do Ensino Fundamental, Médio e Superior, discentes da Graduação e Pósgraduação em Educação, Matemática, Educação Matemática, Educação Científica e demais interessados.

OBJETIVO

Promover o intercâmbio de experiências, análise e discussão sobre as pesquisas e ações de extensão desenvolvidas em diversas áreas da Educação, destacando a influência destas na prática da docência, junto aos estudantes dos cursos de licenciatura e aos docentes e escolas de Educação Básica. Objetivamos também divulgar e discutir processos de produção da pesquisa entre professores do Ensino Fundamental, Médio e Superior, discentes de Graduação e Pós-Graduação preferencialmente em Educação, Matemática, Educação Matemática, Educação Científica e Tecnológica. Difundir os trabalhos relacionados com a História do Ensino de Matemática

EIXOS TEMÁTICOS

O evento levará em conta os seguintes eixos temáticos que orientam a organização dos trabalhos a serem apresentados:

Práticas Escolares de Ensino: Trabalhos produzidos neste eixo temático devem versar a respeito de relatos de experiências vividos em sala de aula. Estão contemplados: a) Os trabalhos que apresentem discussão a respeito dos materiais e artifícios didáticos utilizados em sala de aula; b) Do desenvolvimento do ensino por projetos; c) Da realização de práticas pedagógicas interdisciplinares; d) Dos relatos de experiências de sala de aula, utilizando as tecnologias de informação e comunicação no ensino.

História da Educação: Trabalhos de pesquisa em andamento ou concluídos que investiguem os processos de difusão, recepção, apropriação dos conhecimentos. Este eixo contempla as seguintes temáticas: a) Histórias de conteúdos e de disciplinas escolares em diferentes níveis de ensino; b) Histórias de artefatos didáticos relacionados ou dirigidos à educação; c) História do ensino por grupos culturais ou comunidades de prática.

Tecnologia de Informação e Comunicação no Ensino: Trabalhos de pesquisa em andamento ou concluídos que investiguem o papel das tecnologias no ensino e/ou aprendizagem e na formação de professores textos sobre: a) As Tecnologias e a formação de professores; b) O uso das tecnologias no ensino e aprendizagem na Educação Básica; c) Utilização de redes sociais, ambientes virtuais, softwares como apoio à docência, d) Trabalhos desenvolvidos diretamente nas escolas.

Formação de Professores: Trabalhos de pesquisa em andamento ou concluídos que investiguem os processos de constituição profissional do professor. Estão contemplando as temáticas: a) Descrição do processo de construção de significados e da percepção de sua vida profissional por parte do professor; b) Estudo das crenças e concepções na formação profissional do professor; c) O papel da pesquisa na formação de professor.

PROGRAMAÇÃO

	17/08/2015	18/08/2015
8h30	Credenciamento	
09h	Palestra: Os debates sobre métodos: leitura e Matemática no Curso Primário, São Paulo (1890-1930), Prof. Dr. Wagner Rodrigues Valente(UNIFESP)	Mesa Redonda: O professor de Matemática e os grupos cooperativos, colaborativos: Andréia Maria Pereira de Oliveira (UFBA) José Walber de Souza Ferreira(SEC-BA); Conceição Aparecida Cruz Longo(GEPRAEM - UFSCar) Coord. Irani Parolin Santana (UNIAN)
10h	Intervalo Livre	
10h15	Sessão de Comunicação	Sessão de Comunicação
11h	Mesa Redonda: História do Ensino de Matemática na Bahia: Irani Parolin Santana (UNIAN) Rosemeire dos Santos Amaral (UESB) Tatiana Silva Santos Soares (UESB)	Mesa Redonda: Pesquisas e Trabalhos com a Escola: Adriana Santos Sousa (SEC-BA) Angélica Cruz de Santana (SEC-BA) Ana Paula Perovano (UESB); Carolina Fernandes Soares (SEC-BA)
12h	Intervalo Livre: Almoço	
14h	Sessão de Comunicação	Sessão de Comunicação
15h30 15h45	Intervalo Livre	
17h	Mesa Redonda: História do Ensino de Matemática: Prof. Dr. Marc Moyon (Université de Limoges) Renaud D'Enfert (Université de Paris SUD) Prof. Dr. Wagner Rodrigues Valente(UNIFESP) Coord. prof. Dr. Claudinei de Camargo Sant'Ana (UESB)	Palestra Encerramento: Daisi Teresinha Chapani; Coordenação Tatiana Silva Santos Soares

SOBRE O GEEM

Fundado em 2004, atualmente o grupo de pesquisa trabalha nas seguintes perspectivas de pesquisa: a) Formação de Professores; b) História do Ensino de Matemática; c) Tecnologias de Informação e Comunicação no Ensino.

