

1º DE GRADO EN BIOMEDICINA BÁSICA Y EXPERIMENTAL
PRÁCTICAS DEL 2º CUATRIMESTRE
CURSO 2024-25

ASIGNATURAS

	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA GENERAL	GENÉTICA MOLECULAR	BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL
ENE 1ª SEM					
L 27					
M 28					
X 29					
J 30					
V 31					
FEB 2ª SEM					
L 3					
M 4					
X 5					
J 6					
V 7					
FEB 3ª SEM					
L 10					
M 11					
X 12					
J 13					
V 14					
FEB 4ª SEM					
L 17					
M 18					
X 19					
J 20					
V 21					
FEB 5ª SEM					
L 24					
M 25					
X 26					
J 27					
V 28	DÍA DE ANDALUCÍA				
MAR 6ª SEM					
L 3					
M 4	GRUPO COMPLETO de 18-19 h				
X 5					
J 6					
V 7					
MAR 7ª SEM					
L 10					
M 11	GRUPO COMPLETO de 18-19 h				
X 12					
J 13					
V 14					

	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA GENERAL	GENÉTICA MOLECULAR	BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL
MAR 8ª SEM					
L 17			P1. A-B de 9-11:30 h P1. C-D de 11:30-14 h		
M 18	GRUPO COMPLETO de 18-19 h		P1. E-F de 9-11:30 h P1. G-H de 11:30-14 h		
X 19					
J 20			P2. A-B de 9-11:30 h P2. C-D de 11:30-14 h		
V 21			P2. E-F de 9-11:30 h P2. G-H de 11:30-14 h		
MAR 9ª SEM					
L 24				P1. E-F de 9-11 h P1. G-H de 11:30-13:30 h	
M 25	GRUPO COMPLETO de 18-19 h			P2. E-F de 9-11 h P2. G-H de 11:30-13:30 h	
X 26					
J 27				P3. E-F de 9-11 h P3. G-H de 11:30-13:30 h	
V 28				P4. E-F de 9-11 h P4. G-H de 11:30-13:30 h	
MAR/ABR 10ª SEM					
L 31		P1. D-E-G-H de 8:30-11:30 h			P1. A-B-C de 9-11 h / 12-14 h
M 1	GRUPO COMPLETO de 18-19 h	P2. D-E-G-H de 8:30-11:30 h			P2. A-B-C de 9-11 h / 12-14 h
X 2		P3. D-E-G-H de 8:30-11:30 h			P3. A-B-C de 9-11 h / 12-14 h
J 3		P4. D-E-G-H de 8:30-11:30 h			P4. A-B-C de 9-11 h / 12-14 h
V 4		P5. D-E-G-H de 8:30-11:30 h			P5. A-B-C de 9-11 h / 12-14 h

	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA GENERAL	GENÉTICA MOLECULAR	BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL
ABR 11ª SEM					
L 7				TODOS LOS GRUPOS de 9-12 h (P. Informática)	
M 8	GRUPO COMPLETO de 18-19 h				
X 9					
J 10			P3. A-B de 9-11:30 h P3. C-D de 11:30-14 h		
V 11			P3. E-F de 9-11:30 h P3. G-H de 11:30-14 h		
SEMANA SANTA					
ABR 12ª SEM					
L 21		P1. A-B-C-F de 8:30-11:30 h			P1. D de 9-11 h P1. E de 12-14 h
M 22	GRUPO COMPLETO de 18-19 h	P2. A-B-C-F de 8:30-11:30 h			P2. D de 9-11 h P2. E de 12-14 h
X 23		P3. A-B-C-F de 8:30-11:30 h			P3. D de 9-11 h P3. E de 12-14 h
J 24		P4. A-B-C-F de 8:30-11:30 h			P4. D de 9-11 h P4. E de 12-14 h
V 25		P5. A-B-C-F de 8:30-11:30 h			P5. D de 9-11 h P5. E de 12-14 h
ABR/MAY 13ª SEM					
L 28					
M 29	GRUPO COMPLETO de 18-19 h				
X 30					
J 1	FIESTA DEL TRABAJO				
V 2					
FERIA DE MAYO					
MAY 14ª SEM					
L 12				P1. A-B de 9-11 h P1. C-D de 11:30-13:30 h	P1. F-G-H de 9-11 h / 12-14 h
M 13	GRUPO COMPLETO de 18-19 h			P2. A-B de 9-11 h P2. C-D de 11:30-13:30 h	P2. F-G-H de 9-11 h / 12-14 h
X 14					P3. F-G-H de 9-11 h / 12-14 h
J 15				P3. A-B de 9-11 h P3. C-D de 11:30-13:30 h	P4. F-G-H de 9-11 h / 12-14 h
V 16				P4. A-B de 9-11 h P4. C-D de 11:30-13:30 h	P5. F-G-H de 9-11 h / 12-14 h

	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA GENERAL	GENÉTICA MOLECULAR	BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL
MAY 15ª SEM					
L 19					
M 20	GRUPO COMPLETO de 18-19 h		P4. A-B de 9-11:30 h P4. C-D de 11:30-14 h		
X 21			P4. E-F de 9-11:30 h P4. G-H de 11:30-14 h		
J 22					
V 23					

- **Anatomía y Embriología Humana:** Sala de Disección de la 2ª planta del Instituto Anatómico. Departamento de Anatomía y Embriología Humana. Facultad de Medicina, Campus Macarena.

- **Microbiología:** Laboratorio de Prácticas. Departamento de Microbiología. Facultad de Medicina, Campus Macarena.

- **Fisiología General:**

- Prácticas 1, 3, y 4: Sala de prácticas del Departamento de Fisiología. Facultad de Medicina, Campus Macarena.
- Práctica 2: Aula 5S UNITIC. Facultad de Medicina, Campus Macarena.

- **Genética Molecular:**

- Práctica de Laboratorio: Departamento de Genética. Facultad de Biología, Campus Reina Mercedes.
- Práctica de Bioinformática: Edificio Rojo. Facultad de Biología, Campus Reina Mercedes.
- Seminarios: Facultad de Medicina, Campus Macarena.

- **Bioquímica Estructural:** Laboratorio de Prácticas. Departamento de Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología. Facultad de Medicina, Campus Macarena