

**CALENDARIO ACADÉMICO. PRIMER SEMESTRE**

El documento oficial de horarios de la Facultad de Ciencias se corresponde con lo recogido en horarios PDS.

**ASIGNATURAS:**

**33524 Análisis Crítico de la Literatura Científica (BM1). Coordinadores: Francesc García y Gemma Domínguez**

**33525 Estadística Aplicada para Biociencias Moleculares (BM2) Coordinador: Blanca Lizarbe**

**33528 La modificación genética: estrategias y aplicaciones (BMM3): Coordinador: Filip Lim**

**31047 Experimentación Animal y Bioética (BMM1): Coordinador: Carmina Fernández Criado y José M<sup>a</sup> Carrascosa.**

**31048 Farmacología Molecular (BMM2): Coordinadora: Cristina Murga.**

**32816 Avances en el Estudio de las Enfermedades Inmunitarias y la Inflamación (BMM4): Coordinadores: Manuel Fresno, Miguel Ángel Iñiguez.**

**CÓDIGOS DE COLOR:**

EVALUACIONES 

SEMANA-1, DEL 4 AL 9 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES AULA MAGNA	VIERNES AULA MAGNA
9:30-10:30	No lectivo	No lectivo	No lectivo	Introduction to the Masters <b>Mauricio García</b>	Tutorial session with the coordinators
10:30-11:30		BM1 course organization <b>BM1 coordinators</b>	Moral dilemmas in scientific research <b>Jorge Alegre-Cebollada</b>		
11:30-12:30		Beyond Academia: What's next? <b>Irene Miranda</b>	Career opportunities for intrepid biologist <b>Gijs J. Jochems</b>		
12:30-13:30		BM2 course organization <b>BM2 coordinators</b>	Surviving at scientific and personal interfaces: molecular and biophysical mechanisms at the respiratory surface <b>Jesús Pérez Gil</b>		
15:00				<b>Simposium</b> sobre la implicación del factor de transcripción NRF2 en diferentes patologías <b>Aula III</b>	<b>Ceremonia de inauguración</b> (Aula Magna)
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					

## CURSO ACADÉMICO 2023-2024

## MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR

\*Semana dedicada Seminarios científicos generales y resolución de incidencias académicas y administrativas. A los asistentes al symposium de NRF2 se les dará un certificado. Tendrá lugar en la Facultad de Medicina. La asistencia a la ceremonia inaugural es obligatoria.

## SEMANA-2, DEL 11 AL 15 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-12:00	BM1 AULA MAGNA	BM1 AULA MAGNA	BM1 AULA MAGNA		
12:00-13:00				BM2 AULA MAGNA	BM2 AULA MAGNA
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:30-17:00	BMM3	BMM3	BMM3	BMM3	BMM3

\*La asignatura BM1 se imparte en grupos de alumnos. No todos los alumnos acuden todos los días. La asignatura BM1 se imparte en la Facultad de Medicina. Aulas aún por determinar.

\*La asignatura BM2 se imparte en la Facultad de Ciencias. Si se encuentra espacio en la Facultad de Medicina se impartirá allí. Aulas aún por determinar.

BMM3 se imparte en la Facultad de Medicina. Aulas aún por determinar. AULA 8

## SEMANA-3, DEL 18 AL 22 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-11:00			BM1 SEM 4, 13		
9:30-10:00					BM1
10:00-12:00		BM1 AULA MAGNA O PAGODA Y SEMINARIO 4			SEMINARIO 14, AULA MAGNA Y PAGODA
12:00-13:00	BM2 AULA MAGNA		BM2 AULA I	BM2 AULA I	
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:30-17:00	BMM3	BMM3	BMM3	BMM3	BMM3

## SEMANA-4, DEL 25 AL 29 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-11:00	Inauguración Másteres Oficiales Facultad de Ciencias*		BM1 SEM. 12, 13		
9:30-10:00					BM1
10:00-12:00		BM1 SEMINARIO 12 Y PAGODA			SEMINARIO 4 Y 14, AULA MAGNA
12:00-13:00			BM2 AULA I	BM2 AULA VII	
13:00-14:00					
15:30-17:00	BMM3	BMM3	BMM3	BMM3	BMM3

\*Salón de Actos, edificio Biología. De 11:30 a 14:30 horas. La asistencia es obligatoria.

