

APRESENTAÇÃO

O Programa de Extensão Atividades Colaborativas e Cooperativas em Educação (ACCE) integra as ações do Grupo de Estudos em Educação Matemática (GEEM) da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB), Campus Vitória da Conquista. Um dos objetivos desse programa é o desenvolvimento de atividades que favoreçam a parceria entre a Universidade e a Escola. O trabalho colaborativo e cooperativo tem proporcionado diálogos e um envolvimento expressivo dos professores e estudantes do ensino básico. Mediados pela confiança e o respeito mútuo, professores e estudantes da Escola Básica e da Universidade têm participado das diferentes ações promovidas e, com o intuito de ampliar o campo de atuação das práticas educativas, tornaram-se coautores dos cursos que serão ministrados em 2020 e 2021. Todas as atividades serão desenvolvidas de maneira remota, preferencialmente utilizando-se plataformas de comunicação tais como: o G-Suíte for Education, especificamente o Google Meet, Google Sala de Aula, WhatsApp.

COORDENAÇÃO

Prof. Dr. Claudinei de Camargo Sant'Ana
Profa. Dra. Irani Parolin Sant'Ana

REALIZAÇÃO



APOIO



INFORMAÇÃO

E-MAIL DO LHEM
lhem@uesb.edu.br
SITE DO GEEM
<http://geem.mat.br>

REVISTA: COM A PALAVRA, O PROFESSOR
<http://geem.ojs.galoa.com.br>

PROGRAMA DE EXTENSÃO



*Atividades Colaborativas e
Cooperativas em Educação*



*Grupo de Estudos em
Educação Matemática*



*Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
Vitória da Conquista - Bahia
2020*

INSCRIÇÕES

As atividades serão online existindo limites de participantes, os critérios de seleção, se necessário serão: 1) maior tempo de magistério na escola básica; 2) formação.

As inscrições devem ser realizadas no mês anterior à realização dos cursos. Para se inscrever utilize o link a seguir.

<http://tiny.cc/geem-acce-2021-inscricao>

CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES

Minicurso	Período	Carga horária
Eu sou capaz, eu mereço, eu cuido do que é meu 1 Responsável: Cristiane Brito Andrade	11 e 12/2020 Realizado	15 h
Aulas de matemática no contexto remoto: discussões e experiências compartilhadas Responsável: Marlúcia J. Santos	11 e 12/2020 Realizado	10 h
Que dia é hoje? Responsáveis: Jaqueline Silva Carlos Micaeli Meira Queiroz	04/03/21 a 05/05/21	10 h
Desenvolvimento de jogos e atividades educativas digitais Responsável: Andrique Figueirêdo Amorim	04/03/21 a 13/05/21	20 h

Minicurso	Período	Carga horária
Aspectos sociológicos da educação matemática Responsável: Rozimeire Soares de Oliveira Porto	05/03/21 a 26/03/21	8 h
Conhecendo o logaritmo e as suas propriedades Responsáveis: Flávia Maciely e Nádia Alves Brito	10/03/21	10 h
Construção e utilização de práticas híbridas no ensino de matemática Responsável: Gabriele S. Batista	13/03/21 a 24/04/21	10 h
Um breve tour pela história da matemática escolar no Brasil Responsável: Taniele S. Pereira	16/03/21 a 05/04/21	10 h
Mapas conceituais como estratégia para uma aprendizagem significativa Responsável: Patrícia S. Argolo	22/03/21 a 26/03/21	8 h
Matemática Criativa para Professores Responsável: Adriana S. Sousa	3 a 7/2021	60h
Matemática e Arte, Arte e Matemática Responsáveis: Irani Parolín Sant'Ana; Claudinei de Camargo Sant'Ana	3 a 6/2021	30h

Minicurso	Período	Carga horária
Os números em minha vida Responsável: Veronice Meira da Silva	05/04/21 a 07/05/21	10h
Gamificação e Função do 1º grau: construindo histórias Responsável: Tatiana Silva S. Soares	06/04/21 a 05/05/21	16 h
Prototipagem Criativa com a BBC Microbit Responsável: André Carlos P. da Silva	14/04/21	8 h
Vamos brincar e criar? Responsável: Adriana Moraes Teixeira	03/05/21 a 31/05/21	8h
É pensando que resolve Responsável: Arlete Lima Oliveira	10/05/21 a 17/05/21	16 h
Elaborando sequências didáticas Responsável: Aline da Silva Brito	12/05/21 e 13/05/21	8h
Eu sou capaz, eu mereço, eu cuido do que é meu 2 Responsável: Cristiane Brito Andrade	22/05/21 a 05/06/21	9h