

Grau Enginyeria Matemàtica i Física						
Proves d'avaluació continuada (1Q) (*)						
Curs 2024-25						
	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres	
		7 gener	8 gener	9 gener	10 gener	
9:00 - 13:00		Física 1 Aula 216	Electrònica Aplicada Aula 216	Anàlisi Matemàtica 1 Aula 216	Programació científica Aula 216	Òptica i Fotònica Aula 207
13:00 - 17:00			Mecànica Clàssica Aula 216		Equacions Diferencials 2 Aula 216	
17:00 - 21:00			Física de Fluids Aula 216		Mecànica Estadística Aula 216	
		13 gener	14 gener	15 gener	16 gener	
9:00 - 13:00	Àlgebra Lineal Aula 216	Revolucions en Física i Matemàtiques Aula 216		Electromagnetisme Aula 216 (10 h - 14 h )		9:00 - 13:00
13:00 - 17:00	Combinatòria i Probabilitat Aula 216			Computació Algebraica Aula 216		13:00 - 17:00
17:00 - 21:00	Biofísica Aula 216			Anàlisi Complexa Aula 216	Física Estat Sòlid i Superfícies Aula 216	17:00 - 21:00

(\*) Aquestes proves, segons l'assignatura, poden ser últims parcials, entrevistes de pràctiques, etc. Consulteu el pla de treball de l'assignatura.

Grau Enginyeria Matemàtica i Física						
Exàmens 2ª convocatòria assignatures de 1er quadrimestre						
Curs 2024-25						
	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres	
			22 gener	23 gener	24 gener	
9:00 - 13:00			Anàlisi Matemàtica 1 Aula 216		Física 1 Aula 216	9:00 - 13:00
		27 gener	28 gener	29 gener	30 gener	31 gener
9:00 - 13:00	Programació Científica Lab 210	Revolucions en Física i Matemàtiques Aula 207	Àlgebra Lineal Aula 216	Electrònica Aplicada Aula 216		Òptica i Fotònica Aula 216
13:00 - 17:00	Mecànica Clàssica Aula 216			Equacions Diferencials 2 Aula 216		Electromagnetisme Aula 216
17:00 - 21:00	Física de Fluids Aula 216			Mecànica Estadística Aula 216		Biofísica Aula 216

	3 febrer	4 febrer				
9:00 - 13:00						9:00 - 13:00
13:00 - 17:00	Computació Algebraica Aula 216	Combinatòria i Probabilitat Aula 216				13:00 - 17:00
17:00 - 21:00	Anàlisi Complexa Aula 216	Física Estat Sòlid i Superfícies Aula 216				17:00 - 21:00

Primer curs	Tercer curs
Segon curs	Quart curs

Grau Enginyeria Matemàtica i Física  
Proves d'avaluació continuada (2Q) (\*)  
Curs 2024-25

		dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres		
		26 maig	27 maig	28 maig	29 maig	30 maig		
9:00 - 13:00		Geometria Aula 213	Física 2 Aula 216		Anàlisi Matemàtica 2 Aula 216	Equacions diferencials 1 Aula 213	9:00 - 13:00	
13:00 - 17:00		Estadística Aula 216		Termodinàmica Aula 216		Teoria de Grafs Aula 216	13:00 - 17:00	
17:00 - 21:00		Estructures Algebraïques Aula 216		Geometria Diferencial i Aplicacions Aula 216		Sistemes Dinàmics Aula 216	17:00 - 21:00	

		2 juny	3 juny					
9:00 - 13:00							9:00 - 13:00	
13:00 - 17:00		Física Quàntica Aula 216	Mètodes Numèrics Aula 216				13:00 - 17:00	
17:00 - 21:00		Electrònica Física Aula 216	Introducció a l'Astrofísica Aula 216				17:00 - 21:00	

(\*) Aquestes proves, segons l'assignatura, poden ser últims parcials, entrevistes de pràctiques, etc. Consulteu el pla de treball de l'assignatura.

Grau Enginyeria Matemàtica i Física  
Exàmens 2ª convocatòria assignatures de 2on quadrimestre  
Curs 2024-25

		dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres		
		9 juny	10 juny	11 juny	12 juny	13 juny		
9:00 - 13:00		Geometria Aula 216	Física 2 Aula 216		Anàlisi Matemàtica 2 Aula 216	Equacions diferencials 1 Aula 216	9:00 - 13:00	
13:00 - 17:00					Estadística Aula 216	Termodinàmica Aula 216	13:00 - 17:00	
17:00 - 21:00					Estructures Algebraïques Aula 216	Sistemes Dinàmics Aula 216	17:00 - 21:00	

		16 juny	17 juny	18 juny	19 juny	20 juny		
10:00 - 14:00							9:00 - 13:00	
15:00 - 19:00		Teoria de Grafs Aula 216		Física Quàntica Aula 216		Mètodes Numèrics Aula 216	13:00 - 17:00	
17:00 - 21:00		Electrònica Física Aula 216		Introducció a l'Astrofísica Aula 216		Geometria Diferencial i Aplicacions Aula 216	17:00 - 21:00	

Primer curs	Tercer curs
Segon curs	Quart curs