



ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE FARMACIA, CELEBRADA EL DÍA 30 DE MARZO DE 2022

La Comisión Académica de la Junta de la Facultad de Farmacia, celebra una sesión ordinaria, el 30 de marzo de 2022, bajo la Presidencia de la Ilma. Sra. Decana, Profa. Dra. Dña. Irene Iglesias Peinado y actúa como Secretario el Prof. Dr. D. Jesús Román Zaragoza. Asisten a la reunión los miembros que se indican a continuación:

El orden del día es el siguiente:

- 1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la Comisión celebrada el día 10 de febrero de 2022.**
- 2. Programación del Grado en Farmacia 2022-2023.**
- 3. Programación del Doble Grado en farmacia y Nutrición Humana y Dietética 2022-2023.**
- 4. Normas de movilidad de la Facultad de Farmacia.**
- 5. Ruegos y preguntas**

ASISTENTES:

Profa. Dña. Irene Iglesias Peinado
Prof. D. Jesús Román Zaragoza
Prof. D. Humberto Martín Brieve
Profa. Dña. M. Pilar Gómez-Serranillos Cuadrado
Profa. Dña. Dolores Tenorio Sanz
Prof. D. Damián Córdoba Díaz
Profa. Dña. Ana María López Sobaler
Profa. Dña. Gloria Molero Martín-Portugués
Prof. D. Andrés Alcántara León
Profa. Dña. María L del Campo Pérez
Profa. Dña. Pilar Iniesta Serrano
Profa. Dña. Rafaela Raposo González

Se invita a las Profesoras Concepción Civera Tejuca y Aranzazu Aparicio Vizuite como Coordinadoras del Grado en Farmacia y del Doble Grado en Farmacia y Nutrición Humana y Dietética, respectivamente, así como a la Profa. M^a José Hernáiz Gómez-Dégano, Vicedecana de Relaciones Internacionales.

- 1. Lectura y aprobación, si procede, del Acta de la Comisión celebrada el día 10 de febrero de 2022.**

Se aprueba por asentimiento.

- 2. Programación del Grado en Farmacia 2022-2023.**

La Sra. Decana cede la palabra a la Vicedecana de Ordenación Académica. La Sra. Vicedecana informa a los miembros de la Comisión de que se les ha enviado toda la documentación correspondiente a la programación del Grado y del Doble Grado para el próximo curso académico. Indica que se trata de que la Comisión apruebe el número de grupos de prácticas y de teoría, así como las líneas generales de acuerdo con el calendario

oficial facilitado por el Rectorado. También señala que se ha reunido previamente con los Directores y Secretarios de los Departamentos con los que se ha llegado al acuerdo de trabajar sobre los documentos presentados a modo de borrador ya que los ajustes puntuales se irán incorporando posteriormente con los Coordinadores de las Unidades Docentes.

Comenta el comienzo de las prácticas del Grado se ha retrasado una semana en septiembre para no empezar a la vez que los grupos de teoría y que se deja en blanco la semana del 1 de noviembre por haber dos festivos.

Los grupos de prácticas serán de 30 para 1º a 3º, de 35 en 4º para dar cabida a los alumnos del plan que se extingue y de 22 en 5º.

Se aprueba la programación para el Grado.

3. Programación del Doble Grado en Farmacia y Nutrición Humana y Dietética 2022-2023.

En el Doble Grado el número de grupos de prácticas será de 2 o 3 según el número de alumnos. Mañana, día 31 de marzo, se va a celebrar una reunión con el Coordinador de medicina para intentar ajustar la programación del próximo curso. Se ha solicitado oficialmente una reunión con la Vicedecana de Medicina, pero hasta el momento no se ha recibido ninguna respuesta. Se les va a solicitar que modifiquen su forma de realizar las prácticas, así como que hagan un grupo único para el Doble Grado, como en Farmacia, lo cual facilitaría mucho la coordinación, sobre todo en 6º curso en el que se tienen que desarrollar las Prácticas Tuteladas y los TFG y ello es imposible con la programación que ellos tienen en la actualidad. Por todo ello, hay que tener en cuenta que lo que se ha enviado es un borrador y que mañana se analizará el mismo para ver si se puede desarrollar o no y de qué forma.

Se aprueba la programación para el Doble Grado.

4. Normas de movilidad de la Facultad de Farmacia.

La Sra. Vicedecana de Ordenación Académica cede la palabra a la Profa. Hernáiz Gómez-Dégano que informa de que el documento enviado sobre Movilidad de los Estudiantes es análogo al que ya existe en otras facultades, pero adaptado a las necesidades específicas de nuestra Facultad y tiene como objetivo informar de forma clara a los estudiantes sobre los aspectos relacionados con su movilidad (ERASMUS y SICUE).

Esta normativa, caso de ser aprobada, se hará pública en la página web de la Facultad. El Prof. Córdoba Díaz sugiere que se exija a los alumnos entrantes un nivel B2 de castellano.

Se aprueba la normativa, así como la exigencia del nivel B2 de castellano.

5. Ruegos y preguntas.

La Profa. Molero Martín-Portugués solicita que se elabore una aplicación similar a la que existe para la reserva de aulas de teoría pero para los laboratorios de prácticas a lo que la Profa. Gómez Serranillos-Cuadrado responde que a ella también le gustaría pero parece ser que a nivel técnico no es tan sencillo; pero que, no obstante, se seguirá intentando. En cualquier caso, se compromete a subir a la página web todos los pdf con los laboratorios y los grupos de prácticas si bien será bastante frecuente que se produzcan cambios a lo largo del tiempo. La Profa. Martín Portugués también señala que cada curso es mayor el número de horas lectivas que se pierden. La Profa. Iniesta Serrano indica que hasta hace poco el Consejo de Gobierno fijaba el calendario y las Facultades tenían la posibilidad de solicitar

pequeñas modificaciones a dicho calendario, habiendo solicitado la Facultad de Farmacia modificar el calendario en anteriores ocasiones. Por ello, la Profa. Iniesta Serrano, solicita que se estudie cuanto antes la posibilidad de ampliar el curso una semana.

