

**Instituto Politécnico de Tomar**  
**Escola Superior de Tecnologia de Tomar**

**Curso Breve em Gestão do Risco de Catástrofes: Sismos e Tsunamis**  
**1ª Edição 2026**

Formadora do Curso: Doutora Mónica Amaral Ferreira

Junho/2026										
	Semana 1		Semana 2		Semana 3		Semana 4		Semana 5	
Segunda	1		8		15		22		29	
Terça	2		9		16		23		30	
Quarta	3		10		17	Avaliação M1 (1h)	24	Módulo 2 (3,5h)		
Quinta	4		11	Módulo 1 (3h)	18		25	Módulo 2 (3,5h)		
Sexta	5		12	Módulo 1 (3h)	19		26			
Sábado	6		13		20		27	Módulo 2 (6h)		
								Avaliação M2 (1h)		
Domingo	7		14		21		28			

Julho/2026										
	Semana 1		Semana 2		Semana 3		Semana 4		Semana 5	
Segunda			6		13		20		27	
Terça			7		14		21		28	
Quarta	1	Módulo 3 (3h)	8	Avaliação M3 (1h)	15	Módulo 4 (3h)	22		29	
Quinta	2	Módulo 3 (3h)	9	Módulo 4 (3h)	16	Avaliação M4 (1h)	23		30	
Sexta	3		10		17		24		31	
Sábado	4		11		18		25			
Domingo	5		12		19		26			

Horário online: de quarta a sexta, 18h-21h30/22h00 (30min de intervalo)

Horário presencial: sábado, 09h-13h e 14h-17h, no campus do IPT em Tomar

<b>Módulo 1</b>	Princípios e fundamentos do risco sísmico (7h   1ECTS)
<b>Módulo 2</b>	Vulnerabilidade dos sistemas urbanos e análise do risco sísmico (14h   2ECTS)
<b>Módulo 3</b>	Estratégias para a redução do risco sísmico (4h   1ECTS)
<b>Módulo 4</b>	Educação, avaliação e reconstrução em contextos de risco (7h   1ECTS)

A Coordenadora do Curso,

Professora Coordenadora

Cristina M. R. Costa