## CURSO ACADÉMICO 2023-2024

## MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR

## SEMANA-5, DEL 2 AL 6 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-10:00					<b>BM1</b> SEMINARIOS 4,7,8
10:00-12:00		<b>BM1</b>	<b>BM1 SEM. 12, 13</b>		
12:00-13:00	<b>BM2</b>	<b>SEMINARIO 4 Y 12</b>		<b>BM2</b>	
13:00-14:00	<b>AULA II</b>		<b>AULA VIII</b>		
14:00-15:00					
15:30-17:00	<b>BMM3</b>	<b>BMM3</b>	<b>BMM3</b>	<b>BMM3</b>	<b>BMM3</b>

## SEMANA-6, DEL 9 AL 13 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-12:00	<b>BM1</b> SEMINARIO 12 Y PAGODA			<b>FESTIVO</b>	<b>FESTIVO</b>
12:00-13:00		<b>BM2</b>	<b>BM2</b>		
13:00-14:00		<b>AULA I</b>	<b>AULA I</b>		
14:00-15:00					
15:30-17:00	<b>BMM3</b>	<b>BMM3</b>	<b>BMM3</b>		

## SEMANA-7, DEL 16 AL 20 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-14:30		<b>BM1 SEM. 2,3,5,12</b>	<b>BM1 SEM. 1,2,3,4</b>		<b>FESTIVO</b> en Medicina
10:00-14:00				<b>BM2*</b>	
12:00-14:00	<b>BM2</b>				
14:00-15:00	<b>AULA III</b>				
15:30-17:00	<b>BMM3</b>	<b>BMM3</b>	<b>BMM3</b>	<b>BMM3</b>	

\*BM2: examen en dos grupos, cada uno 2 horas, de 10:00 a 12:00 y de 12:00 a 14:00, tendrá lugar en la Facultad de Ciencias.

## SEMANA-8, DEL 23 AL 27 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-11:00	<b>BMM4*</b>	<b>BMM4</b>	<b>BMM4</b>	<b>BMM4</b>	<b>BMM4</b>
11:30-13:00	<b>BMM1*</b>	<b>BMM1</b>	<b>BMM1</b>	<b>BMM1</b>	<b>BMM1</b>
15:00-16:30	<b>BMM3</b>	<b>BMM3</b>	<b>BMM2*</b>	<b>BMM2</b>	<b>BMM2</b>

\* La asignatura BMM1 se imparte en el Aula 403 del módulo catorce. La asignatura de BMM2 se imparte en el aula Aula 405 del módulo 15. La asignatura de BMM4 se imparte en el Aula 403 del módulo catorce, todas las aulas están localizadas en de la Facultad de Ciencias.

## SEMANA-9, DEL 30 DE OCTUBRE AL 3 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-11:00	<b>BMM4</b>	<b>BMM4</b>	<b>FESTIVO</b>	<b>BMM4</b>	<b>BMM4</b>
11:30-13:00	<b>BMM1</b>	<b>BMM1</b>		<b>BMM1</b>	<b>BMM1</b>
15:00-16:30	<b>BMM2</b>	<b>BMM2</b>		<b>BMM2</b>	<b>BMM2</b>

## CURSO ACADÉMICO 2023-2024

## MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR

## SEMANA-10, DEL 6 AL 10 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-11:00	BMM4	BMM4	BMM4	FESTIVO	FESTIVO
11:30-13:00	BMM1	BMM1	BMM1		
15:00-16:30	BMM2	BMM2	BMM2		

## SEMANA-11, DEL 13 AL 17 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-11:00	BMM4	BMM4	BMM4	BMM4	BMM4
11:30-13:00	BMM1	BMM1	BMM1	BMM1	BMM1
15:00-16:30	BMM2	BMM2	BMM2	BMM2	BMM2

## SEMANA-12, DEL 20 AL 24 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-11:00	BMM4	BMM4	BMM4	BMM4	BMM4
11:30-13:00	BMM1	BMM1	BMM1	BMM1	BMM1
15:00-16:30	BMM2	BMM2	BMM2	BMM2	BMM2

## SEMANA-13, DEL 27 DE NOVIEMBRE AL 1 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-11:00	BMM4	BMM4	BMM4	BMM4	BMM4
11:30-13:00	BMM1	BMM1	BMM1	BMM1	BMM1
15:00-16:30	BMM2	BMM2	BMM2	BMM2	BMM2

## SEMANA-14, DEL 4 AL 8 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-11:00	BMM4	BMM1	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO
11:30-13:00	BMM1				
15:00-16:30	BMM2	BMM2			

## SEMANA-15, DEL 11 AL 15 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-11:00	BMM4	BMM1	BMM1 C-16	BMM1 C-16	
11:30-13:00	BMM1	C-16			
15:00-16:30	BMM2				BMM2

\* El miércoles 13 y jueves 14 de diciembre, BMM1 se impartirá en horario de 9:30 a 19:00 (con descanso para comer) en el Gabinete Veterinario de la Facultad de Medicina.

## SEMANA-16, DEL 18 AL 22 DE DICIEMBRE



CURSO ACADÉMICO 2023-2024

MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR

---

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>11:30-13:00</b>	<b>BMM1</b>				

**Cierre de actas 7 de febrero de 2024**

## CURSO ACADÉMICO 2023-2024

## MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR

SEGUNDO SEMESTRE
**ASIGNATURAS:**

**32817 Avances en la Investigación sobre Enfermedades del Sistema Nervioso (BMM5):** Coordinadores: Javier Díaz Nido, Francisco Wandosell e Isabel Lastres Becker.

