



**CURSO: 3 - C1**

Aulas: ver cuadro inf. (*asign. Farmacia*); 5 (*asign. Óptica*)

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
08:00-09:00	Tecnología Óptica II		Tecnología Óptica II (*)	
09:00-10:00		Química Analít Aplic-C <sub>1-3</sub> /D <sub>1-3</sub>	Química Analítica Aplicada	Química Analítica Aplicada
10:00-11:00	Tecnología Farmacéutica I	Tecnología Farmacéutica I	Tecnología Farmacéutica I	Tecnología Farmacéut I-D <sub>1-2</sub>
11:00-12:00	Fisiopatología	Fisiopatología	Fisiopatología	Fisiopatología
12:00-13:00	Ampliación de Microbiología	Ampliación de Microbiología	Ampliación de Microbiología	Ampliación de Microbiología

(\*) Únicamente 10 semanas (a criterio del profesorado).

**Actividades con desdoble de grupos**

Actividad	Aula
Química Analít Aplic-C <sub>1</sub> /D <sub>1</sub>	1.2
Química Analít Aplic-C <sub>2</sub> /D <sub>2</sub>	2.1
Química Analít Aplic-C <sub>3</sub> /D <sub>3</sub>	0.4
Tecnología Farmacéut I-D <sub>1</sub>	4
Tecnología Farmacéut I-D <sub>2</sub>	2.1

C = Clases Prácticas en aula; D = Clases en Seminario

Asign. Farmacia	Curso - Grupo - Aula	Asign. Óptica y Optometría	Curso - Aula
Química Analítica Aplicada	2 - G1 - Aula 1.2	Tecnología Óptica II	3 - Aula 5
Ampliación de Microbiología	3 - G1 - Aula 4		
Fisiopatología			
Tecnología Farmacéutica I			



**CURSO: 3 - C2**

Aulas: ver cuadro inf. (*asign. Farmacia*); 1.1 (asign. Óptica)

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
12:00-13:00	CC Psicosoc Apl Hab Comun		CC Psicosoc Apl Hab Comun	
13:00-14:00				
14:00-15:00				
15:00-16:00		<i>Toxicología</i>	<i>Toxicología</i>	<i>Toxicología</i>
16:00-17:00	Optometría I	<i>Botánica Farmacéutica</i>	<i>Botánica Farmacéutica</i>	<i>Botánica Farmacéutica</i>
17:00-18:00		<i>Bioquím Clín Inmunol</i>	<i>Bioquím Clín Inmunol</i>	Optometría I
18:00-19:00	<i>Bioquím Clín Inmunol</i>	<i>Quimioinf Invest Histor Farm (*)</i>	<i>Quimioinf Invest Histor Farm</i>	<i>Quimioinf Inv Hist Farm-D<sub>1-3</sub></i>

(\*) Únicamente las primeras 5 semanas del cuatrimestre.

**Actividades con desdoble de grupos**

Actividad	Aula
<i>Quimioinf Inv Hist Farm-D<sub>1</sub></i>	0.1
<i>Quimioinf Inv Hist Farm-D<sub>2</sub></i>	0.4
<i>Quimioinf Inv Hist Farm-D<sub>3</sub></i>	2.2

D = Clases en Seminario

Asign. Farmacia	Curso - Grupo - Aula	Asign. Óptica y Optometría	Curso - Aula
<i>Botánica Farmacéutica</i>	2 - G4 - Aula 0.1	CC Psicosoc Apl Hab Comun	1 - Aula 1.1
<i>Quimioinf Invest Histor Farm</i>		Optometría I	2 - Aula 1.1
<i>Bioquím Clín Inmunol</i>	3 - G4 - Aula 5		
<i>Toxicología</i>			



Vicedecanato de Ordenación Académica

[ordenacfarmacia@us.es](mailto:ordenacfarmacia@us.es)**CURSO:** 3 – C1**ASIGNATURA:** Ampliación de Microbiología – 2490025**DEPARTAMENTO RESPONSABLE:** Microbiología y Parasitología (I068)✚ **Actividades A (Clases Teóricas) + D (Clases en Seminario):** 60 HLA, 4 Grupos

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
AD1			L, M, X, J – 12:00-13:00	Aula 4

✚ **Actividad E (Prácticas de Laboratorio):** 15 HLA, 24 Grupos

Grupo	Capac.	Profesorado	Fecha	Horario	Días (L-V)	Lugar
E1	12 (DG)		15, 16, 17, 18, 19 nov	15:00-18:00	L-V	Laboratorio F1
E2	12 (DG+4)					

