

1º DE GRADO EN BIOMEDICINA BÁSICA Y EXPERIMENTAL
PRÁCTICAS DEL 2º CUATRIMESTRE
CURSO 2023-24

ASIGNATURAS

	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA GENERAL	GENÉTICA MOLECULAR	BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL
ENE/FEB 1ª SEM					
L 29					
M 30					
X 31					
J 1					
V 2					
FEB 2ª SEM					
L 5					
M 6					
X 7					
J 8					
V 9					
FEB 3ª SEM					
L 12					
M 13					
X 14					
J 15					
V 16					
FEB 4ª SEM					
L 19					
M 20					
X 21					
J 22					
V 23					
FEB/MAR 5ª SEM					
L 26					
M 27					
X 28	DÍA DE ANDALUCÍA				
J 29					
V 1					
MAR 6ª SEM					
L 4					
M 5					
X 6	GRUPO COMPLETO de 18-19 h				
J 7					
V 8					
MAR 7ª SEM					
L 11					
M 12					
X 13	GRUPO COMPLETO de 18-19 h				
J 14					
V 15					

	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA GENERAL	GENÉTICA MOLECULAR	BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL
MAR 8ª SEM					
L 18					
M 19					
X 20	GRUPO COMPLETO de 18-19 h				
J 21					
V 22					
SEMANA SANTA					
ABR 9ª SEM					
L 1			P1. A-B de 9-11:30 h P1. C-D de 11:30-14 h		
M 2			P1. E-F de 9-11:30 h P1. G-H de 11:30-14 h		
X 3	GRUPO COMPLETO de 18-19 h				
J 4			P2. A-B de 9-11:30 h P2. C-D de 11:30-14 h		
V 5			P2. E-F de 9-11:30 h P2. G-H de 11:30-14 h		
ABR 10ª SEM					
L 8		P1. E-F-G-H de 8:30-11:30 h			P1. A-B-C de 9-11 h / 12-14 h
M 9		P2. E-F-G-H de 8:30-11:30 h			P2. A-B-C de 9-11 h / 12-14 h
X 10	GRUPO COMPLETO de 18-19 h	P3. E-F-G-H de 8:30-11:30 h			P3. A-B-C de 9-11 h / 12-14 h
J 11		P4. E-F-G-H de 8:30-11:30 h			P4. A-B-C de 9-11 h / 12-14 h
V 12		P5. E-F-G-H de 8:30-11:30 h			P5. A-B-C de 9-11 h / 12-14 h
FERIA DE ABRIL					

	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA GENERAL	GENÉTICA MOLECULAR	BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL
ABR 11ª SEM					
L 22		P1. A-B-C-D de 8:30-11:30 h		P1. E-F de 9-11 h P1. G-H de 11:30-13:30 h	
M 23		P2. A-B-C-D de 8:30-11:30 h		P2. E-F de 9-11 h P2. G-H de 11:30-13:30 h	
X 24	GRUPO COMPLETO de 18-19 h	P3. A-B-C-D de 8:30-11:30 h			
J 25		P4. A-B-C-D de 8:30-11:30 h		P3. E-F de 9-11 h P3. G-H de 11:30-13:30 h	
V 26		P5. A-B-C-D de 8:30-11:30 h		P4. E-F de 9-11 h P4. G-H de 11:30-13:30 h	
ABR/MAY 12ª SEM					
L29				TODOS LOS GRUPOS de 9-12 h (P. Informática)	
M 30	GRUPO COMPLETO de 18-19 h				
X 1					
J 2			P3. A-B de 9-11:30 h P3. C-D de 11:30-14 h		
V 3			P3. E-F de 9-11:30 h P3. G-H de 11:30-14 h		
MAY 13ª SEM					
L6					P1. D de 9-11 h P1. E de 12-14 h
M 7					P2. D de 9-11 h P2. E de 12-14 h
X 8	GRUPO COMPLETO de 18-19 h				P3. D de 9-11 h P3. E de 12-14 h
J 9					P4. D de 9-11 h P4. E de 12-14 h
V 10					P5. D de 9-11 h P5. E de 12-14 h
MAY 14ª SEM					
L 13				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 14				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 15	GRUPO COMPLETO de 18-19 h				P3. F-G-H de 9-11 h / 12-14 h
J 16				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 17				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 20					
M 21			P4. A-B de 9-11:30 h P4. C-D de 11:30-14 h		
X 22	GRUPO COMPLETO de 18-19 h		P4. E-F de 9-11:30 h P4. G-H de 11:30-14 h		
J 23					
V 24					

- **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