



PROGRAMAÇÃO GERAL

DATA	HORÁRIO	ATIVIDADE	LOCAL
01/10/2019	8-30h	Credenciamento	Auditório Paulo Freire
	8:30-9:30h	Sessão de abertura	Auditório Paulo Freire
	9:30 – 10H	Sessão de homenagens do SCEM	Auditório Paulo Freire
	10h	Palestra de Abertura Momentos Históricos da Educação Matemática no Pará Prof. Dr. Iran Abreu Mendes	Auditório Paulo Freire
	11h	Palestra 1 A modelagem na prática pedagógica de Matemática Profª Dra. Roberta Modesto Braga	Auditório Paulo Freire
	12-13h	Almoço	
	13:30-15:20	Comunicações orais	Auditório Paulo Freire
	15:30h	Palestra 2: A Ecologia dos saberes Prof. Dr. José Augusto Nunes Fernandes	Auditório Paulo Freire
	16:30-18h	Comunicações orais	Auditório Paulo Freire
02/10/2019	9-10h	Comunicações orais	Auditório Paulo Freire
	10-11h	Palestra 3 O uso de jogos na prática pedagógica de Matemática Prof. Dr. Natanael Freitas Cabral	Auditório Paulo Freire
	11-12h	Comunicações orais	Auditório Paulo Freire
	12-13h	Almoço	
	13-14:00h	Apresentação de Poster	
	14:20-15h	Comunicações orais	Auditório Paulo Freire
	15-16h	Palestra 4 A História da matemática na prática pedagógica de matemática Prof. Dr. João Claudio Brandemberg Quaresma	Auditório Paulo Freire
	16-18h	Comunicações orais	Auditório Paulo Freire
	18h	Informes e Enceramento dos trabalhos do dia 02/10	Auditório Paulo Freire

03/10/2019	9-10	Comunicações orais	Auditório Paulo Freire
	10-11h	Palestra 5 A Etnomatemática na prática pedagógica de matemática Prof. Dr.Osvaldo dos Santos Barros	Auditório Paulo Freire
	11-12h	Comunicações orais	Auditório Paulo Freire
	12-13h	Almoço	
	13:50h	Comunicação oral	Auditório Paulo Freire
	14-15h	Palestra 6 O livro didático e a prática pedagógica de matemática Prof. Dr. Antonio José Lopes	Auditório Paulo Freire
	15-18:10h	Comunicações orais	Auditório Paulo Freire
	18:20h	Sessão de encerramento	Auditório Paulo Freire