



Curso: Mestrado em Engenharia Física - Física da Informação, Ano: 1º, Semana: 26-11-2025

Ano letivo: 2025/2026

	segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira
09:00	Fotónica I [CG - Edifício 1 - 2.20] T1		Computação Quântica [CG - Edifício 7 - 0.04] TP1	Fotónica I [CG - Edifício 3 - 2.05] TP1	Instrumentação Avançada [CG - Edifício 16 - 1.12] PL3
10:00					
11:00	Instrumentação Avançada [CG - Edifício 3 - 1.04] T1	Teoria das Linguagens e Compilação [CG - Edifício 1 - 0.08] T1	Programação Probabilística [CG - Edifício 1 - 2.17] TP1		
12:00					
13:00					
14:00	Instrumentação Avançada [CG - Edifício 7 - 0.07] PL2			Tópicos sobre Plataformas Físicas para Computação Quântica [CG - Edifício 6 - 1.02] TP1	
15:00			Teoria das Linguagens e Compilação [CG - Edifício 2 - 0.07] TP1		
16:00	Computação Quântica [CG - Edifício 7 - 0.08] T1			Tópicos sobre Plataformas Físicas para Computação Quântica [CG - Edifício 6 - 1.02] T1	
17:00			Programação Probabilística [CG - Edifício 2 - 2.06] T1		
18:00					