

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	
Setembro	16	17	18	19	20	21	22	
	Aula de apresentação			Introdução aos Padrões e Cadeias de Rastreabilidade				
	23	24	25	26	27	28	29	
O S. I. de Unidades Definição dos Trabalhos			Grandezas Eléctricas (Efeitos Quânticos e o novo SI) Doutora Isabel Godinho (IPQ)					
30	1	2	3	4	5	6		
Aula de apoio aos trabalhos			Aula de apoio aos trabalhos					
Outubro	7	8	9	10	11	12	13	
	Temperatura Dra. Isabel Lóio ou Dra. Liliana Eusébio (IPQ)			Não há aula				
	14	15	16	17	18	19	20	
	Apresentação dos planeamentos do trabalho e da análise de artigo			Comprimento Dr. Fernanda Saraiva (IPQ)				
21	22	23	24	25	26	27		
Não há aula			Candela Doutor Olivier Pellegrino (IPQ)					
28	29	30	31	1	2	3		
VISITA AO IPQ Tempo e Frequência Dr. Carlos Pires (IPQ)								
Novembro	4	5	6	7	8	9	10	
	Aula de apoio aos trabalhos			Massa Dr. João Abrantes (IPQ)				
	11	12	13	14	15	16	17	
	Mole Doutora Florbela Dias (IPQ)			- Grandezas Eléctricas e os efeitos quânticos - A Temperatura				
18	19	20	21	22	23	24		
- O Comprimento e o sintetizador freq. ópticas - O Tempo e a Frequência			- A Candela - A Massa e a balança de Watt					
25	26	27	28	29	30	1		
- A Mole e a experiência da Esfera de Silício - Transferência de Tempo e Frequência			Aula de apoio aos trabalhos					
Dezembro	2	3	4	5	6	7	8	
	Artigos 18 - 10 - 04			Artigos 12 - 03 - 13				
	9	10	11	12	13	14	15	
Artigos 05 - 19 - 04			Artigos 09 - 02 - 21 - 20					
16	17	18	19	20	21	22		