

Primer curs (tardor)											
	Dilluns		Dimarts		Dimecres		Dijous		Divendres		
8-9			Informàtica (M-A3 M-B3) Aula PC2		Informàtica (M-A3 M-B3) Aula PC2		Informàtica (M-A3 M-B3) Aula PC2				
9-10	Càlcul en una variable (M-A) Aula 001	Fonaments de la Matemàtica (M-B) Aula 002	Càlcul en una variable (M-A) Aula 001	Fonaments de la Matemàtica (M-B) Aula 002	Càlcul en una variable (M-A) Aula 001	Fonaments de la Matemàtica (M-B) Aula 002	Càlcul en una variable (M-A) Aula 001	Fonaments de la Matemàtica (M-B) Aula 002	Càlcul en una variable (M-A) Aula 001	Fonaments de la Matemàtica (M-B) Aula 002	
10 – 11	Fonaments de la Matemàtica (M-A) Aula 001	Càlcul en una variable (M-B) Aula 002	Fonaments de la Matemàtica (M-A) Aula 001	Càlcul en una variable (M-B) Aula 002	Àlgebra Lineal (M-A) Aula 001	Càlcul en una variable (M-B) Aula 002	Fonaments de la Matemàtica (M-A) Aula 001	Càlcul en una variable (M-B) Aula 002	Fonaments de la Matemàtica (M-A) Aula 001	Càlcul en una variable (M-B) Aula 002	
11 – 12				Informàtica (M-B2) Aula PC2	Fonaments de la Matemàtica (M-A) Aula 001	Àlgebra Lineal (M-B) Aula 002			Informàtica (M-B2) Aula PC2		
	Àlgebra Lineal (M-A) Aula 001	Informàtica (M-B2 M-B3) Aula 002	Àlgebra Lineal (M-A) Aula 001					Àlgebra Lineal (M-A) Aula 001			Àlgebra Lineal (M-A) Aula 001
12 – 13	Informàtica (M-A1 M-A3) Aula 001	Àlgebra Lineal (M-B) Aula 002	Informàtica (M-A1) Aula PC2	Àlgebra Lineal (M-B) Aula 002	FRANJA CULTURAL		Informàtica (M-A1) Aula PC2	Àlgebra Lineal (M-B) Aula 001	Informàtica (M-A1 M-A3) Aula 001	Àlgebra Lineal (M-B) Aula 002	
13 – 14											

Segon curs (tardor)										
	Dilluns		Dimarts		Dimecres		Dijous		Divendres	
08-09	Àlgebra Multilineal i Geometria (CFIS) Aula S01	Càlcul Integral (CFIS) Aula S04	Àlgebra Multilineal i Geometria (CFIS) Aula S01	Càlcul Integral (CFIS) Aula S04	Àlgebra Multilineal i Geometria (CFIS) Aula S01	Càlcul Integral (CFIS) Aula S04	Àlgebra Multilineal i Geometria (CFIS) Aula S01	Càlcul Integral (CFIS) Aula S04	Àlgebra Multilineal i Geometria (CFIS) Aula S01	Càlcul Integral (CFIS) Aula S04
09 – 10	Càlcul Integral Aula S04		Càlcul Integral (M-A) Aula S04	Prog. Matemàtica (M-B) Aula S01	Càlcul Integral Aula S04		Càlcul Integral (M-A) Aula S04	Prog. Matemàtica (M-B) Aula S01	Càlcul Integral Aula S04	
10 – 11	Programació Matemàtica Aula S04		Prog. Matemàtica (M-A) Aula S04	Càlcul Integral (M-B) Aula S01	Programació Matemàtica Aula S04		Prog. Matemàtica (M-A) Aula S04	Càlcul Integral (M-B) Aula S01	Programació Matemàtica Aula S04	
11 – 12					Àlgebra Multilineal i Geometria Aula S04					
	Àlgebra Multilineal i Geometria Aula S04		Àlgebra Multilineal i Geometria (M-A) Aula S04	Algorísmia (M-B) Aula PC3	FRANJA CULTURAL		Àlgebra Multilineal i Geometria (M-A) Aula S04	Algorísmia (M-B) Aula PC3	Àlgebra Multilineal i Geometria Aula S04	
12 – 13	Algorísmia Aula S04		Algorísmia (M-A) Aula PC3	Àlgebra Multilineal i Geometria (M-B) Aula S01			Algorísmia (M-A) Aula PC3	Àlgebra Multilineal i Geometria (M-B) Aula S01	Algorísmia Aula S04	
			Algorísmia (M-C) Aula PC3				Algorísmia (M-C) Aula PC3			
13 – 14										
14 - 15										

