

Grau Enginyeria Biomèdica
Proves d'avaluació continuada (1Q) (*)
Curs 2022-23

	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres					
	9 gener		10 gener		11 gener		12 gener		13 gener	
08:00 - 11:00	Biomecànica II Aula 210	Física I Aules 101, 201, 202, 203 i 204	Fonaments de Programació Aules 101, 105, 202, 203, 204, 206, 207, 208, 209	Biomaterials i Eng. Regeneració de Teixits II Aula 216	Orientació Prof. i Acadèmica Aules 101, 201, 202, 203, 204 i 206	Àlgebra Lineal Aules 101, 105, 201, 202, 203, 204, 206 i 207	08:00 - 11:00			
11:00 - 14:00	Xarxes de Dades i Internet Aules 202, 203, 204		Tractament Digital del Senyal Aules 203 i 204		Física Mèdica Avançada Aula 208					
15:00 - 18:00	Anàlisi de Dades i Bioestadística Aules 202 i 203		Fisiopatologia Aula 101		Programació Aules 101, 204, 205 i 207		Química Aula 204		Anàlisi de Circuits i Sistemes Lineals Aules 201, 202 i 203	
18:00 - 21:00	Anàlisi Matemàtica II Aula 101		Gestió d'infraestructures per la salut Aula 201			Laboratori de sensors i Tecnologies Mòbils Aula 216	Física II Aula 101			
	16 gener		17 gener		18 gener					
08:00 - 11:00	Robòtica mèdica Aula 203				Tecnologies omiques i Tract. De Dades Aula 215					
11:00 - 14:00					Microcontroladors i Sist. Embedded Aula 209					
15:00 - 18:00										
18:00 - 21:00	Electrònica Digital Aules 202 i 203		Biofluidomecànica Aula 201		Fonaments de Comunicacions I Aula 201, 202 i 203					

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

Grau Enginyeria Biomèdica
Exàmens 2ª convocatòria assignatures de 1er quadrimestre
Curs 2022-23

	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres					
	23 gener		24 gener		25 gener		26 gener		27 gener	
08:00 - 11:00	Física I Aules 201, 202, 203 i 204		Fonaments de Programació Aules 101, 201, 202, 203 i 204		Biomecànica II Aula 210	Orientació Prof. i Acadèmica Aules 101, 201, 202, 203 i 204	Fisiopatologia Aula 105	Àlgebra Lineal Aules 101, 201, 202, 203 i 204		08:00 - 11:00
11:00 - 14:00	Anàlisi Matemàtica Aules 203 i 204				Xarxes de Dades i Internet Aules 201, 202 i 203					
15:00 - 18:00					Química Aula 105		Anàlisi de Circuits i Sistemes Lineals Aula 202, 206 i 207			
18:00 - 21:00					Anàlisi de Dades i Bioestadística Aula 101		Física II Aula 210			
	30 gener		31 gener		1 febrer		2 febrer		3 febrer	
08:00 - 11:00	Gestió d'Infraestructures per la Salut Aula 201				Biofluidomecànica Aula 204		Robòtica Mèdica Aula 201			
11:00 - 14:00	Programació Aula 201 i 202				Física Mèdica Avançada Aula 204				Fonaments de Comunicacions I Aules 203 i 204	
15:00 - 18:00	Tractament Digital del Senyal Aula 101		Electrònica Digital Aula 201		Laboratori de Sensors i Tecnologies Mòbils Aula 105				Tecnologies Omiques i Tract. Dades Aula 215	Microcontroladors i Sist. Embedded Aula 105
18:00 - 21:00			Biomaterials i Eng. i Regeneració de Teixits II Aula 216							

Primer curs	Tercer curs	Assignatures repeteixen fora quadrimestre	Optatives
Segon curs	Quart curs		
Cinquè curs			