Se abre un debate en el que participan diversos miembros de la Comisión y se llega al acuerdo de que, aunque para este curso no es viable porque las modificaciones habría que solicitarlas antes del día 1 de abril, se puede estudiar el tema para más adelante ya que el estudio es complejo e implica a profesores, alumnos y PAS.

La Profa. Iniesta Serrano pregunta si se va a mantener el módulo de prácticas que se ha aplicado durante el COVID ya que tener cuatro laboratorios simultáneos les complica enormemente su labor y este problema se soluciona si se vuelve a los dos módulos en el mismo laboratorio. La Sra. Vicedecana le responde que, de momento, se van a mantener así por precaución y dice que la mayoría de los profesores están contentos con este sistema. Las Profesoras Iniesta Serrano y Molero Martín-Portugués manifiestan su descontento y solicitan que, en cuanto sea posible, se vuelva a la situación previa al COVID.

La Profa. Iniesta Serrano ruega que no se programe ningún examen antes de que haya finalizado toda la docencia, teórica y práctica, de una asignatura a lo que el Prof. Martín Brieva responde que se así se hará.

El Prof. Alcántara León sugiere la posibilidad de cambiar las prácticas de Química Orgánica y Química Farmacéutica a lo que la Sra. Vicedecana responde que ya se lo había solicitado el Director del Departamento y así se hará. También pregunta el Prof. Alcántara León por un pequeño laboratorio de investigación de su Unidad que se dedicó a, prácticas durante el COVID y ha observado que sigue igual para el próximo curso. La Profa. Gómez Serranillos-Cuadrado le responde que así lo aceptó el Director del Departamento que, a su vez, dijo que para el siguiente curso volvería a ser utilizado para investigación. En cualquier caso, se consultará de nuevo con el Director y el Secretario del Departamento.

Y sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión,

En Madrid, a 30 de marzo de 2022.

VºBº
La Decana

El Secretario Académico



Fdo. Irene Iglesias Peinado



Fdo. Jesús Román Zaragoza



**PROPUESTA DE
PROGRAMACION DOCENTE
GRADO EN FARMACIA
CURSO 2022-23**

**Vicedecanato de Ordenación Académica,
Profesorado y Relaciones Institucionales
Facultad de Farmacia**



Programación Curso 2022-2023

BOUC 13 DICIEMBRE 2020 nº 28.....	3
CALENDARIO DE ORGANIZACIÓN DOCENTE CURSO ACADÉMICO 2022-2023.....	4
DISTRIBUCIÓN GRUPOS DE TEORÍA Y PRÁCTICAS 2022-23.....	5
HORARIO TEORÍA 1º GRADO	6
PRIMER SEMESTRE (del 5 de septiembre al 16 de diciembre 2022).....	6
1º GRADO- SEGUNDO SEMESTRE (del 23 de enero al 5 de mayo 2023).....	6
HORARIO TEORÍA 2º GRADO	7
PRIMER SEMESTRE (del 5 de septiembre al 16 de diciembre 2022).....	7
2º GRADO- SEGUNDO SEMESTRE (del 23 de enero al 5 de mayo 2023).....	7
HORARIO TEORIA 3º GRADO	8
PRIMER SEMESTRE (del 5 de septiembre al 16 de diciembre 2022).....	8
3º GRADO- SEGUNDO SEMESTRE (del 23 de enero al 5 de mayo 2023).....	8
HORARIO TEORÍA 4º GRADO	9
PRIMER SEMESTRE (del 5 de septiembre al 21 de octubre 2022)	9
4º GRADO- PRIMER SEMESTRE (del 24 de octubre al 16 de diciembre 2022).....	10
4º GRADO- SEGUNDO SEMESTRE (del 23 de enero al 10 de marzo 2023)	11
4º GRADO- SEGUNDO SEMESTRE (del 13 de marzo al 5 de mayo 2023).....	12
HORARIO TEORÍA 5º GRADO	13
del 5 al 30 de septiembre 2022	13
5º GRADO-del 3 de octubre al 28 de octubre 2022	13
5º GRADO- del 2 de noviembre al 16 de diciembre de 2022	14
PROGRAMACIÓN PRACTICAS GRADO EN FARMACIA 2022-23	15
Practicas 1º de grado primer semestre	16
Practicas 1º de grado segundo semestre	17
Practicas 2º de grado primer semestre	18
Practicas 2º de grado segundo semestre	19
Practicas 3º de grado primer semestre	20
Practicas 3º de grado segundo semestre	21
Practicas 4º de grado primer semestre	22
Practicas 4º de grado primer semestre optativas	23
Practicas 4º de grado segundo semestre	24
Practicas 4º de grado segundo semestre optativas	25
Practicas 5º de grado.....	26
Practicas 5º de grado optativas.....	27

I. DISPOSICIONES Y ACUERDOS DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE

I.1. CONSEJO DE GOBIERNO

I.1.4. Vicerrectorado de Estudiantes

Acuerdo del Consejo de Gobierno, de 30 de noviembre de 2021, por el que se aprueba el calendario de organización docente oficial del curso académico 2022-2023.

CALENDARIO DE ORGANIZACIÓN DOCENTE CURSO ACADÉMICO 2022-2023

Inicio de las clases: A partir del 5 de septiembre de 2022

Finalización de las clases: 5 de mayo de 2023

Fechas en que está comprendido el primer semestre:

- Del 5 de septiembre de 2022 al 16 de diciembre de 2022, ambos inclusive.
- Vacaciones de Navidad: del 22 de diciembre de 2022 al 8 de enero de 2023, ambos inclusive.
- Periodo de exámenes del primer semestre: del 19 al 21 de diciembre de 2022 y del 9 al 20 de enero de 2023, ambos inclusive.
- Fecha límite de entrega de actas: 6 de febrero de 2023.

