

Fique Por Dentro

28 de maio	Videoconferência: “Pesquisa científica na Escola em prol da Popularização da Ciência e Tecnologia”
29 e 30 de maio	I Workshop de Educação e Linguagens
28 e 29 de agosto	I Workshop Nacional de Educação Estatística
05 e 06 de junho	I Workshop de Educação em Ciências Humanas
10 a 12 de setembro	IV Simpósio Baiano das Licenciaturas IV Seminário Estadual PIBID - IAT
03 e 04 de novembro	V Fórum Baiano das Licenciaturas em Matemática
segundo semestre/2014	I Fórum UAB Bahia

4ª Feira de Ciências e Matemática da Bahia

Fale Conosco

FECIBA

feciba.iat@educacao.ba.gov.br

Telefone: (71) 3116-9085

Gestar na Escola

Telefone: (71) 3116-1742

Ciência na Escola

Telefone: (71) 3116-9069

Pacto Ensino Médio

Telefone: (71) 3116-9105

28 a 30 de outubro de 2014

Itaipava Arena Fonte Nova | Salvador-BA

@iat_com

InstitutoAnisioTeixeira

www.educacao.ba.gov.br

iat
Instituto Anísio Teixeira



Governo do Estado da Bahia
Secretaria da Educação

A Feira de Ciência e Matemática da Bahia - FECIBA é um espaço de mostra de experiências, de estímulo ao protagonismo dos estudantes que, orientados por professores, fortalecem o domínio de habilidades próprias ao campo das Ciências da Natureza, Ciências Humanas e Matemática, decorrentes do ensino escolar dessas áreas de conhecimento.

Para participar da 4ª FECIBA em Salvador você deve ficar atento às seguintes etapas:



- 1 Realizar na sua unidade escolar a Feira Escolar de Ciência e Matemática até o mês de Agosto;
- 2 Selecionar os melhores trabalhos, por meio de uma comissão julgadora, formada por membros da sua escola;
- 3 Submeter esses trabalhos, para 4ª FECIBA, no período de 1 de Agosto a 14 de Setembro;

- 4 A Comissão da 4ª FECIBA selecionará 240 trabalhos nas seguintes categorias para o Ensino Médio: Ciências Exatas e Engenharia, Ciências Humanas, Ciências Biológicas, Energia e Sustentabilidade e Matemática. Para o Ensino Fundamental (6º ao 9º ano): Divulgação Científica e Matemática;
- 5 Premiação - Os trabalhos submetidos à 4ª FECIBA serão avaliados pela Comissão Julgadora, que selecionará os três melhores de cada categoria. A premiação consiste na participação em Salvador com todas as despesas pagas para a equipe que deve ser composta por um professor e no máximo dois estudantes.

Categorias

ENSINO MÉDIO

Ciências Biológicas, Ciências da Saúde e Ciências Agrárias

Ciências Humanas e Ciências Sociais Aplicadas

Energia e Sustentabilidade

Ciências Exatas e Engenharia

Matemática

ENSINO FUNDAMENTAL (6º ao 9º ano)

Divulgação Científica

Matemática

Premiação

Na 4ª FECIBA serão selecionados 21 trabalhos para representar a Bahia em 2015 em eventos nacionais conforme o quadro abaixo.

A premiação, para professores orientadores e estudantes, consiste na representação do Estado da Bahia, com todas as despesas pagas (passagens terrestres e aéreas, hospedagem e alimentação) em feiras nacionais e outros eventos.

Credenciais para	Ensino Médio				Ensino Fundamental 6º ao 9º ano	
	Ciências Exatas e Engenharias	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	Ciências Biológicas, da Saúde e Agrárias	Energia e Sustentabilidade	Matemática	Divulgação Científica
FEBRACE	1º	1º	1º			
MOSTRATEC	2º	2º	2º			
MILSET BRASIL	3º	3º	3º			
FEIRA CIÊNCIA JOVEM				1º, 2º e 3º		
REUNIÃO ANUAL DA SBPC						1º, 2º e 3º
FEIRA NACIONAL DE MATEMÁTICA					1º, 2º e 3º	1º, 2º e 3º