	Seg.	Ter.	Qua.	Qui	Sex	Sab.	
Abril	25	26	27	28	29		
Maio	2	3	4	5	6		
	9	10	11	12	13		
	16	17	MT1 18	19	20		
	23	24	25	Recesso 26	Recesso 27		
	30	31	1	2	3	P1	4
Junho	6	7	8	9	10		
	13	14	15	16	17		
	20	21	MT2 22	23	24		
	27	28	29	30	1	P2	2
Julho	4	5	6	7	8		
	11	12	13	14	15		
	18	19	MT3 20	21	22		
	25	26	27	28	29	P3 3	0
Agosto	VR 1	2	3	4	5	VS	6
	8	9	10	11	12		

Observações:

- * MT = Minitestes
- * Matéria da P2 inicia antes da P1
- * P1 adiada 1sem devido a Corpus Christi

Tópicos

P1

Relatividade

O fim da física clássica

Quantização

Revisão

P2

Funções de onda e incerteza

Mecânica Quântica Unidimensional

Física atômica

Revisão

Р3

Física nuclear

Energia nuclear (Halliday)

Condução elétrica nos sólidos (Halliday)

Revisão