Fechas en que está comprendido el segundo semestre:

- Del 23 enero al 5 de mayo de 2023, ambos inclusive.
- Vacaciones de Semana Santa: del 31 de marzo al 10 de abril de 2023, ambos inclusive.
- Periodo ordinario de exámenes del segundo semestre y anuales: del 8 de mayo al 26 de mayo de 2023, ambos inclusive.
- Fecha límite de entrega de actas: 16 junio de 2023.
- Periodo extraordinario de exámenes: del 19 al 30 de junio de 2023, ambos inclusive.
- Fecha límite de entrega de actas: 14 de julio de 2023.

Apertura de actas: La apertura de actas de la convocatoria ordinaria del primer semestre se realizará el 9 de enero de 2023, la apertura de actas de la convocatoria ordinaria del segundo semestre y de la convocatoria extraordinaria se realizará el día anterior al primer día del período de exámenes.

Las facultades podrán proponer modificaciones menores en las fechas para adaptarlas a la organización específica de sus estudios, debiendo solicitar la aprobación al Vicerrectorado de Estudiantes antes del 1 de abril de 2022, y publicarla en la página web de su facultad. En relación con los dobles grados, las modificaciones del calendario deberán ser propuestas conjuntamente por las dos Facultades.

La convocatoria extraordinaria de los trabajos de fin de grado y máster, así como las prácticas externas de grado y másteres se podrá trasladar a septiembre, siempre que esté justificado. Para estos supuestos, la entrega de actas será como máximo hasta el 22 de septiembre.

Se propone que el día 31 de octubre sea considerado no lectivo, ya que coincide con un día de mínima incidencia laboral.



CALENDARIO DE ORGANIZACIÓN DOCENTE CURSO ACADÉMICO 2022-2023

- ▶ Inicio a partir del 5 de septiembre de 2022 hasta 5 de mayo de 2023
- ▶ **Primer semestre:** 5 de septiembre de 2022 al 16 de diciembre de 2022
- ▶ Se propone que el día 31 de octubre sea considerado no lectivo
- ▶ **Segundo semestre:** 23 enero al 5 de mayo de 2023

	L	M	X	J	V			L	M	X	J	V	
sep 2022	5	6	7	8	9		ene 2023	23	24	25	26	27	27: Sto. Tomás
	12	13	14	15	16	30		31	1	2	3		
	19	20	21	22	23	feb 2023		6	7	8	9	10	
	26	27	28	29	30			13	14	15	16	17	
oct 2022	3	4	5	6	7		20	21	22	23	24		
	10	11	12	13	14		27	28	1	2	3		
	17	18	19	20	21	mar 2023	6	7	8	9	10		
	24	25	26	27	28		13	14	15	16	17		
31	1	2	3	4	20		21	22	23	24			
nov 2022	7	8	9	10	11		27	28	29	30	31		
	14	15	16	17	18	abr 2023	3	4	5	6	7		
	21	22	23	24	25		10	11	12	13	14		
	28	29	30	1	2		17	18	19	20	21		
dic 2022	5	6	7	8	9		24	25	26	27	28		
	12	13	14	15	16	may 2023	1	2	3	4	5		
Totales	14	13	13	14	15	Totales	12	13	14	14	12		
5, 7, 9 de dic. no lectivos	13		12		14								

*En verde posibles fiestas



DISTRIBUCIÓN GRUPOS DE TEORÍA Y PRÁCTICAS 2022-23

- **GRUPOS DE TEORÍA-GRUPOS DE PRÁCTICAS Y BANDAS HORARIAS EN 1º**
(30 grupos de prácticas) (6 por grupo de teoría)

GRUPOS DE TEORÍA	BANDA HORARIA TEORÍA	GRUPOS DE PRÁCTICAS	BANDA HORARIA PRÁCTICAS
A A1	8,30-11,30	15,16,17,18,19,20 21,22,23,24,25,26	11,30-14,30
B B1	11,30-14,30	1,2,3,4,5,6 7,8,9,10,11,12	8,30-11,30
C	14,30-17,30	29,30,31,32,33,34	17,30-20,30

- **GRUPOS DE TEORÍA-GRUPOS DE PRÁCTICAS Y BANDAS HORARIAS EN 2º y 3º**
(30 grupos de prácticas) (6 por grupo de teoría) *

GRUPOS DE TEORÍA	BANDA HORARIA TEORÍA	GRUPOS DE PRÁCTICAS	BANDA HORARIA PRÁCTICAS
A A1	8,30-11,30	15,16,17,18,19,20 21,22,23,24,25,26	11,30-14,30
B B1	11,30-14,30	1,2,3,4,5,6 7,8,9,10,11,12	8,30-11,30
C	14,30-17,30	29,30,31,32,33,34	17,30-20,30

- **GRUPOS DE TEORÍA-GRUPOS DE PRÁCTICAS Y BANDAS HORARIAS EN 4º**
(35 grupos de prácticas) (7 por grupo de teoría) *

GRUPOS DE TEORÍA	BANDA HORARIA TEORÍA	GRUPOS DE PRÁCTICAS	BANDA HORARIA PRÁCTICAS
A A1	8,30-11,30	15,16,17,18,19,20,21 22,23,24,25,26,27,28	11,30-14,30
B B1	11,30-14,30	1,2,3,4,5,6,7 8,9,10,11,12,13,14	8,30-11,30
C	14,30-17,30	29,30,31,32,33,34,35	17,30-20,30

- **GRUPOS DE TEORÍA-GRUPOS DE PRÁCTICAS Y BANDAS HORARIAS EN 5º**
(32 grupos de prácticas) (8 por grupo de teoría)*¹

GRUPOS DE TEORÍA	BANDA HORARIA TEORÍA	GRUPOS DE PRÁCTICAS	BANDA HORARIA PRÁCTICAS
A A1	8,30-11,30	1,2,3,4,5,6,7,8,9 10,11,12,13,14,15,16	11,30-14,30
C C1	14,30-17,30	17,18,19,20,21,22,23,24, 25,26,27,28,29,30,31,32	17,30-20,30

*En las asignaturas que imparten las Unidades de: Química Orgánica y Farmacéutica y Farmacia Galénica hay una banda de prácticas de 14,30 a 17,30 h.



