

SEGUNDO SEMESTRE

1º

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8			<b>BOTÁNICA/BIOQUÍMICA Seminario Grupo 4 Aula II (Fac. Farmacia)</b>		
9	<b>BIOQUÍMICA I Grupo 4 Aula II (Fac. Farmacia)</b>	QUÍMICA ORGÁNICA (Aula D1, Dioscórides)	TERMODINÁMICA Y CINÉT. QUÍMICA (Aula D1, Dioscórides)	QUÍMICA ORGÁNICA Seminario 1 (Aula D1, Dioscórides)	PROBABILIDAD Y BIOESTADÍSTICA (Aula D1, Dioscórides)
10	TERMODINÁMICA Y CINÉT. QUÍMICA (Aula D1, Dioscórides)	TÉCNICAS INSTRUMENTALES BÁSICAS (Aula D1, Dioscórides)	QUÍMICA ORGÁNICA (Aula D1, Dioscórides)	<b>BIOQUÍMICA I Grupo 4 Aula II (Fac. Farmacia)</b>	<b>BIOQUÍMICA Grupo 4 Aula II (Fac. Farmacia)</b>
11	HISTOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL (Aula D1, Dioscórides)	<b>BOTÁNICA Grupo 4 Aula II (Fac. Farmacia)</b>	PROBABILIDAD Y BIOESTADÍSTICA Seminario 1 (Aula D1, Dioscórides)	TERMODINÁMICA Y CINÉT. QUÍMICA Seminario 1 (Aula D1, Dioscórides)	<b>BOTÁNICA I Grupo 4 Aula II (Fac. Farmacia)</b>
12	TÉCNICAS INSTRUMENTALES BÁSICAS Sem. 1 (Aula D1, Dioscórides)	HISTOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL (Aula D1, Dioscórides)	HISTOLOGÍA Seminario 1 (Aula D1)	PROBABILIDAD Y BIOESTADÍSTICA (Aula D1, Dioscórides)	TÉCNICAS INSTRUMENTALES BÁSICAS (Aula D1, Dioscórides)

SEGUNDO SEMESTRE

2º

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10		TÉCNICAS INSTRUMENTALES AV. (Aula D2)			
11	AQ Grupo 2 (aula I)		TÉCNICAS INSTRUMENTALES AV. Seminario cada 15 días (Aula C1)		TÉCNICAS INSTRUMENTALES AV (Aula D2)
12	BIO3 (aula I)	AQ Grupo 2 (aula II)	M2 Grupo 2 (aula II)	BIO3 (aula I)	BIO3 (aula I)
13	FF2 (aula I)	M2 Grupo 2 (aula II)	FF2 (aula I)	AQ Grupo 2 (aula II)	FF2 (aula I)
14	(M2) grupo d (aula II)	(BIO3) grupo d (aula II)	(AQ) grupo d (aula II)	(FF2) grupo d (aula II)	M2 Grupo 2 (aula I)

## SEGUNDO SEMESTRE

## 3º

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	GENÉTICA MOLECULAR (Aula D2)	GENÉTICA MOLECULAR (Aula D2)	QF2 Grupo 2 (aula I)	GENÉTICA MOLECULAR Sem. 1 (Aula Sem. 2)	
9	IN (aula I)	IN (aula I)	QF2 Grupo 2 (aula I)	TRANSP. & METAB. VEGETAL (Aula B2)	TRANSP. & METAB. VEGETAL (Aula D2)
10	BF2 (aula I)	P (aula I)	P (aula I)	P (aula I)	BF2 (aula I)
11	QF2 Grupo 2 (aula IV)	(QF2) grupo d (aula IV)	(IN) grupo d (aula V)	(P) grupo d (aula IV)	(BF2) grupo d (aula V)

SEGUNDO SEMESTRE

4º

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA II Seminario 2 (Aula Sem. 3)				
11	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA II (Aula D2)	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA II (Aula D2)	INGENIERÍA GENÉTICA Seminario 2 semanas pares (Aula Sem. 3)	INGENIERÍA GENÉTICA (Aula D3)	INGENIERÍA GENÉTICA (Aula D3)
12	TF2 (aula III)	FFG (aula III)	TF2 (aula III)	TF3 (aula III)	LEG (aula III)
13	(TF3) grupo d (aula VI)	(TF2) grupo d (aula V)	(LEG) grupo d (aula IV)	(FC2) grupo d (aula VI)	TF2 (aula III)
14	FC2 (aula III)	TF3 (aula III)	LEG (aula III)	FC2 (aula III)	FFG (aula III)