

PRIMER SEMESTRE

1º

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8			QUÍMICA INORGÁNICA Seminario Grupo 4 Aula I (Fac. Farmacia)		MÉTODOS NUMÉRICOS (Aula F1, Dioscórides)
9	QUÍMICA INORGÁNICA Tª. Grupo 4 Aula (Fac. Farmacia)	QUÍMICA INORGÁNICA Tª. Grupo 4 Aula (Fac. Farmacia)	FÍSICA (Aula F1, Dioscórides)	BIOLOGÍA CELULAR (Aula F1, Dioscórides)	MÉTODOS NUMÉRICOS (Aula F1, Dioscórides)
10	ÁLGEBRA Y CÁLCULO (Aula F1, Dioscórides)	ÁLGEBRA Y CÁLCULO (Aula F1, Dioscórides)	FÍSICA (Aula F1, Dioscórides)	QUÍMICA INORGÁNICA Tª. Grupo 4 Aula (Fac. Farmacia)	QUÍMICA INORGÁNICA Tª. Grupo 4 Aula (Fac. Farmacia)
11	BIOLOGÍA CELULAR Seminario 2 cada 15 días (Aula D1)	ÁLGEBRA Y CÁLCULO (Problemas) (Aula F1, Dioscórides)	INFORMÁTICA (Aula F1, Dioscórides)	INFORMÁTICA (Aula F1, Dioscórides)	MÉTODOS NUMÉRICOS Seminarios grupo 1 y 2 alternan cada 15 días FÍSICA Seminario 2 (Aula Inf2)
12		BIOLOGÍA CELULAR (Aula F1, Dioscórides)	ÁLGEBRA Y CÁLCULO Seminario 2 (Aula F1, Dioscórides)	INFORMÁTICA Seminario 2 (Aula Inf2)	MÉTODOS NUMÉRICOS Prácticas (Aula Inf.)
13				INFORMÁTICA Prácticas 2 (Aula Inf2)	

SEGUNDO SEMESTRE

1º

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8			BOTÁNICA/BIOQUÍMICA Seminario Grupo d Aula I (Fac. Farmacia)		
9	BIOQUÍMICA I Grupo 4 Aula (Fac. Farmacia)	PROBABILIDAD Y BIOESTADÍSTICA (Aula F2)	TERMODINÁMICA Y CINÉT. QUÍMICA (Aula F2)		PROBABILIDAD Y BIOESTADÍSTICA (Aula F2)
10	TERMODINÁMICA Y CINÉT. QUÍMICA (Aula F2)	TÉCNICAS INSTRUMENTALES BÁSICAS (Aula F2)	QUÍMICA ORGÁNICA (Aula F2)	BIOQUÍMICA I Grupo 4 Aula II (Fac. Farmacia)	BOTÁNICA Grupo 4 Aula (Fac. Farmacia)
11	HISTOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL (Aula F2)	QUÍMICA ORGÁNICA Seminario 1 (Aula F2, Dioscórides) BOTÁNICA Grupo 4 Aula (Fac. Farmacia)	PROBABILIDAD Y BIOESTADÍSTICA Seminario 1 (Aula F2) HISTOLOGÍA Seminario 2 (Aula E1)	TERMODINÁMICA Y CINÉT. QUÍMICA Seminario 1 (Aula E1)	BIOQUÍMICA I Grupo 4 Aula (Fac. Farmacia)
12	TÉCNICAS INSTRUMENTALES BÁSICAS Sem. 1 (Aula E1)	HISTOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL (Aula F2)	HISTOLOGÍA Seminario 1 (Aula E1)	QUÍMICA ORGÁNICA (Aula F2)	TÉCNICAS INSTRUMENTALES BÁSICAS (Aula F2)

PRIMER SEMESTRE

2º

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11	FARMACOGNOSIA Grupo 1+2 (Aula III)				BIOQUÍMICA II Grupo d (Aula VI) FARMACOGNOSIA Sem. Grupo d (Aula I)
12	QUÍMICA ORGÁNICA II Grupo 2 (Aula)	BIOQUÍMICA II Grupo 1+2 (Aula)	MICROBIOLOGÍA I Grupo 2 (Aula)	MICROBIOLOGÍA I Grupo 2 (Aula)	FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA I Sem. Grupo d (Aula I)
13	FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA I Grupo 1+2 (Aula)	FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA I Grupo 1+2 (Aula)	FARMACOGNOSIA Grupo 1+2 (Aula)	QUÍMICA ORGÁNICA II Grupo 2 (Aula)	MICROBIOLOGÍA I Sem. Grupo d (Aula I)
14	MICROBIOLOGÍA I Grupo 2 (Aula)	FARMACOGNOSIA Grupo 1+2 (Aula)	BIOQUÍMICA II Grupo 1+2 (Aula)	FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA I Grupo 1+2 (Aula)	QUÍMICA ORGÁNICA II Sem. Grupo d (Aula I)

