

Enero 2027 - Semana 1					
HORARIO	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
9:00-10:00	No lectivo Segundo semestre: 26 enero a 17 mayo	F2 (Física 2)	TDSE (Tratamiento de Señales Digitales)	F2	Fiesta UAM
10:00-11:00					
11:00-12:00		AGEMPT (Administración y Gestión de Empresas y Proyectos Tecnológicos)	GDATBM (Gestión de Datos Biométricos)	AGEMPT	
12:00-13:00					
13:00-14:00					

Docencia impartida en la Facultad de Medicina Seminario 4	Docencia de la Fac. de CC. impartida en la EPS	Docencia impartida en la EPS
--	--	------------------------------

Febrero 2027 - Semana 2					
HORARIO	LUNES 1	MARTES 2	MIÉRCOLES 3	JUEVES 4	VIERNES 5
9:00-10:00	TDSE-1 G DATBM-2	F2	TDSE	F2	BIOEST (ini 9:30) Diseño de estudios
10:00-11:00					BIOEST Tipos de muestreo
11:00-12:00					BIOEST (fin 12:30) Estadística descriptiva
12:00-13:00	TDSE-2 G DATBM-1	AGEMPT	G DATBM	AGEMPT	FISIOP (Fisiopatología) Tema 39. Patología del eje hipotálamo-hipófisis (ini 12:30)
13:00-14:00					FISIOP Tema 40. Patología de la glándula tiroides y paratiroides (fin 14:30)

Febrero 2027 - Semana 3					
HORARIO	LUNES 8	MARTES 9	MIÉRCOLES 10	JUEVES 11	VIERNES 12
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	BIOEST (ini 9:30) Probabilidad
10:00-11:00					BIOEST Distribuciones de probabilidad
11:00-12:00					BIOEST (fin 12:30) Intervalos de confianza
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP Tema 41. Patología de las glándulas suprarrenales (ini 12:30)
13:00-14:00					FISIOP Tema 42. Patología de las gónadas y la diferenciación sexual (fin 14:30)

Febrero 2027 - Semana 4					
HORARIO	LUNES 15	MARTES 16	MIÉRCOLES 17	JUEVES 18	VIERNES 19
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	
10:00-11:00					BIOEST (ini 10:30) Práctica 1 (Seminario VII y VIII)
11:00-12:00					BIOEST (fin 12:30) Práctica 1 (Práctica 1 (Seminario VII y VIII)
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP (ini 12:30) Seminario VII y VIII)
13:00-14:00					FISIOP Evaluación continua (Seminario VII y VIII) (fin 14:30)

Febrero 2027 - Semana 5					
HORARIO	LUNES 22	MARTES 23	MIÉRCOLES 24	JUEVES 25	VIERNES 26
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	Fiesta EPS
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	
13:00-14:00					

Marzo 2027 - Semana 6					
HORARIO	LUNES 1	MARTES 2	MIÉRCOLES 3	JUEVES 4	VIERNES 5
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	
10:00-11:00					BIOEST (ini 10:30) Contrastes de hipótesis
11:00-12:00					BIOEST (fin 12:30) Contrastes de hipótesis
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP (ini 12:30) Tema 43. Patología del metabolismo de los hidratos de carbono.
13:00-14:00					FISIOP Tema 44. Sensores de glucemia. (fin 14:30)

Marzo 2027 - Semana 7					
HORARIO	LUNES 8	MARTES 9	MIÉRCOLES 10	JUEVES 11	VIERNES 12
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	
10:00-11:00					BIOEST (ini 10:30) Práctica 2 (Seminario VII y VIII)
11:00-12:00					BIOEST (fin 12:30) Práctica 2 (Seminario VII y VIII)
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP (ini 12:30) Tema 45. Patología del metabolismo de los lípidos.
13:00-14:00					FISIOP Tema 46. Patología del metabolismo de las proteínas plasmáticas. (fin 14:30)

