

II Encontro Presencial Integrativo de 2026 dos Cursos de Especialização em Matemática, Educação e Tecnologias e Licenciatura em Matemática

Matemática, IA e Prática Docente: Narrativas, Estado da Arte e Metodologias de Pesquisa

Comissão Organizadora

Profa. Mestra Adriana Barbosa de Souza
Profa. Doutora Ana Maria Libório de Oliveira
Prof. Mestre Antonio Dantas Costa Neto
Prof. Mestre Bruno Coelho Alves
Prof. Doutorando Bruno Marx de Aquino Braga
Prof. Doutor Mateus Gianni Fonseca

21/05/2026

18h40min às 20h20min

Atividade: **palestra - Coisa de Um Professor de Matemática**
Responsável: profa. Mestra Adriana Barbosa de Souza (IFB – Campus Estrutural).
Local: auditório – Campus Estrutural.

20h30min às 22h10min

Atividade: **seminário – Estado da Arte Acerca da Literacia em Inteligência Artificial para Professores de Matemática**
Responsável: prof. Doutorando Bruno Marx de Aquino Braga (IFB – Campus Estrutural).
Local: auditório do Campus Estrutural.

22/05/2026

18h40min às 20h10min

Atividade: **palestra - Como Mentir com Estatística – O Mau Uso da Estatística para Maquiar Dados e Abalizar Opiniões**
Responsável: prof. Mestre Bruno Coelho Alves (IFB – Campus Estrutural).
Local: auditório do Campus Estrutural.

20h30min às 22h10min

Atividade: **palestra - Elaborando um Mapa de Pesquisa**
Responsável: prof. Doutor Mateus Gianni Fonseca (IFB – Campus Estrutural).
Local: auditório do Campus Estrutural.

23/05/2026

14h00min às 16h20min

Atividade: **palestra – Estratégias de Práticas Criativas e Éticas**
Responsável: prof. Esp. Tagore Vilela Rodrigues da Silva (IFB – Campus Samambaia).
Local: auditório do Campus Estrutural.

Total de horas: 9h

Licenciatura em Matemática (IFB – Campus Estrutural)
Especialização em Matemática, Educação e Tecnologias (IFB – Campus Estrutural)
Núcleo de Estudos e Pesquisas em Matemática, Educação e Tecnologias - CNPQ