

Convocatòria d'exàmens parcials de les assignatures del 2n quadrimestre

2n Curs

	22-03-10	23-03-10	24-03-10	25-03-10	26-03-10
M A T I		ANÀLISI REAL 9.00 h Aula S02			INFERÈNCIA ESTADÍSTICA 9.00 h Aula S02
	05-04-10	06-04-10	07-04-10	08-04-10	09-04-10
M A T I		INVESTIGACIÓ OPERATIVA 9.00 h Aula S04			TOPOLOGIA 9.00 h Aula S02

Els dies **23 i 26 de març i 6 i 9 d'abril**, seran no lectius per les assignatures de **2r CURS**

3r Curs

	22-03-10	23-03-10	24-03-10	25-03-10	26-03-10
M A T I	EQUACIONS DIFERENCIALS 2 9.00 h Aula 001			MODELS MATEMÀTICS DE LA FÍSICA 9.00 h Aula 001	
	05-04-10	06-04-10	07-04-10	08-04-10	09-04-10
M A T I				GEOMETRIA DIFERENCIAL 2 9.00 h Aules 001/005	
	12-04-10	013-04-10	14-04-10	15-04-10	16-04-10
M A T I	MÈTODES NUMÈRICS 3 9.00 h Aula S04				

Els dies **22 i 25 de març i 8 i 12 d'abril**, seran no lectius per les assignatures de **3r CURS**

4t Curs

	22-03-10	23-03-10	24-03-10	25-03-10	26-03-10
M A T I		ANÀLISI FUNCIONAL 9.00 h Aula S04			

	05-04-10	06-04-10	07-04-10	08-04-10	09-04-10
M A T I		TOPOLOGIA ALGEBRAICA 9.00 h Aula S02			

Els dies **23 de març** i **6 d'abril**, seran no lectius per les assignatures de **4r CURS**:

I per totes les assignatures optatives següents:

Àlgebra Computacional
 Ampliació d'Anàlisi
 Ampliació de Geometria
 Anàlisi de Sèries Temporals i Previsió
 Anàlisi Numèrica
 Astrodinàmica i Mecànica Celest
 Calculabilitat
 Criptografia
 Història de la Matemàtica
 Programació Matemàtica
 Teoria de codis
 Teoria Matemàtica dels Mercats Financers
 Teoria Qualitativa d'Equacions Diferencials Ordinàries