

	Sexta, 2 de julho	Sábado, 3 de julho
9:00-9:30		<b>Simpósios de Comunicação</b>  SC6, SC7, SC8, SC9  <b>Sessões Práticas</b>  SP1, SP2, SP5, SP7, SP9, SP10, SP13, SP15, SP16
9:30-10:00	<b>Sessão de abertura do ProfMat</b>	
10:00-11:00	<b>Conferência Plenária</b> <i>Para uma Reflexão Crítica Acerca do Currículo, da Pedagogia e da Avaliação</i> Domingos Fernandes	
11:00-11:15	Intervalo	Intervalo
11:15-12:15	<b>Conferências com Discussão</b> CD1, CD2, CD3, CD4	<b>Conferências com Discussão</b> CD5, CD6, CD7, CD8
12:15-12:30	Almoço	Intervalo
12:30-13:30		<b>Conferência Plenária</b> <i>Afinal, como estamos de programa de Matemática no Ensino Básico?</i> A. Paula Canavarro, Paulo Correia, Pedro M. Marques
13:30-14:00		<b>Sessão de encerramento do ProfMat</b>
14:00-15:00	<b>Conferência Plenária</b> <i>Opções curriculares num Programa de Matemática para o Ensino Secundário</i> Jaime Carvalho e Silva	
15:00-15:15	Intervalo	
15:15-17:15	<b>Simpósios de Comunicação</b>  SC1, SC2, SC3, SC4, SC5	<b>Sessões Práticas</b>  SP3, SP4, SP6, SP8, SP11, SP12, SP14
17:15-17:30	Intervalo	
17:30-19:15	<b>Painel Plenário</b> <i>Tecnologias no ensino e na aprendizagem da Matemática: desafios e lições para um futuro pós-pandemia</i> <b>Moderadora:</b> Hélia Jacinto <b>Intervenientes:</b> Cláudia Nunes Paulo Correia Neuza Pedro	
19:15-20:00	<b>Sessões especiais</b>  SE1, SE2, SE3, SE4, SE5, SE6	
21:00-22:15	<b>Programa Cultural</b> <b>Concerto com o grupo</b> <i>Três bairros</i>	