HORARIO TEORÍA 1º GRADO

PRIMER SEMESTRE (del 5 de septiembre al 16 de diciembre 2022)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Química General	Estadística	Química General	Estadística	
9,30	Estadística	Historia	Biología	Historia	Física
10,30	Física	Biología	Física	Química General	Biología
11,30	Química General	Estadística	Química General	Estadística	Física
12,30	Estadística	Historia	Biología	Historia	Biología
13,30	Física	Biología	Física	Química General	
14,30	Química General	Estadística	Química General	Estadística	
15,30	Estadística	Historia	Biología	Historia	Física
16,30	Física	Biología	Física	Química General	Biología
17,30					

1º GRADO- SEGUNDO SEMESTRE

 (del 23 de enero al 5 de mayo 2023)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	BANYFIS I	Botánica	BANYFIS I	Botánica	BANYFIS I
9,30	Botánica	Química Inorgánica	Química Inorgánica	Química Orgánica I	Química Inorgánica
10,30	Química Orgánica I	Química Analítica I	Química Orgánica I	Química Analítica I	Química Analítica I
11,30	BANYFIS I	Botánica	BANYFIS I	Botánica	BANYFIS I
12,30	Botánica	Química Inorgánica	Química Inorgánica	Química Orgánica I	Química Inorgánica
13,30	Química Orgánica I	Química Analítica I	Química Orgánica I	Química Analítica I	Química Analítica I
14,30	BANYFIS I	Botánica	BANYFIS I	Botánica	BANYFIS I
15,30	Botánica	Química Inorgánica	Química Inorgánica	Química Orgánica I	Química Inorgánica
16,30	Química Orgánica I	Química Analítica I	Química Orgánica I	Química Analítica I	Química Analítica I

Química Inorgánica finaliza el 13 de abril. Química Analítica se impartirá en ese horario los días 14 de abril a 5 de mayo



HORARIO TEORÍA 2º GRADO

PRIMER SEMESTRE (del 5 de septiembre al 16 de diciembre 2022)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Fisicoquímica Farmacéutica	Parasitología	Fisicoquímica Farmacéutica	Parasitología	
9,30	Química Orgánica II	Química Analítica II	Química Orgánica II	Química Analítica II	Química Orgánica II
10,30	Bioquímica	BANYFIS II	Bioquímica	BANYFIS II	Química Analítica II
11,30	Fisicoquímica Farmacéutica	Parasitología	Fisicoquímica Farmacéutica	Parasitología	Química Orgánica II
12,30	Química Orgánica II	Química Analítica II	Química Orgánica II	Química Analítica II	Química Analítica II
13,30	Bioquímica	BANYFIS II	Bioquímica	BANYFIS II	
14,30	Fisicoquímica Farmacéutica	Parasitología	Fisicoquímica Farmacéutica	Parasitología	Química Orgánica II
15,30	Química Orgánica II	Química Analítica II	Química Orgánica II	Química Analítica II	Química Analítica II
16,30 17,30	Bioquímica	BANYFIS II	Bioquímica	BANYFIS II	

2º GRADO- SEGUNDO SEMESTRE (del 23 de enero al 5 de mayo 2023)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Parasitología	Fisicoquímica Farmacéutica	Parasitología	Fisicoquímica Farmacéutica	
9,30	Biología Molecular	BANYFIS II	Biología Molecular	BANYFIS II	Inmunología
10,30	Inmunología	Bioquímica	Inmunología	Bioquímica	Biología Molecular
11,30	Parasitología	Fisicoquímica Farmacéutica	Parasitología	Fisicoquímica Farmacéutica	Inmunología
12,30	Biología Molecular	BANYFIS II	Biología Molecular	BANYFIS II	Biología Molecular
13,30	Inmunología	Bioquímica	Inmunología	Bioquímica	
14,30	Parasitología	Fisicoquímica Farmacéutica	Parasitología	Fisicoquímica Farmacéutica	Inmunología
15,30	Biología Molecular	BANYFIS II	Biología Molecular	BANYFIS II	Biología Molecular
16,30	Inmunología	Bioquímica	Inmunología	Bioquímica	



HORARIO TEORIA 3º GRADO

PRIMER SEMESTRE (del 5 de septiembre al 16 de diciembre 2022)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Tecnología Farmacéutica I	Microbiología	Tecnología Farmacéutica I	Microbiología	
9,30	Bromatología	Química Farmacéutica I	Bromatología	Química Farmacéutica I	Bromatología
10,30	Fisiopatología	Farmacología General	Fisiopatología	Farmacología General	Fisiopatología
11,30	Tecnología Farmacéutica I	Microbiología	Tecnología Farmacéutica I	Microbiología	Bromatología
12,30	Bromatología	Química Farmacéutica I	Bromatología	Química Farmacéutica I	Fisiopatología
13,30	Fisiopatología	Farmacología General	Fisiopatología	Farmacología General	
14,30	Tecnología Farmacéutica I	Microbiología	Tecnología Farmacéutica I	Microbiología	Bromatología
15,30	Bromatología	Química Farmacéutica I	Bromatología	Química Farmacéutica I	Fisiopatología
16,30	Fisiopatología	Farmacología General	Fisiopatología	Farmacología General	
17,30					

3º GRADO- SEGUNDO SEMESTRE (del 23 de enero al 5 de mayo 2023)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Farmacología General	Tecnología Farmacéutica I	Farmacología General	Tecnología Farmacéutica I	
9,30	Bioquímica Aplicada y Clínica	Nutrición	Bioquímica Aplicada y Clínica	Nutrición	Bioquímica Aplicada y Clínica
10,30	Química Farmacéutica I	Microbiología	Química Farmacéutica I	Microbiología	Nutrición
11,30	Farmacología General	Tecnología Farmacéutica I	Farmacología General	Tecnología Farmacéutica I	Bioquímica Aplicada y Clínica
12,30	Bioquímica Aplicada y Clínica	Nutrición	Bioquímica Aplicada y Clínica	Nutrición	Nutrición
13,30	Química Farmacéutica I	Microbiología	Química Farmacéutica I	Microbiología	
14,30	Farmacología General	Tecnología Farmacéutica I	Farmacología General	Tecnología Farmacéutica I	Bioquímica Aplicada y Clínica
15,30	Bioquímica Aplicada y Clínica	Nutrición	Bioquímica Aplicada y Clínica	Nutrición	Nutrición
16,30	Química Farmacéutica I	Microbiología	Química Farmacéutica I	Microbiología	
17,30					



