

- La distribució de cursos correspon al grau de matemàtiques.
- En blau: exàmens de matemàtiques, als cursos i franges horàries (matí o tarda) corresponents.

- Fons groc: examen a aules d'informàtica

- FRANGES HORÀRIES: F1 de 9:00 a 12:00, F2 de 13:00 a 16:00, F3 de 17:00 a 20:00.

PRIMERS PARCIALS						
		di me c r es	di jo us	diven dr es	dilluns	di ma r ts
		9 de novembre	10 de novembre	11 de novembre	14 de novembre	15 de novembre
1r curs	F1	Funcions var real C3/016 C3/018		Fonaments C3/015 C3/019	Alg lin C3/020 C3/022	Física C1/017
	F2					
	F3					
2r curs	F1					
	F2					
	F3		Càlcul div var 14:00-17:00 C3b/002 C3b/004	Sem mat discr C3b/002 C3b/004	Anàlisi mat C3b/103 C3b/107	Geometria lineal C3/012
3r curs	F1	Eqs difs & mod I C5/032 C5/034	Topologia 8:00-11:00 C3b/103 C3b/107	Prob & mod estoc C3b/005 C3b/009		Teoria Galois C5/219 C5/231
	F2					
	F3					
4t curs	F1					
	F2	EDPs C3/028	Sistemes dinàmics 11:00-14:00 C5b/007	Càlcul numèric C3/011	Anàlisi real C5/012	Models lineals C5b/029
	F3					

SEGONS PARCIALS, FINALS, O PARCIALS INTERSEMESTRALS D'ASSIGNATURES ANUALS											
		dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres
		23 de gener	24 de gener	25 de gener	26 de gener	27 de gener	30 de gener	31 de gener	1 de febrer	2 de febrer	3 de febrer
1r curs	F1	Física C3b/008 C3b/010		Fonaments C5/131 C5/135				Funcions var real C5/127 C5/131 C5/135		Eines PC1C PC1B PC5	
	F2	Física C3b/008 C3b/010		Fonaments C5/131 C5/135				Funcions var real C5/127 C5/131 C5/135		Eines PC1C PC1B PC5	
	F3										
2r curs	F1										
	F2		Càlcul div var C5/131 C5/135		Sem mat discr C3/022		Geometria lin C5/131 C5/135		Anàlisi mat C5/131 C5/135		
	F3		Càlcul div var C5/131 C5/135		Sem mat discr C3/022		Geometria lin C5/131 C5/135		Anàlisi mat C5/131 C5/135		
3r curs	F1	Topologia C5/219 C5/223		Prob & mod estoc C5/125 C5/127		Eqs Difs i Mod I C5/125 C5/127				Teoria de Galois C5/227 C5/231	
	F2	Topologia C5/219 C5/223		Prob & mod estoc C5/125 C5/127		Eqs Difs i Mod I C5/125 C5/127				Teoria de Galois C5/227 C5/231	
	F3										
4t curs	F1						Models lineals C5/016		Càlcul numèric C5/219		Anàlisi real C5/012
	F2								Càlcul numèric C5/219		
	F3	Programació av PC1A		Sistemes dinàmics C5b/029	EDPs C1/009				Càlcul numèric (pr) C5/219		

RECUPERACIONS O PARCIALS D'ASSIGNATURES ANUALS						
		dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres
		6 de febrer	7 de febrer	8 de febrer	9 de febrer	10 de febrer
	F1	Àlg lin C3/011 C3/015 C3/019			Fonaments C3/017 C3/019	
1r curs	F2	Àlg lin C3/011 C3/015 C3/019			Fonaments C3/017 C3/019	
	F3					
	F1					
2r curs	F2		Seminari mat discr C3b/002 C3b/004	Càlcul div var C3/022	Geometria lin C3/022	Anàlisi mat C3b/103 C3b/107
	F3		Seminari mat discr C3b/002 C3b/004	Càlcul div var C3/022	Geometria lin C3/022	Anàlisi mat C3b/103 C3b/107
	F1		Prob & mod estoc C3/017 C3/019	Topologia C3/017	Eqs difs & mod I C5/227 C5/231	Teoria Galois C3/022
3r curs	F2		Prob & mod estoc C3/017 C3/019	Topologia C3/017	Eqs difs & mod I C5/227 C5/231	Teoria Galois C3/022
	F3					
	F1		Models lineals C3/020	Càlcul numèric C1/009		
4t curs	F2	Sistemes dinàmics C5/012		Càlcul numèric C1/009		
	F3		Programació av PC1A	Càlcul numèric (pr) C1/009	EDPs C3/011	Anàlisi real C1/009