



O III Encontro de Matemática do IFRN/Campus Mossoró acontece nos dias 08, 09 e 10 de março de 2017 no IFRN/*Campus* Mossoró. O evento é promovido pelo colegiado do curso de Licenciatura em Matemática, Diretoria Acadêmica e Direção Geral.

O principal objetivo do evento é trazer à comunidade de professores, licenciando e pesquisadores da área de Educação e ensino da Matemática para um momento de reflexão sobre a prática e a formação de docentes em Matemática. A programação do evento contará com palestras, minicursos, oficinas, apresentação de trabalhos científicos e amostra tecnológica.

.

.

PROGRAMAÇÃO

O evento acontecerá nos dias 08, 09 e 10 de março no IFRN Campus Mossoró de acordo com a seguinte programação:

08 de Março – Quarta feira

18 horas – 19 horas: Credenciamento

19 horas – 19 h30min: Apresentação Cultural

19h30min – Palestra de abertura: “Para Onde Caminha a Aprendizagem”, Dr. Gilvandennys Leite Sales, IFCE

09 de Março – Quinta Feira

Manhã

7h30min – 11h30min: Minicurso e Oficina

	Titulo	Autor
Oficina	Explorando Objetos de Aprendizagem para Matemática	Dr. Dennys Leite Maia - UFRN
Minicurso	Produção de Mídias Digitais para a Compreensão de Conceitos Matemáticos	Dra. Juscileide Braga de Castro - UFC
Minicurso	Aplicações da Desigualdade Entre as Médias Aritmética e Geométrica na Resolução de Problemas do Ensino Médio.	Me. Elias das Neves Freire - IFRN

Tarde

13h30min – 17h30min: Minicurso e Oficina

	Titulo	Autor
Oficina	Construção e Utilização de Ábaco Com Material de Baixo Custo.	Licenciandos em matemática: Alexandre Cardoso, Bruno Thadeu e Iri van Dantas - IFRN
Minicurso	Iniciação a Teoria das Congruências	Me. Alberton Fagno Albino do Vale - IFRN
Minicurso	Resolução de Problemas de Otimização Sem o Uso do Cálculo Diferencial	Me. Joziel Lima Oliveira - IFRN

Noite

19 horas – 20 horas: Palestra: “A pós Graduação em Matemática do IFRN”, Me. Albérico Teixeira Canario de Souza, Diretor Acadêmico do IFRN/EAD

20 horas – 22 horas: Amostras: Científica e Tecnológica

10 de Março – Sexta Feira

Manhã

7h30min – 11h30min: Minicurso e Oficina

	Titulo	Autor
Minicurso	Curso introdutório de GeoGebra	Maximiliano Maia Licenciando em Matemática IFRN
Minicurso	Torre de Hanói: Prática e Curiosidades	Me. José Rildo Oliveira Dantas e Lic. Jerlandson Tallys Galdino
Minicurso	Os jogos Matemáticos e a sua Didática de Construção.	Lic: Luiz Carlos, Valeria Danielle e Roberta Rozinelly, IFRN

Tarde

13h30min – 17h30min: Minicurso e Oficina

	Titulo	Autor
Minicurso	Uma Aplicação do Sketchup, para o Calculo de Volume de Sólidos Geométricos Usando Integrais Definida.	Welton Batista Graduado em Matemática IFRN
Oficina	Dobraduras no Ensino de Geometria	Licenciando em Matemática Bruna Moreira IFRN
Minicurso	Leitura em língua inglesa: resumo/abstract.	Wigna thalissa guerra samuel de carvalho lima.

Noite

19 horas – 20 horas Palestra: “Compreendendo a Aceitação dos Números Negativos”, Dra Andréa Maria Ferreira Moura, UFERSA

20 horas – 22 horas: Amostras: Científica e Tecnológica

DATAS IMPORTANTES

- 23/02/2017 a 28/02/2017 – Inscrições no Evento
- 02/03/2017 a 03/03/2017 – Confirmação de Inscrição
- 08, 09 e 10/03/2017 – Evento