HORARIO TEORÍA 4º GRADO

PRIMER SEMESTRE (del 5 de septiembre al 21 de octubre 2022)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Química Farmacéutica II	Edafología Aplicada/Bioinorgánica y Biomateriales	Química Farmacéutica II	Química Farmacéutica II	Edafología Aplicada/Bioinorgánica y Biomateriales
9,30	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	
10,30	Biofarmacia y Farmacocinética	Botánica Ambiental/Métodos Experimentales en Síntesis y Caracterización de Fcos	Biofarmacia y Farmacocinética	Biofarmacia y Farmacocinética	Botánica Ambiental/Métodos Experimentales en Síntesis y Caracterización de Fcos
11,30	Química Farmacéutica II	Edafología Aplicada/Bioinorgánica y Biomateriales	Química Farmacéutica II	Química Farmacéutica II	Edafología Aplicada/Bioinorgánica y Biomateriales
12,30	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	
13,30	Biofarmacia y Farmacocinética	Botánica Ambiental/Métodos Experimentales en Síntesis y Caracterización de Fcos	Biofarmacia y Farmacocinética	Biofarmacia y Farmacocinética	Botánica Ambiental/Métodos Experimentales en Síntesis y Caracterización de Fcos
14,30	Química Farmacéutica II	Edafología Aplicada/Bioinorgánica y Biomateriales	Química Farmacéutica II	Química Farmacéutica II	Edafología Aplicada/Bioinorgánica y Biomateriales
15,30	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	
16,30	Biofarmacia y Farmacocinética	Botánica Ambiental/Métodos Experimentales en Síntesis y Caracterización de Fcos	Biofarmacia y Farmacocinética	Biofarmacia y Farmacocinética	Botánica Ambiental/Métodos Experimentales en Síntesis y Caracterización de Fcos
17,30					



4º GRADO- PRIMER SEMESTRE (del 24 de octubre al 16 de diciembre 2022)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Química Farmacéutica II	Enfermedades Parasitarias/Análisis Medioambientales	Química Farmacéutica II	Química Farmacéutica II	Enfermedades Parasitarias/Análisis Medioambientales
9,30	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	
10,30	Biofarmacia y Farmacocinética	Dietética/ Botánica Medicinal	Biofarmacia y Farmacocinética	Biofarmacia y Farmacocinética	Dietética/ Botánica Medicinal
11,30	Química Farmacéutica II	Enfermedades Parasitarias/Análisis Medioambientales	Química Farmacéutica II	Química Farmacéutica II	Enfermedades Parasitarias/Análisis Medioambientales
12,30	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	
13,30	Biofarmacia y Farmacocinética	Dietética/ Botánica Medicinal	Biofarmacia y Farmacocinética	Biofarmacia y Farmacocinética	Dietética/ Botánica Medicinal
14,30	Química Farmacéutica II	Enfermedades Parasitarias/Análisis Medioambientales	Química Farmacéutica II	Química Farmacéutica II	Enfermedades Parasitarias/Análisis Medioambientales
15,30	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	
16,30	Biofarmacia y Farmacocinética	Dietética/ Botánica Medicinal	Biofarmacia y Farmacocinética	Biofarmacia y Farmacocinética	Dietética/ Botánica Medicinal
17,30					



4º GRADO- SEGUNDO SEMESTRE (del 23 de enero al 10 de marzo 2023)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Microbiología Clínica	Hematología Farm./ Productos Sanitarios/ Biotecnol. Farm. I	Microbiología Clínica	Hematología Farm./ Productos Sanitarios/ Biotecnol. Farm. I	Microbiología Clínica
9,30	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia	Dermofarmacia/ Bioquim. y Biotecnol. de los alimentos	Farmacología y Farmacoterapia
10,30	Tecnología Farmacéutica II	Dermofarmacia/ Bioquim. y Biotecnol. de los alimentos	Tecnología Farmacéutica II		Tecnología Farmacéutica II
11,30	Microbiología Clínica	Hematología Farm./ Productos Sanitarios/ Biotecnol. Farm. I	Microbiología Clínica	Hematología Farm./ Productos Sanitarios/ Biotecnol. Farm. I	Microbiología Clínica
12,30.	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia	Dermofarmacia/ Bioquim. y Biotecnol. de los alimentos	Farmacología y Farmacoterapia
13,30	Tecnología Farmacéutica II	Dermofarmacia/ Bioquim. y Biotecnol. de los alimentos	Tecnología Farmacéutica II		Tecnología Farmacéutica II
14,30	Microbiología Clínica	Hematología Farm./ Productos Sanitarios/ Biotecnol. Farm. I	Microbiología Clínica	Hematología Farm./ Productos Sanitarios/ Biotecnol. Farm. I	Microbiología Clínica
15,30	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia	Dermofarmacia/ Bioquim. y Biotecnol. de los alimentos	Farmacología y Farmacoterapia
16,30	Tecnología Farmacéutica II	Dermofarmacia/ Bioquim. y Biotecnol. de los alimentos	Tecnología Farmacéutica II		Tecnología Farmacéutica II
17,30					



