

# MÁSTER EN BIOLOGÍA SANITARIA

## CALENDARIO DEL CURSO ACADÉMICO 2026-27

Este calendario estará sujeto a cambios derivados de indicaciones académicas de la Universidad y/o del calendario laboral de 2027 Mes de agosto: no lectivo

SEPTIEMBRE							OCTUBRE							NOVIEMBRE						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6														1
15.30	8	9	10	11	12	13	5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8
17.30																				
14	15	16	17	18	19	20	12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15
21	22	23	24	25	26	27	19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22
28	29	30	1	2	3	4	26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29
DICIEMBRE							ENERO							FEBRERO						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
30	1	2	3*	4	5	6	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7
7	8	9	10*	11	12	13	11	12	13	14*	15*	16	17	8	9	10	11	12	13	14
14	15	16	17	18	19	20	18*	19*	20*	21	22	23	24	15	16	17	18	19	20	21
21	22	23	24	25	26	27	25	26	27	28	29	30	31	22	23	24	25	26	27	28
28	29	30	31	1	2	3														
MARZO							ABRIL							MAYO						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4						1	2
8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9
15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16
22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23
29	30	31					26	27	28	29	30			24	25	26	27	28	29	30
														31						
JUNIO							JULIO							SEPTIEMBRE						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6				1	2	3	4			1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12	13	5	6	7	8	9	10	11	6	7	8	9	10	11	12
14	15	16	17	18	19	20	12	13	14	15	16	17	18	13	14	15	16	17	18	19
21	22	23	24	25	26	27	19	20	21	22	23	24	25	20	21	22	23	24	25	26
28	29	30					26	27	28	29	30			27	28	29	30			

Días no lectivos / Festivos \*Algunas actividades podrán tener horario de mañana. Se anunciará oportunamente en cada asignatura concreta

## HORARIO DE ASIGNATURAS

ASIGNATURA	HORARIO
Inauguración curso	15:00-17:00
Modelización de sistemas biológicos	15:30-19:30
Metodología experimental y análisis de resultados científicos	
Salud pública	
Gestión y transferencia en biología sanitaria	
Bioinformática	
Ensayos clínicos	
Bases mol. y cel. de enfermedades autoinmunes y alérgicas	
Nutrición y salud	
Manejo de animales de experimentación	
Enfermedades genéticas, genómica y terapias personalizadas	
Cambios fisiológicos en reproduc., desarrollo y envejecimiento	
Biología del cáncer	
Control y vig. de enfermedades infecciosas. Retos actuales	
Técnicas de diagnóstico y experimentación	

La asignatura de Prácticas Externas y el Trabajo Fin de Máster deben desarrollarse en el tercer semestre, en horario de mañana y/o tarde, dependiendo de las indicaciones del centro en que se realice.

## FECHAS DE EXÁMENES

ASIGNATURA	CONVOCATORIA ORDINARIA	CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA*
Modelización de sistemas biológicos	16-10-26	Junio 2027
Gestión y transferencia en biología sanitaria	23-10-26	Junio 2027
Salud pública	06-11-26	Junio 2027
Bioinformática	20-11-26	Junio 2027
Ensayos clínicos	27-11-26	Junio 2027
Nutrición y salud	18-12-26	Junio 2027
BMCEAA	08-01-27	Junio 2027
Manejo de animales de experimentación	05-02-27	Junio 2027
Enfermedades genéticas, genómica y TR	05-03-27	Junio 2027
CF en reprod., desarrollo y envejecimiento	12-03-27	Junio 2027
Biología del cáncer	22-04-27	Junio 2027
Control y vig. de E.I. Retos actuales	26-04-27	Junio 2027
Técnicas de diagnóstico y experimentación	03-06-27	Junio 2027

ASIGNATURA	CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA FEBRERO* (fin de máster)	CONVOCATORIA ORDINARIA	CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA SEPTIEMBRE
TFM, entrega Memoria	Antes del 3 de febrero de 2027	Antes del 21 de junio de 2027	Antes del 1 de septiemb. de 2027
TFM, presentación y defensa	15-19 de febrero de 2027	28 junio-02 de julio de 2027	14-16 de septiemb. de 2027

\*Consultar requisitos. El estudiante ha de solicitar la convocatoria en la Secretaría del Centro.

Las fechas concretas de la convocatoria extraordinaria se determinará en su momento, en función del número de estudiantes que deban realizarla