

PROGRAMAÇÃO

A importância do Pibid na formação docente, através da educação científica.

08 de agosto		09 de agosto	
18:00	Credenciamento (Apenas para os inscritos)	13:00	Inscrição nas Oficinas
18:30	Cerimônia de Abertura Palestra de Abertura “A importância do Pibid para formação docente, através da Educação Científica”. <u>Palestrante:</u> Prof. Rodnei Almeida Souza Universidade do Estado da Bahia	14:00	Oficinas para estudantes da Educação Básica Mostra do Ciência Itinerante
		18:30	- Mesa redonda “Pibid: percalços e percursos” Mediador: Wanderson Silva Alves Professor IF Baiano Campus Catu <u>Participantes:</u> Hildonice Batista Coordenadora Institucional do Pibid Maria José Dias Sales Supervisora Pibid Mônica Conceição Nascimento Bolsista de Iniciação à Docência
20:30	Mostra Científica Apresentação de pôster e das comunicações orais	20:30	Mostra Científica Apresentação de pôster e das comunicações orais
		21:30	Cerimônia de encerramento

PROGRAMAÇÃO DAS OFICINAS 09 DE AGOSTO

TÍTULO DA OFICINA	MINISTRANTE(S)	Nº PARTICIPANTES	HORÁRIO	LOCAL
Produção de Cosméticos no Ensino de Química: Uma Possibilidade na Abordagem de Funções Orgânicas no Ensino Médio	Prof. Saulo Capim	20	14 as 16h	Laboratório de Química Geral
Química do chocolate	Prof. Georgia Milena, Patrícia, Amanda, Lília, Daiane e Arisa	30	14 as 16h	Laboratório de Cozinha
E aí, tem química? Sabonete: da produção a reciclagem.	Celso, Valdineia, Marlete, Valéria, Carol, Reijane, Maria, Icaro	20	14 as 16h	Sala 4
Leitura e interpretação de mapas	Prof. Acimar Freitas	20	14 as 16h	Sala 5
Aprendendo Matemática com Geogebra	Prof. Jacson Santos	20	14 as 16h	Laboratório de Geotecnologias
Equação divertida	Vanessa de Jesus Dias	20	14 as 16h	Laboratório ADS 2
Produção de sorvete	Prof ^ª . Sandra Cerqueira	20	19 as 21h	Laboratório de Cozinha