**32814 Biología del Cáncer (BMM6):** Coordinadora: Benilde Jiménez.

**33529 Fronteras de la investigación cardiovascular (BMM7):** Coordinadores: Valentín Fuster, Pilar Martín y Carlos Pérez Medina y Fátima Sánchez.

**32819 Genética Molecular de Enfermedades Raras (BMM8):** Coordinadores: Miguel Fernández Moreno, Carmen Ayuso, Belén Pérez.

**32820 Trabajo Fin de Máster (BMM-TFM):** Coordinadores: Isabel Lastres Becker, Belén Pérez González.

## SEMANA-17, DEL 8 AL 12 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BMM7	BMM7	BMM7	BMM7	BMM7
12:30-14:00	BMM6 SEM 1	BMM6 SEM 1	BMM6 SEM 1	BMM6 SEM 1	BMM6 SEM 1
15:00-16:30	BMM5	BMM5	BMM5	BMM5	BMM5
16:30-18:00	BMM8	BMM8	BMM8	BMM8	BMM8

La asignatura BMM5 se impartirán en el **AULA VII** de la Facultad de Medicina.

La asignatura BMM6 se impartirá en la Facultad de Medicina.

La asignatura BMM7 se impartirá en el **Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC)**

<https://www.cnic.es/es/postgrado-cardiovascular>

La asignatura BMM8 se impartirá en el **AULA VII** de la Facultad de Medicina.

## SEMANA-18, DEL 15 AL 19 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BMM7	BMM7	BMM7	BMM7	9:00 a 10:30h BMM7
12:30-14:00	BMM6 SEM 1	BMM6 SEM 1	BMM6 SEM 1	BMM6 SEM 1	11:00 a 14:00h BMM6 SEM 1
15:00-16:30	BMM5	BMM5	BMM5	BMM5	BMM5
16:30-18:00	BMM8	BMM8	BMM8	BMM8	BMM8

## SEMANA-19, DEL 22 AL 26 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BMM7	BMM7	NO LECTIVO	NO LECTIVO	NO LECTIVO
12:30-14:00	BMM6 SEM 1	BMM6 SEM 1	NO LECTIVO	NO LECTIVO	NO LECTIVO
15:00-16:30	BMM5	BMM5			
16:30-18:00	BMM8	BMM8			

## SEMANA-20, DEL 29 DE ENERO AL 2 DE FEBRERO

## CURSO ACADÉMICO 2023-2024

## MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	<b>FESTIVO</b>	9:00 a 10:30h BMM7	BMM7	BMM7	BMM7
12:30-14:00		11:00 a 14:00h BMM6 SEM.4	BMM6 AULA VII	BMM6 AULA VII	BMM6 AULA VII
15:00-16:30		BMM5	BMM5	BMM5	BMM5
16:30-18:00		BMM8	BMM8	BMM8	BMM8

## SEMANA-21, DEL 5 AL 9 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BMM7	BMM7	BMM7	9:00 a 10:30h BMM7	BMM7
12:30-14:00	BMM6 AULA VII	BMM6 AULA VIII	BMM6 AULA VII	11:00 a 14:00h BMM6 AULA VII	BMM6 AULA VII
15:00-16:30	BMM5	BMM5	BMM5	BMM5	BMM5
16:30-18:00	BMM8	BMM8	BMM8	BMM8	BMM8

## SEMANA-22, DEL 12 AL 16 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BMM7	BMM7	BMM7	BMM7	BMM7
12:30-14:00	BMM6 AULA 0	BMM6 AULA 0	BMM6 La Pagoda	BMM6 AULA VII	
15:00-16:30	BMM5	BMM5	BMM5	BMM5	BMM5
16:30-18:00	BMM8	BMM8	BMM8	BMM8	BMM8

## SEMANA-23, DEL 19 AL 23 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BMM7	BMM7			BMM7
12:30-14:00		BMM6 AULA VII			
15:00-16:30	BMM5	BMM5			
16:30-18:00	BMM8	BMM8			

## SEMANA-24, DEL 26 DE FEBRERO AL 1 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30					
12:30-14:00					
15:00-16:30	BMM5				
16:30-18:00		BMM8			

**CURSO ACADÉMICO 2023-2024**

**MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR**

---

**Cierre de actas hasta el 6 de junio de 2024**

**Evaluación Trabajo Fin de Máster, hasta 30 de junio de 2024**  
**Cierre de actas de Trabajo Fin de Máster, hasta 11 de julio de 2024**

**EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA**

**Cierre de actas 3 de julio de 2024**  
**Evaluación de Trabajo Fin de Máster, hasta 8 de septiembre de 2024**  
**Cierre de actas de Trabajo Fin de Máster, hasta 19 de septiembre de 2024**