Tercer curs (tardor)									
	Dilluns	Dimarts		Dimecres	Dijous		Divendres		
09 – 10	Equacions Diferencials Ordinàries <b>Aula S02</b>	Equacions dif. Ordinàries (M-A) <b>Aula S02</b>	Teoria de la Probabilitat (M-B) <b>Aula S05</b>	Equacions Diferencials Ordinàries <b>Aula S02</b>	Equacions dif. Ordinàries (M-A) <b>Aula S02</b>	Teoria de la Probabilitat (M-B) <b>Aula S05</b>	Equacions Diferencials Ordinàries <b>Aula S02</b>		
10-11	Teoria de la Probabilitat <b>Aula S02</b>	Teoria de la Probabilitat (M-A) <b>Aula S02</b>	Equacions dif. Ordinàries (M-B) <b>Aula S05</b>	Teoria de la Probabilitat <b>Aula S02</b>	Teoria de la Probabilitat (M-A) <b>Aula S02</b>	Equacions dif. Ordinàries (M-B) <b>Aula S05</b>	Teoria de la Probabilitat <b>Aula S02</b>		
11 – 12					Estructures Algebraiques <b>Aula S02</b>				
	Estructures Algebraiques <b>Aula S02</b>		Estructures Algebraiques (M-A) <b>Aula S02</b>	Estructures Algebraiques (M-B) <b>Aula S05</b>		Estructures Algebraiques (M-A) <b>Aula S02</b>	Estructures Algebraiques (M-B) <b>Aula S05</b>	Estructures Algebraiques <b>Aula S02</b>	
12-13	Càlcul Numèric (M-A) <b>Aula S02 - PC2</b>	Càlcul Numèric (M-B) <b>Aula S01 - PC3</b>	Càlcul Numèric <b>Aula S02</b>		FRANJA CULTURAL	Càlcul Numèric <b>Aula S02</b>		Càlcul Numèric (M-A) <b>Aula S02 - PC2</b>	Càlcul Numèric (M-B) <b>Aula S01 - PC3</b>
13 – 14									

Quart curs (tardor)									
	Dilluns		Dimarts		Dimenges	Dijous		Divendres	
08--09	Matemàtiques per a l'ensenyament secundari <b>Aula 003</b>		Teoria de Galois <b>Aula 003</b>		Models matemàtics de la tecnologia <b>Aula 004</b>	Matemàtiques per a l'ensenyament secundari <b>Aula 003</b>		Teoria de Galois <b>Aula 003</b>	
09 - 10		Algorisimia i complexitat <b>Aula 004</b>		Algorisimia i complexitat <b>Aula 004</b>			Algorisimia i complexitat <b>Aula 004</b>		
10 - 11	Mètodes numèrics per a equacions diferencials <b>Aula 004 - PC3</b>		Mètodes numèrics per a equacions diferencials <b>Aula 004 - PC3</b>	Algebra abstracta <b>Aula 003</b>		Mètodes numèrics per a equacions diferencials <b>Aula 004 - PC3</b>	Algebra abstracta <b>Aula 003</b>	Mètodes numèrics per a equacions diferencials <b>Aula 004 - PC3</b>	
11 - 12					Models matemàtics de la tecnologia <b>Aula 004</b>				
	Varietats diferenciables <b>Aula 003</b>		Varietats diferenciables <b>Aula 003</b>			Varietats diferenciables <b>Aula 003</b>		Varietats diferenciables <b>Aula 003</b>	
12-13	Combinatòria i teoria de grafs <b>Aula 003</b>	Sistemes dinàmics <b>Aula 004</b>	Combinatòria i teoria de grafs <b>Aula 003</b>	Sistemes dinàmics <b>Aula 004</b>	FRANJA CULTURAL	Combinatòria i teoria de grafs <b>Aula 003</b>	Sistemes dinàmics <b>Aula 004</b>	Combinatòria i teoria de grafs <b>Aula 003</b>	Sistemes dinàmics <b>Aula 004</b>
13-14									

**Assignatures optatives compartides amb GCED**

Enginyeria de dades i blockchain: cada dia del 22/01 al 02/02, de 11:00 a 14:00, aules 001 i PC2

Ciència de dades aplicada a les finances: cada dia del 22/01 al 02/02, de 15:00 a 18:00, aules 001 i PC2