4º GRADO- SEGUNDO SEMESTRE (del 13 de marzo al 5 de mayo 2023)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Microbiología Clínica	Epidemiología Nutricional/ Biotecnol. Farm. II	Microbiología Clínica	Epidemiología Nutricional/ Biotecnol. Farm. II	Microbiología Clínica
9,30	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia		Farmacología y Farmacoterapia
10,30	Tecnología Farmacéutica II	Profesión Sanitaria	Tecnología Farmacéutica II	Profesión Sanitaria	Tecnología Farmacéutica II
11,30	Microbiología Clínica	Epidemiología Nutricional/ Biotecnol. Farm. II	Microbiología Clínica	Epidemiología Nutricional/ Biotecnol. Farm. II	Microbiología Clínica
12,30	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia		Farmacología y Farmacoterapia
13,30	Tecnología Farmacéutica II		Tecnología Farmacéutica II		Tecnología Farmacéutica II
14,30	Microbiología Clínica	Epidemiología Nutricional/ Biotecnol. Farm. II	Microbiología Clínica	Epidemiología Nutricional/ Biotecnol. Farm. II	Microbiología Clínica
15,30	Farmacognosia y Fitoterapia	Farmacología y Farmacoterapia	Farmacognosia y Fitoterapia		Farmacología y Farmacoterapia
16,30	Tecnología Farmacéutica II	Profesión Sanitaria	Tecnología Farmacéutica II	Profesión Sanitaria	Tecnología Farmacéutica II
17,30					



HORARIO TEORÍA 5º GRADO

del 5 al 30 de septiembre 2022

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Genética y Genóm./ Certificación suelos / Sistemas Lib. Fcos.	Genética y Genóm./ Certificación suelos / Sistemas Lib. Fcos	Genética y Genóm./ Certificación suelos / Sistemas Lib. Fcos	Genética y Genóm./ Certificación suelos / Sistemas Lib. Fcos	Genética y Genóm./ Certificación suelos / Sistemas Lib. Fcos
9,30	Toxicología	Tecnología Farmacéutica III	Toxicología	Tecnología Farmacéutica III	Toxicología
10,30	Salud Pública	Atención Farmacéutica	Salud Pública	Atención Farmacéutica	Salud Pública
14,30	Genética y Genóm./ Certificación suelos / Sistemas Lib. Fcos.	Genética y Genóm./ Certificación suelos / Sistemas Lib. Fcos.	Genética y Genóm./ Certificación suelos / Sistemas Lib. Fcos.	Genética y Genóm./ Certificación suelos / Sistemas Lib. Fcos.	Genética y Genóm./ Certificación suelos / Sistemas Lib. Fcos.
15,30	Toxicología	Tecnología Farmacéutica III	Toxicología	Tecnología Farmacéutica III	Toxicología
16,30 17,30	Salud Pública	Atención Farmacéutica	Salud Pública	Atención Farmacéutica	Salud Pública

5º GRADO-del 3 de octubre al 28 de octubre 2022

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Productos dietéticos/Suelos y Sanidad Ambiental/ Farmacoeconomía y Gestión Farm	Productos dietéticos/Suelos y Sanidad Ambiental/ Farmacoeconomía y Gestión Farm.	Productos dietéticos/Suelos y Sanidad Ambiental/ Farmacoeconomía y Gestión Farm	Productos dietéticos/Suelos y Sanidad Ambiental/ Farmacoeconomía y Gestión Farm	Productos dietéticos/Suelos y Sanidad Ambiental/ Farmacoeconomía y Gestión Farm
9,30	Toxicología	Tecnología Farmacéutica III	Toxicología	Tecnología Farmacéutica III	Toxicología
10,30	Salud Pública	Atención Farmacéutica	Salud Pública	Atención Farmacéutica	Salud Pública
14,30	Productos dietéticos/Suelos y Sanidad Ambiental/ Farmacoeconomía y Gestión Farm	Productos dietéticos/Suelos y Sanidad Ambiental/ Farmacoeconomía y Gestión Farm	Productos dietéticos/Suelos y Sanidad Ambiental/ Farmacoeconomía y Gestión Farm	Productos dietéticos/Suelos y Sanidad Ambiental/ Farmacoeconomía y Gestión Farm	Productos dietéticos/Suelos y Sanidad Ambiental/ Farmacoeconomía y Gestión Farm
15,30	Toxicología	Tecnología Farmacéutica III	Toxicología	Tecnología Farmacéutica III	Toxicología
16,30 17,30	Salud Pública	Atención Farmacéutica	Salud Pública	Atención Farmacéutica	Salud Pública



5º GRADO- del 2 de noviembre al 16 de diciembre de 2022

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	Salud Pública	Atención Farmacéutica	Atención Farmacéutica	Atención Farmacéutica	Atención Farmacéutica
9,30	Toxicología	Toxicología	Salud Pública		Tecnología Farmacéutica III
10,30	Tecnología Farmacéutica III	Tecnología Farmacéutica III	Tecnología Farmacéutica III		
14,30	Salud Pública	Atención Farmacéutica	Atención Farmacéutica	Atención Farmacéutica	Atención Farmacéutica
15,30	Toxicología	Toxicología	Salud Pública		
16,30	Tecnología Farmacéutica III	Tecnología Farmacéutica III	Tecnología Farmacéutica III	Tecnología Farmacéutica III	Toxicología
17,30					



PROGRAMACIÓN PRACTICAS GRADO EN FARMACIA 2022-23

BORRADOR

PRÁCTICAS DE 1º CURSO DE GRADO - CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

