

ENCOMATI – ENCONTRO DE MATEMÁTICA NA INTERNET

“Reflexões sobre o ensino de Matemática: a formação de professores e o cenário atual”

17/11	PROGRAMAÇÃO
19h às 19h10	Abertura
19h10 às 20h40	PALESTRA Victor Giraldo (UFRJ) <i>Formação de professores para ensinar Matemática na escola básica: que Matemática e que escola?</i> Perguntas
20h40 às 21h20	PALESTRA Érika Maria Chioca Lopes (UFU) <i>Interações online em aulas de Matemática: algumas experiências</i> Perguntas
21h20 às 22h	SALA TEMÁTICA 1 TECNOLOGIA & ENSINO Guilherme Ramon Gomes Pires Arantes (IFTM) Naryanne Rodrigues Peraro (IFMA) <i>Kahoot: uma ferramenta de gamificação</i> Perguntas

18/11	PROGRAMAÇÃO
19h às 20h40	<p style="text-align: center;">PALESTRA</p> <p style="text-align: center;">Rafael Filipe Novôa Vaz (IFRJ)</p> <p style="text-align: center;"><i>Avaliação escolar em ambientes virtuais: reflexões necessárias</i></p> <p style="text-align: center;">Perguntas</p>
20h40 às 22h00	<p style="text-align: center;">MESA REDONDA</p> <p style="text-align: center;">Arinaldo de Oliveira (IFTM) e as estagiárias</p> <p style="text-align: center;">Evanice Urbano da Silva (IFTM/Campus Avançado Uberaba Parque Tecnológico – Polo Uberlândia)</p> <p style="text-align: center;">Sandra Ribeiro Alves (IFTM/Campus Avançado Uberaba Parque Tecnológico – Polo Uberaba)</p> <p style="text-align: center;">Elion Souza da Silva (IFCE)</p> <p style="text-align: center;">Sandro Salles Gonçalves (IFMG)</p> <p style="text-align: center;">Viviane Aparecida de Souza (Pref. Mun. Uberlândia)</p> <p style="text-align: center;"><i>Reflexões sobre o ensino de matemática: a formação de professores e o cenário atual</i></p> <p style="text-align: center;">Perguntas</p>

19/11	PROGRAMAÇÃO
19h às 20h30	<p style="text-align: center;">PALESTRA Ubiratan D'Ambrosio (USP) <i>Ensino e pesquisa num ambiente acadêmico virtual: desafios</i></p>
	Perguntas
20h30 às 21h30	<p style="text-align: center;">SALA TEMÁTICA 2 MATEMÁTICA & ROBÓTICA Equipe Trem Mineiro do TBR 2019: Alex Medeiros de Carvalho (Professor de Matemática/IFTM) Andressa Felippa Rullan de Carvalho (Estudante Téc. Meio Ambiente/IFTM) Artur Azeredo Santos Servian (Estudante Eng. Mecatrônica/UFU) Letícia Rodrigues Couto (Estudante Téc. Informática/IFTM) <i>Faça robôs como uma garota</i></p> <p style="text-align: center;">Suselaine da Fonseca Silva (Col. Batista Mineiro) <i>Robótica e a construção do pensamento matemático</i></p>
	Perguntas
	<p style="text-align: center;">SALA TEMÁTICA 3 GEOGEBRA Celina Aparecida Almeida Pereira Abar (PUC-SP) Márcio Vieira de Almeida (PUC-SP) <i>Possibilidades do GeoGebra em atividades remotas</i></p>
	Perguntas