(BIOQUÍMICA II 5 seminarios): 12-16 Oct; 26-30 Oct; 9-13 Nov; 23-27 Nov; 14-18 Dic

(FARMACOGNOSIA 6 seminarios): Semanas 28 Sep- 2 Oct; 19-23 Oct; 3-6 Nov; 16-20 Nov; 30 Nov-3 Dic; 11-15 Ene.

(QUÍMICA ORGÁNICA II) (FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA I) (MICROBIOLOGÍA I): Los seminarios se impartirán las semanas que indique el Profesor

SEGUNDO SEMESTRE

2º

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10			TÉCNICAS INSTRUMENTALES AV.y CULTIVOS CELULARES (CC, semanas 1-6; TIA semanas 7-15) (Aula F1)		TÉCNICAS INSTRUMENTALES AV. y CULTIVOS CELULARES Seminario 1 (Aula F1)
11				MICROBIOLOGÍA II Seminario Grupo VI (Aula I)	TÉCNICAS INSTRUMENTALES AV. y CULTIVOS CELULARES (CC, semanas 1-6; TIA semanas 7-15) (Aula F1)
12	BIOQUÍMICA III (Aula)	MICROBIOLOGÍA II Grupo 2 (Aula)	ANÁLISIS QUÍMICO Grupo 2 (Aula)	BIOQUÍMICA III Sem. Grupo d (Aula I)	BIOQUÍMICA III (Aula)
13	FISIOLOGÍA Y FISIOLOGÍA II (Aula)	ANÁLISIS QUÍMICO Grupo 2 (Aula)	FISIOLOGÍA Y FISIOLOGÍA (Aula)	ANÁLISIS QUÍMICO Grupo d (Aula I)	MICROBIOLOGÍA II Grupo 2 (Aula)
14	ANÁLISIS QUÍMICO Grupo 2 (Aula)	BIOQUÍMICA III (Aula)	MICROBIOLOGÍA II Grupo 2 (Aula)	FISIOLOGÍA Y FISIOLOGÍA II Sem. Grupo d (Aula I)	FISIOLOGÍA Y FISIOLOGÍA II (Aula)

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el Profesor.

PRIMER SEMESTRE

3º

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	BIOFARMACIA I Grupo 1+2 (aula)	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA Sem. Grupo d (aula VI)	BIOFARMACIA I Grupo 1+2 (aula)	FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA III Grupo 1+2 (aula)	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA Grupo 2 (aula)
9	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA Grupo 2 (aula)	FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA III Sem. Grupo d (aula I)	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA Grupo 2 (aula)	QUÍMICA FARMACÉUTICA I Grupo 2 (aula)	QUÍMICA FARMACÉUTICA I Grupo 2 (aula)
10	QUÍMICA FARMACÉUTICA I Grupo 2 (aula)	BIOFARMACIA I Sem. Grupo d (aula I)	FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA III Grupo 1+2 (aula)		
11		QUÍMICA FARMACÉUTICA I Sem. Grupo d (aula I)			
16					
17				MED.MOLECULAR Y VACUNAS (Aula F2)	MED.MOLECULAR Y VACUNAS (Aula F2)
18					
19		MED.MOLECULAR Y VACUNAS Seminario2 (Aula Inf. 1)	MED.MOLECULAR Y VACUNAS Seminario1 (Aula Inf. 1)		

SEGUNDO SEMESTRE

3º

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	QUÍMICA FARMACÉUTICA II. Sem. grupo d (aula I)	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA II (aula)	PARASITOLOGÍA (Aula)		INMUNOLOGÍA. (aula)
9	INMUNOLOGÍA. Sem. grupo d (aula I)	PARASITOLOGÍA (aula)	FISIOLOGÍA VEGETAL (Aula F1)	PARASITOLOGÍA (aula)	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA II (aula)
10	PARASITOLOGÍA Sem. grupo d (aula I)	QUÍMICA FARMACÉUTICA II Grupo 2 (aula)	INMUNOLOGÍA. (aula)	QUÍMICA FARMACÉUTICA II Grupo 2 (aula)	
11	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA II Sem.grupo d (aula I)			FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario1 (Aula D2)	QUÍMICA FARMACÉUTICA II Grupo 2 (aula)
12				FISIOLOGÍA VEGETAL (Aula D1)	