Dentre as ações do GEEM temos: a) **Programa de Extensão Atividades Colaborativas e Cooperativas em Educação (ACCE)** que desenvolve propostas e atividades com o objetivo de incentivar e promover parcerias/projetos junto aos professores da rede pública, focando em experiências de sala de aula; b) **Revista Eletrônica "Com a Palavra, o Professor"** um periódico de publicação eletrônica que visa a divulgação de Práticas de Sala de Aula e produções científicas:

<http://geem.ojs.galoa.com.br>

REALIZAÇÃO



PARCERIAS



ORGANIZAÇÃO

Coordenação Geral

Claudinei de Camargo Sant' Ana (UESB/BA)
Irani Parolin Santana (UNIAN/SP)

Comissão Organizadora

Adriana Santos Sousa (SEC/BA)
Ana Paula Perovano (UESB/BA)
Carolina Fernandes Araújo (SEC/BA)
Claudinei de Camargo Sant' Ana (UESB/BA)
Emanuel Silva Santos (SEC/BA)
Iran Abreu Mendes (UFRN/RN)
Irani Parolin Santana (UNIAN/SP)
Ivanete Batista Santos (UFS/SE)
Ivonilde Pereira Mota (IFNMG/BA)
Márcio Oliveira D'Esquivel (UNEB/BA)
Mercedes Bêta Q. de C. P. dos Santos (UFAL/CE)
Mirian Carneiro (SEC-Poçoões)
Mirian Rocha dos Santos (UESB/BA)
Moisés Gonçalves Siqueira Filho (UESB/BA)
Lucienne Veloso de Melo (IFNMG/BA)
Rosemary Santos (UFS/SE)
Rosemeire dos Santos Amaral (UESB/BA)

Tatiana Silva Santos Soares (UESB/BA)
Wagner Rodrigues Valente (UNIFESP/SP)

Monitores

Iran Freitas Ribeiro (UESB/BA)
João Paulo Dionôr Souza (UESB/BA)
Jonas César Silva (UESB/BA)

Comissão Científica

Claudinei de Camargo Sant Ana (UESB/BA)
Daisi Teresinha Teresinha Chapani (UESB/BA)
Irani Parolin Santana (UNIAN/SP)
Luiz Márcio Santos Farias (UFBA/BA)
Rosimeire dos Santos Amaral (UESB/BA)
Wagner Rodrigues Valente (UNIFESP/SP)

Parceiristas

Alayde F. dos Santos (UNEB/BA)
Aldrin Cleyde da Cunha (UFGD/MS)
Andréia Maria Pereira de Oliveira (UEFS/BA)
Ana Paula Perovano dos Santos Silva (UESB/BA)
Angélica Garcia Silva (UNIAN/SP)
Aparecida Rodrigues Silva Duarte (UNIAN/SP)
Eurivalda Ribeiro dos Santos Santana (UESC/BA)
Daisi Teresinha Teresinha Chapani (UESB/BA)
David Antonio da Costa (UFSC/SC)
Diná Silva Correia (UESC/BA)
Diogo Franco Rios (UFPEL/RS)
Francisco de Oliveira Filho (UNIAN/SP)
Gerson Geraldo Chaves (UFV/MG)
Cleusiane Vieira Silva (UESB/BA)
Iran Abreu Mendes (UFRN/RN)
Irani Parolin Santana (UNIAN/SP)
Irene Maurício Cazorla (UESC/BA)
Ivanete Batista dos Santos (UFS/SE)
Janice Cassia Lando (UESB/BA)
José Walber de Souza Ferreira (SEC/BA)
Lúcia Helena Lobato (UFV/MG)
Luiz Márcio Santos Farias (UFBA/BA)
Marcos Rogério Neves (UESC/BA)
Maria Cândida Muller (UNIR/RO)
Maria Cristina Dantas Pina (UESB/BA)
Maria Salett Biembengut (PUCRS/RS)
Martha R. I. Santana da Silva (USP/SP)
Mercedes Bêta Q. de C. P. dos Santos (UFAL/CE)
Moisés Gonçalves Siqueira Filho (UFES/ES)
Neomar Lacerda da Silva (SEC-BA)
Tainan Amorim Santana (UFS/SE)
Olenêva Sanches Sousa (UNIAN/SP)
Patrícia Sândalo Pereira (UFMS/MS)
Rodrigo R. Dias (UNESA/RJ)
Roberto Seidi Imafuku (IFSP/SP)
Rosália P. F. de Carvalho (UNIBAN/SP)
Rosana Magni (UNIAN/SP)
Rosimeire dos Santos Amaral (UESB/BA)
Wagner Rodrigues Valente (UNIFESP/SP)
William Vieira (IFSP/SP)

Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia UESB



II Simpósio de Pesquisa e Extensão em Grupos Colaborativos e Cooperativos

II Jornada de Estudos do GEEM: Discutindo a Constituição dos Saberes Elementares Matemáticos no Curso Primário no Estado da Bahia

GEEM

Grupo de Estudos em Educação Matemática

17 e 18 de Agosto/2015

Vitória da Conquista

Inscrições:



<http://2015.geem.galoa.com.br>