**CURSO:** 3 – C1**ASIGNATURA:** Fisiopatología – 2490029**DEPARTAMENTO RESPONSABLE:** Fisiología (I0F1)✚ **Actividad A (Clases Teóricas):** 60 HLA, 4 Grupos

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
A1			L, M, X, J – 11:00-12:00	Aula 4

✚ **Actividad E (Prácticas de Laboratorio):** 15 HLA, 24 Grupos

Grupo	Capac.	Profesorado	Fecha	Horario	Días (L-V)	Lugar
E1	12 (DG)		2, 3, 4, 5 nov	15:00-18:00	M-V (*)	Laboratorio F2
E2	12 (DG+4)					

(\*) Quinto día se recupera proporcionalmente entre los otros cuatro días.

**CURSO:** 3 – C1**ASIGNATURA:** Química Analítica Aplicada – 2490031**DEPARTAMENTO RESPONSABLE:** Química Analítica (I076)✚ **Actividad A (Clases Teóricas):** 30 HLA, 6 Grupos

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
A1			X, J – 09:00-10:00	Aula 1.2

✚ **Actividades C (Clases Prácticas en Aula) + D (Clases en Seminario):** 15 HLA, 14 Grupos

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
CD1			M – 09:00-10:00	Aula 1.2
CD2				Aula 2.1
CD3				Aula 0.4

✚ **Actividad E (Prácticas de Laboratorio):** 15 HLA, 28 Grupos

Grupo	Capac.	Profesorado	Fecha	Horario	Días (L-V)	Lugar
E1	12 (DG)		27, 28, 29, 30 sep; 1 oct	15:00-18:00	L-V	Laboratorio F4
E2	12 (DG+4)					



Vicedecanato de Ordenación Académica

[ordenacfarmacia@us.es](mailto:ordenacfarmacia@us.es)**CURSO:** 3 – C1**ASIGNATURA:** Tecnología Farmacéutica I – 2490033**DEPARTAMENTO RESPONSABLE:** Farmacia y Tecnología Farmacéutica (I033)✚ **Actividad A (Clases Teóricas):** 45 HLA, 4 Grupos

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
A1			L, M, X – 10:00-11:00	Aula 4

✚ **Actividad D (Clases en Seminario):** 15 HLA, 8 Grupos

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
D1			J – 10:00-11:00	Aula 4
D2				Aula 2.1

✚ **Actividad E (Prácticas de Laboratorio):** 15 HLA, 27 Grupos

Grupo	Capac.	Profesorado	Fecha	Horario	Días (L-V)	Lugar
E1	12 (DG)		11, 13, 14, 15 oct	15:00-18:00	L, X-V (*)	Laboratorio F5
E2	12 (DG+4)					

(\*) Quinto día se recupera proporcionalmente entre los otros cuatro días.

**CURSO:** 3 – C1**ASIGNATURA:** Tecnología Óptica II – 2490034**DEPARTAMENTO RESPONSABLE:** Física de la Materia Condensada (I044)✚ **Actividad A (Clases Teóricas):** 40 HLA, 1 Grupo

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
A1			L – 08:00-10:00 X(*) – 08:00-09:00	Aula 5

(\*) Miércoles de 08:00-09:00 únicamente 10 semanas (a criterio del profesorado).

✚ **Actividad E (Prácticas de Laboratorio):** 20 HLA, 7 Grupos

Grupo	Capac.	Profesorado	Fecha	Horario	Días (L-V)	Lugar
E1	10 (DG)		24 sep	09:00-13:00	V	Laboratorio de Tecnología Óptica
			8 oct			
			12 nov			
			26 nov			
			10 dic			
E2	10 (DG)		24 sep	16:00-20:00	V	
			8 oct			
			12 nov			
			26 nov			
			10 dic			



Vicedecanato de Ordenación Académica  
ordenacfarmacia@us.es

**CURSO:** 3 – C2

**ASIGNATURA:** Bioquímica Clínica e Inmunología – 2490026

**DEPARTAMENTO RESPONSABLE:** Bioquímica y Biología Molecular (IOE2)

✚ **Actividad A (Clases Teóricas):** 45 HLA, 4 Grupos

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
A4			L – 18:00-19:00 M, X – 17:00-18:00	Aula 5

✚ **Actividad E (Prácticas de Laboratorio):** 15 HLA, 15 Grupos

Grupo	Capac.	Profesorado	Fecha	Horario	Días (L-V)	Lugar
E1	20 (DG)		7, 8, 9, 10, 11 mar	09:00-12:00	L-V	Laboratorio Q3