PRIMER SEMESTRE

LABORATORIO	QUÍMICA GENERAL			QUÍMICA GENERAL			ESTADÍSTICA			FÍSICA		
	LABORATORIO 204			LABORATORIO 202			AULA DE INFORM. 219			UD QUIMICA FÍSICA		
	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
FECHA	9.15-11.15	11.30-13.30	17.30-19.30	9.15-11.15	11.30-13.30	17.30-19.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
5-9/IX												
12-16/IX												
19-23/IX												
26-30/IX												
3-7/X	1,2(6 alumn.)	15,16(6 alumn.)	29,30(6 alumn.)	2(6 alumn.),3	16(6 alumn.),17	30(6 alumn.),31	4,1	18,24				
10-14/X	1,2(6 alumn.)	15,16(6 alumn.)	29,30(6 alumn.)	2(6 alumn.),3	16(6 alumn.),17	30(6 alumn.),31	11,12	25,26		7, 8	21, 22	
17-21/X	4,5(6 alumn.)	18,19(6 alumn.)	32,33(6 alumn.)	5(6 alumn.),6	19(6 alumn.),20	33(6 alumn.),34	3,9	17,23	29,31	10,11	24,26	
24-28/X	4,5(6 alumn.)	18,19(6 alumn.)	32,33(6 alumn.)	5(6 alumn.),6	19(6 alumn.),20	33(6 alumn.),34				1, 2	15, 25	29, 30
2-4/XI												
7-11/XI	7,8(6 alumn.)	21,22(6 alumn.)		8(6 alumn.),9	22(6 alumn.),23		1,2	15,16	30,34	4, 12	18, 20	32, 33
14-18/XI	7,8(6 alumn.)	21,22(6 alumn.)		8(6 alumn.),9	22(6 alumn.),23		5,6	19,20	32,33	3,5	17,19	31
21-25/XI	10,11(6 alumn.)	24,25(6 alumn.)		11(6 alumn.),12	25(6 alumn.),26		7,8	21,22		6,9	16,23	34
28/XI-2/XII	10,11(6 alumn.)	24,25(6 alumn.)		11(6 alumn.),12	25(6 alumn.),26							
5-9/XII												
13-17/XII												

LABORATORIO	BIOLOGÍA			BIOLOGÍA			HISTORIA			HISTORIA		
	UD BOTÁNICA (FISIOLOGÍA VEGETAL)			LAB UD FARMACOLOGÍA A			MUSEO HISTORIA FARMACIA			BIBLIOTECA HISTORIA		
	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
FECHA	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
5-9/IX												
12-16/IX												
19-23/IX	7	21	31	8	22							
26-30/IX	11	25	29	12	26							
3-7/X	5	19	33	6	20	34						
10-14/X	9	23		4	18	32						
17-21/X	1	15		2	16	30						
24-28/X	3	17		10	24							
2-4/XI												
7-11/XI							5	19	29	6	26	31
14-18/XI							10	18, 24	30	12	25	34
21-25/XI							2,4	16	33	9	23	
28/XI-2/XII							1,3	15,17	32		20	
5-9/XII												
13-17/XII							7,8	21,22		11		

PRÁCTICAS DE 1º CURSO DE GRADO - CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

SEGUNDO SEMESTRE

LABORATORIO	BOTÁNICA			BOTÁNICA			BANYFIS I			QUÍMICA ORGÁNICA I				QUÍMICA ORGÁNICA I		
	LAB BOTÁNICA			LAB FISIO. VEGETAL			LABORATORIO G1			UD QUÍMICA ORGÁNICA A				UD QUÍMICA ORGÁNICA B		
	FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	14.30-17.00	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
23-26/I	9	23		10	24											
30/I-3/II	5	19	33	6	20	34										
6-10/II	7	21		8	22											
13-17/II	1	15	29	2	16	30										
20-24/II	3	17	31	4	18	32										
27/II-3/III	11	25		12	26											
6-10/III	9	23		10	24											
13-17/III	5	19	33	6	20	34										
20-24/III	7	21		8	22		5,6	19,20								
27/III-30/III	1	15	29	2	16	30	3,4	17,18,22		5,6	19,20		33,34	9	23	
3-7/IV																
11-14/IV	3	17	31	4	18	32	7,8,1	15,16,21	33,34	10,12	24,26		29	11	25	
17-21/IV	11	25		12	26		10,9,2	23,24	30,32	7,8	21,22		31	4	18	
24-28/IV							11,12	25,26	29,31	1,2	15,16		30,32	3	17	
3-5/V																

LABORATORIO	QUÍMICA INORGÁNICA			QUÍMICA INORGÁNICA			QUÍMICA ANALÍTICA I			QUÍMICA ANALÍTICA I		
	LABORATORIO 204			LABORATORIO 202			LABORATORIO 201			LABORATORIO 203		
	FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M
	9.15-11.15	11.30-13.30	17.30-19.30	9.15-11.15	11.30-13.30	17.30-19.30	9.15-11.15	11.30-13.30	17.30-19.30	9.00-11.00	11.30-13.30	17.30-19.30
23-26/I	1,2(6 alum)	15,16(6 alum)	29,30(6 alum)	2(6 alum),3	16(6 alum),17	30(6 alum),31	7	21		8	22	
30/I-3/II	1,2(6 alum)	15,16(6 alum)	29,30(6 alum)	2(6 alum),3	16(6 alum),17	30(6 alum),31	9	23		10	24	
6-10/II	4,5(6 alum)	18,19(6 alum)	32,33(6 alum)	5(6 alum),6	19(6 alum),20	33(6 alum),34						
13-17/II	4,5(6 alum)	18,19(6 alum)	32,33(6 alum)	5(6 alum),6	19(6 alum),20	33(6 alum),34	11	25		12	26	
20-24/II	7,8(6 alum)	21,22(6 alum)		8(6 alum),9	22(6 alum),23		1	15	29	2	16	30
27/II-3/III	7,8(6 alum)	21,22(6 alum)		8(6 alum),9	22(6 alum),23		5	19	33	6	20	34
6-10/III	11	25		12	26		3	17	31	4	18	32
13-17/III	11	25		12	26							
20-24/III	10	24										
27/III-30/III	10	24										
3-7/IV												
11-14/IV												
17-21/IV												
24-28/IV												
3-5/V												

PRÁCTICAS DE 2º CURSO DE GRADO - CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

