



## Estágio Delfos

17 e 18 de Fevereiro de 2024

Departamento de Matemática - Universidade de Coimbra

<b>Sábado</b>		<b>Domingo</b>			
10:30	<b>Receção</b> Sala 17A	<b>Pequeno-almoço</b> Sala 4.5	10:00		
10:45	<b>Equações Funcionais</b> Amílcar Branquinho Sala 17A	<b>Teste Delfos</b> Vigilância: Cristina Caldeira & Nuno Arala Santos Sala 4.1	10:15		
13:00	<b>Almoço</b>		12:45		
14:30	<b>Desigualdades</b> João Nuno Mestre Sala 17A	<b>Almoço</b>	14:00		
16:30	<b>Lanche</b> Sala 4.5	<b>Resolução de Problemas</b> João Gouveia Sala 17A	16:00		
17:00	<table border="1"> <tr> <td><b>Conceitos Fundamentais</b> Alexander Kovačec Sala 17A</td> <td><b>Combinatória</b> Nuno Arala Santos Sala 2.4</td> </tr> </table>	<b>Conceitos Fundamentais</b> Alexander Kovačec Sala 17A	<b>Combinatória</b> Nuno Arala Santos Sala 2.4	<b>Lanche</b> Sala 4.5	16:30
<b>Conceitos Fundamentais</b> Alexander Kovačec Sala 17A	<b>Combinatória</b> Nuno Arala Santos Sala 2.4				
19:00	<b>Jantar</b>				
20:30	<b>Liga Delfos</b> Alfredo Costa Sala 4.1				
22:30	<b>Biblioteca Delfos</b> Sala 4.1				
22:45					

**FCT**  
Fundação  
para a Ciência  
e a Tecnologia

**cmuc**  
Centro de Matemática  
Universidade de Coimbra

**spm**  
SOCIEDADE PORTUGUESA DE MATEMÁTICA