

ÁREA: EDUCAÇÃO MATEMÁTICA

De 13 a 17 de fevereiro de 2017 - Departamento de Matemática, Universidade de Brasília

PROGRAMAÇÃO

	13.02	14.02	15.02	16.02	17.02
Das 8h às 9h50	Inscrições	Inscrições	Minicurso 1 Didática da matemática: Fundamentos teóricos e perspectivas Saddo Ag Almouloud Pontifícia Universidade Católica de São Paulo	Palestra 7 Bárbara <i>Lutaif</i> Bianchini Pontifícia Universidade Católica de São Paulo	Comunicações Científicas
Das 10h20 Às 12h10	Palestra 1 Princípios Base e modelos PBL (Project Based Learning) Rui Manuel de Sá Pereira de Lima Diana Isabel de Araújo Mesquita Universidade do Minho	Palestra 3 Narrativas (auto)biográficas na formação de professores: aprender e ensinar matemática nos anos iniciais Cármem Lúcia Brancaglioni Passos Universidade Federal de São Carlos		Palestra 8 Problematização e investigação como método de ensino de matemática: o que podemos incluir na sala de aula? Iran Abreu Mendes Universidade Federal do Rio Grande do Norte	Minicurso 4 Produção de Notas de aula de geometria no GEOGEBRATUBE Jorge Cássio C. Nóbriga Universidade Federal de Santa Catarina
14 Às 15h50	Palestra 2 Notas de aula de geometria no GGBOOK Jorge Cássio C. Nóbriga Universidade Federal de Santa Catarina	Palestra 4 O PEPG em Educação Matemática da PUC/SP: Histórico e Panorama atual Saddo Ag Almouloud Pontifícia Universidade Católica de São Paulo	Palestra 6 Educação Matemática + Inclusão: como você resolve professor? Solange Hassan Ahmad Ali Fernandes Universidade Bandeirante de São Paulo	Minicurso 3 Implementação de Processos de Aprendizagem Baseada em Projetos (PBL) Rui Manuel de Sá Pereira de Lima Diana Isabel de Araújo Mesquita Universidade do Minho	
16h20 Às 18h10	Comunicações Científicas	Palestra 5 Mediações pedagógicas e o uso da tecnologia assistiva no ensino e aprendizagem da matemática no contexto da Educação Especial Jaqueline Araújo Civardi Universidade Federal de Goiás	Minicurso 2 Geometria espacial com o geogebra 3D Bruno Marx de Aquino Braga Instituto Federal de Brasília Comunicações Científicas		
		Das 18 às 19h coffee break	Jantar (por adesão)	Das 18 às 19h coffee break	

Coordenação: Profa. Dra. Regina da Silva Pina Neves