Grau Enginyeria Biomèdica								
Proves d'avaluació continuada (ZQ) (*)								
Curs 2022-23								
	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres			
	29 maig	30 maig	31 maig	1 juny	2 juny			
08:00 - 11:00	Biomecànica I Aula 208 i 209	Anàlisi Matemàtica Aula 101, 202, 203, 204, 206, 216 i 218	Tecnologies X. Sensors, IoT i SC Aula 209 i 210	Fonaments de Computadors Aules 101, 105, 108, 201, 202 i 203	Biofísica 9:00 - 11:00 Aules 002 i 003 FQ	Economia i Org. d'Empreses Aules 101, 105, 201, 202, 203 i 206	Física II Aula 201, 202, 203 i 204	08:00 - 11:00
11:00 - 14:00	Bioquímica 12:00-14:00 Aules 001, 002 i 003 FQ Aules informàtica 104, 105 i 206	Fonaments de Comunicacions II Aula 203, 204 i 206		Biol. Computacional i An. Dades Bio. Aula 203	Biomecànica computacional i experimental Aula 209		Sensors i Instrumentació Aula 203	11:00 - 14:00
15:00 - 18:00	Salut intel·ligent Aula 212	Innovació i Emprendoria Aula 203			Biomaterials i Eng. Regen. Teixits I Aula 215		Telemedicina Aula 108	15:00 - 18:00
18:00 - 21:00		Fonaments de Programació Aula 201 i 202			Física I Aula 201			18:00 - 21:00
	5 juny	6 juny						
08:00 - 11:00		Biologia Cel·lular 8:00-10:00 Aules 001, 002, 003 i 203, FQ	Nanotecnologies aplicades a la biomedicina Aula 209					08:00 - 11:00
11:00 - 14:00	Processat d'imatges Bio. Aula 204		Infraestructures Big Data Aula 201 i 202					11:00 - 14:00
15:00 - 18:00	Electrònica Analògica Aules 101 i 108	Fisiologia Aula 204						15:00 - 18:00
18:00 - 21:00								18:00 - 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 Biomèdica							
Exàmens 2ª convocatòria assignatures de 2on quadrimestre							
Curs 2022-23							
	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres		
	12 juny	13 juny	14 juny	15 juny	16 juny		
08:00 - 11:00	Anàlisi Matemàtica Aula 201, 202, 203, 204 i 206		Fonaments de Computadors Aules 201, 202, 203, i 204	Economia i Organització d'Empreses Aula 201, 202, 203 i 204	Física II Aula 201, 202, 203 i 204	08:00 - 11:00	
11:00 - 14:00			Biomaterials i Eng. i Reg. de Teixits I Aula 204	Biomecànica computacional i experimental Aula 209	Telemedicina Aula 108	Bioquímica A.104, 105 i 206 FQ	11:00 - 14:00
15:00 - 18:00		Fonaments de Programació Aula 201 i 202	Fonaments de Comunicacions II Aula 101 i 105	Biolog. Comput. i An. Dades Bio. Aula 201	Sensors i instrumentació Aula 101		15:00 - 18:00
18:00 - 21:00				Física I Aula 213			18:00 - 21:00
	19 juny	20 juny	21 juny	22 juny			
08:00 - 11:00	Innovació i Emprendoria Aula 207		Biomecànica I Aula 208	Biologia Cel·lular 8:30-11:30 A. 001, 002, 003, 103 i 106 FQ		08:00 - 11:00	
11:00 - 14:00	Tecnologies X. Sensors, IoT i SC Aula 207	Processat d'Imatges Biomèdiques Aula 208	Nanotecnologies aplicades a la biomedicina Aula 213	Infraestructures Big Data Aula 201		11:00 - 14:00	
15:00 - 18:00	Electrònica Analògica Aula 201	Salut intel·ligent Aula 212	Biofísica 16:00 - 18:00 Aules 101 i 102 FQ	Fisiologia Aula 207		15:00 - 18:00	
18:00 - 21:00						18:00 - 21:00	

Primer curs	Tercer curs	Assignatures repeteixen fora quadrimestre	Optatives
Segon curs	Quart curs		