



FEMMIC 2014

12ª FEIRA DOS MUNICÍPIOS E 3ª MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA BAHIA

Mostra de Iniciação Científica
Feira dos Municípios
Minicursos
Oficinas
Palestras
Atividades culturais
e muito mais...

Alojamento e alimentação gratuitos
para autores e orientadores
com projetos aprovados.

Ciência e desenvolvimento para a comunidade
05 a 09 de agosto de 2014



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
BAIANO



Banco do
Nordeste



CAPES



CNPq



GPEC

Título	Proponente	Público-alvo	Nºvagas Online	Horário do Mini Curso
Educação Científica e Tecnologias da Informação e Comunicação: Práticas Inovadoras na Educação Básica.	Kátia Soane S. Araújo - Especialista/UNEB.	Professores da Educação Básica	40	15:00 às 18:00 06 e 07 de agosto
Astronomia do dia-a-dia: construindo e aprendendo com maquetes.	Thales Cerqueira Mendes / IF Baiano	Estudantes do Ensino Médio e público em geral	15	08:00 às 11:00 06 e 07 de agosto
MHS e iniciação científica no ensino médio.	Thales Cerqueira Mendes / IF Baiano	Estudantes do Ensino Médio e Professores de Física do Ensino Médio.	15	15:00 às 18:00 06 e 07 de agosto

A formatação de trabalhos científicos e a importância da pesquisa de campo.	Roney Staianov Caum/ Centro Paula Souza-São Paulo	Alunos pesquisadores do ensino médio e técnico.	40	15:00 às 18:00 06 e 07 de agosto
Curso de plotagem - personalização de objetos com adesivo vinil digital.	Preslei Silva Santos	Público em Geral	40	08:00 às 11:00 06 e 07 de agosto
O efeito das drogas no corpo humano	Lara Mucci Poenaru e Rafael Alves Ferreira Almeida/ Mestra e graduado/ UFMG	Alunos do ensino fundamental a partir de 12 anos	20	08:00 às 11:00 06 e 07 de agosto
A seleção natural em ação	Lara Mucci Poenaru e Rafael Alves Ferreira Almeida/ Mestra e graduado/ UFMG	Alunos do ensino fundamental a partir de 12 anos	20	15:00 às 18:00 06 e 07 de agosto
ESTUDO DOS GÊNEROS TEXTUAIS: ANÁLISE E INTERPRETAÇÃO DO FILME SHREK	Rafaela Martins da Silva-UPE Campus Garanhuns	Universitários, estudantes do ensino médio que queiram conhecer mais a respeito dos gêneros textuais.	15	08:00 às 11:00 06 e 07 de agosto
Nanomateriais aplicações em construções sustentáveis	Marcelo Adriano Duarte/ IFSUL	Alunos de graduação e técnicos nas áreas de construção civil.	40	18:30 às 21:30 06 e 07 de agosto
Oficina de Xadrez Pedagógico	Valmir Soares Junior/ Licenciando em Letras/ Universidade Federal de Ouro Preto	A oficina é destinada a pessoas de qualquer faixa etária e nível de escolaridade	15	08:00 às 11:00 06 e 07 de agosto
O Marketing pessoal na negociação	Cristiano José Guedes da Cunha / Especialista em Economia de Empresas / CEEP Ilhéus	Jovens e adolescentes que busquem destaque entre os melhores no ramo das negociações.	40	15:00 às 18:00 06 e 07 de agosto
Estratégias de ensino de Química - o papel dos projetos	Rita de Cássia V. Alves/ Lic. Química; Mestre em Ciência e Tecnologia Ambiental/ UEPB	graduandos de licenciatura em Química ou Ciências Biológicas	25	18:30 às 21:30 06 e 07 de agosto

CIÊNCIA, SOCIEDADE E O MUNDO DO TRABALHO NO SÉCULO XXI	Elielma Santana Fernandes/IFBaiano	Discentes dos cursos técnicos, tecnológicos e graduandos de qualquer área do conhecimento	20	18:30 às 21:30 06 e 07 de agosto
Minicurso de Astronomia	Leila Paula dos Santos Carvalho/UEFS	Alunos do Ensino Médio	30	15:00 às 18:00 06 e 07 de agosto
INSTRUMENTOS E TÉCNICAS PARA ANÁLISE AMBIENTAL RÁPIDA EM PESQUISA APLICADA	Elielma Santana Fernandes Bióloga/IFBaiano-Campus Valença	Estudantes dos cursos técnicos, tecnológicos e graduandos de áreas ambientais, agrárias e afins.	20	08:00 às 11:00 06 e 07 de agosto
Física para crianças	Leila Paula dos Santos Carvalho, UEFS	Crianças do 1º ano do ensino fundamental	30	08:00 às 11:00 06 e 07 de agosto
CONTROLE DE VERMINOSE EM OVINOS	FÁBIO NICORY SOUZA / UFBA	Produtores rurais técnicos agropecuários profissionais da área vendedores de medicamentos	15	15:00 às 18:00 06 e 07 de agosto
Oficina de Artes Plásticas e Meio Ambiente, como uma ferramenta de estudo e aprendizagem nas escolas.	Adriano Xavier de Souza, Estudante do Curso Técnico em Meio Ambiente IFBaiano Campus Valença	Público em Geral	25	08:00 às 11:00 06 e 07 de agosto
OFICINA DE PROJETO DE PESQUISA	PROF. EDUARDO REIS DOURADO /IFBAIANO - CAMPUS SENHOR DO BONFIM	Alunos dos cursos de graduação e de pós-graduação	40	18:30 às 21:30 06 e 07 de agosto
Como elaborar um Projeto de Pesquisa	Simone Maria Rocha Oliveira/Doutora/IF Baiano Campus Catu	Pesquisadores de um modo geral, graduandos e estudantes de ensino médio e técnico que trabalham com Projeto de Pesquisa.	15	15:00 às 18:00 06 e 07 de agosto
Introdução ao Quantum GIS (QGIS)	Adriana Andrade Arnaut / M.Sc. Engenharia	Alunos de cursos técnicos e superiores e profissionais com	10	08:00 às 11:00 06 e 07 de agosto

	Cartográfica / Instituto Federal Baiano	conhecimento básico em cartografia e informática.		
--	---	---	--	--