Marzo 2027 - Semana 8					
HORARIO	LUNES 15	MARTES 16	MIÉRCOLES 17	JUEVES 18	VIERNES 19
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	
10:00-11:00			BIOEST (ini 10:30) Asociación entre variables categóricas		
11:00-12:00			BIOEST (fin 12:30) Asociación entre variables categóricas		
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP (ini 12:30) Tema 47. Patología del balance hidrosalino
13:00-14:00					FISIOP Tema 48. Patología del equilibrio ácido-base (fin 14:30)

Marzo 2027 - Semana 9					
HORARIO	LUNES 22	MARTES 23	MIÉRCOLES 24	JUEVES 25	VIERNES 26
9:00-10:00	FIESTA SEMANA SANTA				
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00					
13:00-14:00					

Marzo-abril 2027 - Semana 10					
HORARIO	LUNES 29	MARTES 30	MIÉRCOLES 31	JUEVES 1	VIERNES 2
9:00-10:00	FIESTA	F2	TDSE	F2	
10:00-11:00					BIOEST (ini 10:30) Práctica 3 (Seminario VII y VIII)
11:00-12:00		BIOEST (fin 12:30) Práctica 3 (Seminario VII y VIII)			
12:00-13:00		AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP (ini 12:30) Tema 49. Patología de la nutrición.
13:00-14:00					FISIOP Seminario IX (fin 14:30)

abril 2027 - Semana 11					
HORARIO	LUNES 5	MARTES 6	MIÉRCOLES 7	JUEVES 8	VIERNES 9
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	BIOEST (ini 9:30) Correlación
10:00-11:00					BIOEST Regresión lineal simple
11:00-12:00					BIOEST (fin 12:30) Regresión multivariante
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP (ini 12:30) Evaluación continua (IX)
13:00-14:00					FISIOP Tema 50. Patología de la primera y segunda neuronas motoras. (fin 14:30)

Abril 2027 - Semana 12					
HORARIO	LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	
10:00-11:00					BIOEST (ini 10:30) Práctica 4 (Seminario VII y VIII)
11:00-12:00					BIOEST (fin 12:30) Práctica 4 (Seminario VII y VIII)
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP (ini 12:30) Tema 51. Patología de la coordinación motora
13:00-14:00					FISIOP Tema 52. Patología del sistema extrapiramidal. (fin 14:30)

Abril 2027 - Semana 13					
HORARIO	LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	BIOEST (ini 9:30) Regresión logística Dra. Ortolá
10:00-11:00					BIOEST Análisis de supervivencia
11:00-12:00					BIOEST (fin 12:30) Análisis de supervivencia
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP (ini 12:30) Tema 53. Alteraciones del tono, reflejos y sensibilidad.
13:00-14:00					FISIOP Tema 54. Patología de la corteza cerebral. (fin 14:30)

Abril-mayo 2027 - Semana 14					
HORARIO	LUNES 26	MARTES 27	MIÉRCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	
10:00-11:00					BIOEST (ini 10:30) Práctica 5 (Seminario VII y VIII)
11:00-12:00					BIOEST (fin 12:30) Práctica 5 (Seminario VII y VIII)
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP (ini 12:30) Tema 55. Patología del LCR y meninges.
13:00-14:00					FISIOP Tema 56. Alteraciones de la médula espinal, pares y tronco. (fin 14:30)

Mayo 2027 - Semana 15					
HORARIO	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	
10:00-11:00					BIOEST (ini 10:30) Lectura crítica de artículos científicos (seminario)
11:00-12:00					BIOEST (fin 12:30) Lectura crítica de artículos científicos (seminario)
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	FISIOP (ini 12:30) Seminario X
13:00-14:00					FISIOP Evaluación continua (X) (fin 14:30)

Mayo 2027 - Semana 16					
HORARIO	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
9:00-10:00	TDSE-1 GDATBM-2	F2	TDSE	F2	
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00	TDSE-2 GDATBM-1	AGEMPT	GDATBM	AGEMPT	
13:00-14:00					