**CURSO:** 3 – C2

**ASIGNATURA:** Botánica Farmacéutica – 2490027

**DEPARTAMENTO RESPONSABLE:** Biología Vegetal y Ecología (IO05)

✚ **Actividad A (Clases Teóricas):** 45 HLA, 4 Grupos

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
A4			M- X, J – 16:00-17:00	Aula 0.1

✚ **Actividad E (Prácticas de Laboratorio):** 20 HLA, 23 Grupos

Grupo	Capac.	Profesorado	Fecha	Horario	Días (L-V)	Lugar
E1	13 (DG)		7 feb – 18 feb	09:00-11:00	L-V (Total 10 días)	Laboratorio F7
E2	13 (DG+6)					

✚ **Actividad I (Prácticas de Campo):** 5 HLA, 23 Grupos

Grupo	Capac.	Profesorado	Fecha	Horario	Días (L-V)	Lugar
E1	13 (DG)		1 abr	08:00-13:00	V	Entorno Pinares Aznalcázar
E2	13 (DG+6)					

**CURSO:** 3 – C2

**ASIGNATURA:** Ciencias Psicosociales Aplicadas y Habilidades Comunicativas – 2490028

**DEPARTAMENTO RESPONSABLE:** Enfermería (IO09)

✚ **Actividad A (Clases Teóricas):** 60 HLA, 1 Grupo

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
A1			L, X – 12:00-14:00	Aula 1.1

**CURSO:** 3 – C2**ASIGNATURA:** **Optometría I** – 2490030**DEPARTAMENTO RESPONSABLE:** Física de la Materia Condensada (I044)+ **Actividades A (Clases Teóricas) + D (Clases en Seminario):** 46 HLA, 1 Grupo

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
AD1			L – 16:00-18:00 J – 17:00-18:00	Aula 1.1

+ **Actividad E (Prácticas de Laboratorio):** 14 HLA, 6 Grupos

Grupo	Capac.	Profesorado	Fecha	Horario	Días (L-V)	Lugar
E1	14 (DG)		18(V) feb	11:00-13:00	L, V	Gabinets 1, 2, 3, 4
			25(V) feb	08:00-12:00		
			21(L) mar			
			18(L) abr			
E2	14 (DG+8)		18(V) feb	13:00-15:00	L, V	
			4(V) mar	08:00-12:00		
			25(V) mar			
			22(V) abr			

**CURSO:** 3 – C2**ASIGNATURA:** **Quimioinformática, Investigación e Historia de la Farmacia** – 2490032**DEPARTAMENTO RESPONSABLE:** Farmacia y Tecnología Farmacéutica (I033) – 50% // Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal (I0E3) – 20% // Química Orgánica y Farmacéutica (I080) – 30%+ **Actividad A (Clases Teóricas):** 20 HLA, 4 Grupos

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
A4			M – 18:00-19:00 (*) X – 18:00-19:00	Aula 0.1

(\*) Clases teóricas en martes únicamente durante las primeras 5 semanas del cuatrimestre.

+ **Actividad D (Clases en Seminario):** 15 HLA, 12 Grupos

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
D10			J – 18:00-19:00	Aula 0.1
D11		Aula 0.4		
D12		Aula 2.2		

+ **Actividad G (Prácticas de Informática):** 15 HLA, 14 Grupos

Grupo	Capac.	Profesorado	Fecha	Horario	Días (L-V)	Lugar
G1	20 (DG)		4, 5, 6, 7, 8 abr	09:00-12:00	L-V	Aula de Informática 2

**CURSO:** 3 – C2**ASIGNATURA:** **Toxicología** – 2490035**DEPARTAMENTO RESPONSABLE:** Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal (I0E3)+ **Actividades A (Clases Teóricas) + D (Clases en Seminario):** 45 HLA, 4 Grupos

Grupo	Profesorado	Fecha	Días (L-V) - Horario	Lugar
AD4			M, X, J – 15:00-16:00	Aula 5

+ **Actividades E (Prácticas de Laboratorio) + G (Prácticas de Informática):** 12 (E) + 3 (G) HLA, 26 Grupos

Grupo	Capac.	Profesorado	Fecha	Horario	Días (L-V)	Lugar
EG1	12 (DG)		14, 15, 16, 17, 18 mar	09:00-12:00	L-V	Laboratorio F3
EG2	12 (DG+4)					