

VIII EMEM

11/10/2018	12/10/2018		13/10/2018		14/10/2018
	PALESTRAS	MESAS REDONDAS	PALESTRAS	MESAS REDONDAS	
Conferência de Abertura Palestrante: Profa. Dra. Celi Espasandin Lopes (UNICSUL/SP) Local: Art Fest Eventos	Palestra 1: Educação Financeira e Educação Matemática Crítica: Intersecções Palestrante: Prof. Dr. Marco Aurélio Kistemann Júnior (UFJF) Local: Auditório 1	Mesa Redonda 1: Desafios, ações e novas perspectivas para Sociedade Brasileira de Educação Matemática Participantes: Prof. Dr. Milton Rosa (UFOP) / Profa. Dra. Rosinalda Aurora de Melo Teles (UFPE) Mediador: Prof. Dr. Leandro de Oliveira Souza (UFU) Local: Auditório 1	Palestra 4: A pesquisa sobre a relação professor-materiais curriculares: implicações para educar matematicamente Palestrante: Prof. Dr. Gilberto Januário (UNIMONTES) Local: Auditório 1	Mesa Redonda 2: Modelagem Matemática: possibilidades e perspectivas na Educação Matemática Participantes: Prof. Dr. Frederico da Silva Reis (UFOP) / Profa. Dra. Jussara de Loiola Araújo (UFMG) Mediador: Prof. Dr. Rogério Fernando Pires (UFU) Local: Auditório 1	Palestra de encerramento Palestrante: Profa. Dra. Diana Jaramillo (Universidade de Antioquia - Colombia) Local: Auditório 1
	Palestra 2: Explorando a glocalização do conhecimento matemático: utilizando as abordagens local e global no Nepal, Guatemala e Minas por meio da etnomodelagem Palestrante: Prof. Dr. Daniel Clark Orey (UFOP) Local: Auditório 2		Palestra 5: Formação continuada de professores que ensinam matemática: um estudo sob a perspectiva histórico-cultural Palestrante: Profa. Dra. Fabiana Fiorezi de Marco (UFU) Local: Auditório 2	Mesa Redonda 3: Movimentos da Etnomatemática: olhares e perspectivas na formação de professores Participantes: Profa. Dra. Keli Cristina Conti (UFMG) / Profa. Dra. Sônia Maria Clareto (UFJF) Mediadora: Profa. Dra. Prof. Cristiane Coppe de Oliveira (UFU)	

				Local: Auditório 2	
	<p>Palestra 3: Um panorama geral dos 10 últimos anos de pesquisa em Educação Matemática no Triângulo Mineiro</p> <p>Palestrante: Profa. Dra. Carla Cristina Pompeu (UFTM)</p> <p>Local: Auditório 3</p>		<p>Palestra 6: Modelo dos Campos Semânticos e Educação Matemática: possibilidades de interlocuções</p> <p>Palestrante: Profa. Dra. Viviane Cristina Almeida de Oliveira (UFSJ)</p> <p>Local: Auditório 3</p>	<p>Mesa Redonda 4: Perspectiva do profissional docente: interpretando e reinterpretando as práticas educativas</p> <p>Participantes: Profa. Dra. Priscilla Cerqueira (Mathema Formação e Pesquisa) / Prof. Dr. Reginaldo Fernando Carneiro (UFJF)</p> <p>Mediador: Prof. Dr. Vlademir Marin (UFU)</p> <p>Local: Auditório 3</p>	