PRIMER SEMESTRE

LABORATORIO	BIOQUÍMICA			BIOQUÍMICA			BANYFIS II			BANYFIS II		
	LABORATORIO 215			LABORATORIO 216			LABORATORIO G1			LABORATORIO G2		
	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
FECHA	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
5-9/IX												
12-16/IX	5	17	29	6	18	30						
19-23/IX	5	17	29	6	18	30	1,2	25,26		3,4	15,16	
26-30/IX	9	21	33	10	22	34	1,2	25,26		3,4	15,16	
3-7/X	9	21	33	10	22	34	5,6	17,18	29,30	7,8	19,2	31,32
10-14/X	3	15		4	16		5,6	17,18	29,30	7,8	19,2	31,32
17-21/X	3	15		4	16		9,10	21,22	33,34	11,12	23,24	
24-28/X	7	19	31	8	20	32	9,10	21,22	33,34	11,12	23,24	
2-4/XI												
7-11/XI	7	19	31	8	20	32						
14-18/XI	11	23		12	24							
21-25/XI	11	23		12	24							
28/XI-2/XII	1	25		2	26							
5-9/XII												
12-16/XII	1	25		2	26							

LABORATORIO	QUÍMICA ANALÍTICA II			QUÍMICA ANALÍTICA II			QUÍMICA ORGÁNICA II				QUÍMICA ORGÁNICA II			
	LABORATORIO 201			LABORATORIO 203			LAB UD QUÍMICA ORGÁNICA A				LAB UD QUÍMICA ORGÁNICA B			
	M	M	T	M	M	T	M	M	T		M	M		T
FECHA	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	14.30-17.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30		17.30-20.30
5-9/IX														
12-16/IX							1,2	25,26		34	3	15		
19-23/IX							7,8	19,2	10,22	31,32	9	21		33
26-30/IX							5,6	17,18		29,30	11	23		
3-7/X							4,12	16,24						
10-14/X														
17-21/X														
24-28/X														
2-4/XI														
7-11/XI	1,2(6 alumn.)	25,26(6 alumn.)		2(6 alumn.),3	15, 26 (6 alumn.)									
14-18/XI	4,5(6 alumn.)	16,17(6 alumn.)	29	5(6 alumn.),6	17(6 alumn.),18	30								
21-25/XI	7,8(6 alumn.)	19,20(6 alumn.)	31,32(6 alumn.)	8(6 alumn.),9	20(6 alumn.),21	32(6 alumn.),33								
28/XI-2/XII	10,11(6 alumn.)	22,23(6 alumn.)	34	11(6 alumn.),12	23(6 alumn.),24									
5-9/XII														
12-16/XII														

PRACTICAS DE 2º CURSO DE GRADO - CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

SEGUNDO SEMESTRE

	FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA			BIOLOGÍA MOLECULAR			BIOLOGÍA MOLECULAR			INMUNOLOGÍA			INMUNOLOGÍA		
LABORATORIO	UD QUÍMICA-FÍSICA			LABORATORIO 217			LABORATORIO 214			LABORATORIO 205			GRACIA DORADO		
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
23-26/I										3	15		4	16	
30/I-3/II	1,2	25,26		11	23		12	24		7	19	31	8	20	32
6-10/II	1,2	25,26		9	21	33	10	22	34	5	17	29	6	18	30
13-17/II	5,6	17,18	29,30	1	25		2	26		11	23		12	24	
20-24/II	5,6	17,18	29,30	3	15		4	16		9	21	33	10	22	34
27/II-3/III	9,10	21,22	33,34	5	17	29	6	18	30	1	25		2	26	
6-10/III	9,10	21,22	33,34	7	19	31	8	20	32						
13-17/III	7,8	19,20	31,32												
20-24/III	7,8	19,20	31,32												
27/III-30/III	11,12	23,24													
3-7/IV															
11-14/IV	11,12	23,24													
17-21/IV	3,4	15,16													
24-28/IV	3,4	15,16													
3-5/V															

	PARASITOLOGÍA			PARASITOLOGÍA			PARASITOLOGÍA			PARASITOLOGÍA		
LABORATORIO	LABORATORIO P1			LABORATORIO GRACIA DORADO			LABORATORIO 205			LABORATORIO P2		
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
23-26/I												
30/I-3/II												
6-10/II												
13-17/II												
20-24/II												
27/II-3/III												
6-10/III												
13-17/III	1	25		2	26							
20-24/III	4	16		5	17	29	1	25		2	26	
27/III-30/III	3	15		6	18	30	4	16		5	17	29
3-7/IV												
11-14/IV	7	19		8	20		3	15		6	18	30
17-21/IV	9	21	33	10	22	34	7	19		8	20	
24-28/IV	11	23	31	12	24	32	9	21	33	10	22	34
3-5/V							11	23	31	12	24	32

PRÁCTICAS DE 3º CURSO DE GRADO - CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

PRIMER SEMESTRE

LABORATORIO	MICROBIOLOGÍA			MICROBIOLOGÍA			TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I			
	LAB UD DE MICROBIOLOGÍA			P2			LAB UD FARMACIA GALÉNICA			
	M	M	T	M	M	T	M	M		T
FECHA	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	14.30-17.30	17.30-20.30
5-9/IX										
12-16/IX							7,8	21,22	9,23	31,34
19-23/IX							7,8	21,22	9,23	31,34
26-30/IX							4,5	18,19	6,20	32,33
3-7/X	1,2	15,16	29,30	3	17	31	4,5	18,19	6,20	
10-14/X	1,2	15,16	29,30	3	17	31	10,11	24,25	12,26	
17-21/X	4,5	18,19	32,33	6	20	34	10,11	24,25	12,26	
24-28/X	4,5	18,19		6	20	34	1,2	15,16	3,17	29,30
2-4/XI										
7-11/XI	7,8	21,22		9	23		1,2	15,16	3,17	29,30
14-18/XI	7,8	21,22		9	23					
21-25/XI	10,11	24,25		12	26					
28/XI-2/XII	10,11	24,25		12	26					
5-9/XII										
12-16/XII										

LABORATORIO	FISIOPATOLOGÍA			FISIOPATOLOGÍA			BROMATOLOGÍA			BROMATOLOGÍA		
	LABORATORIO G1			LABORATORIO G2			LAB UD BROMATOLOGÍA A			LAB UD BROMATOLOGÍA B		
	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
FECHA	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
5-9/IX												
12-16/IX												
19-23/IX												
26-30/IX							7	21		8	22	
3-7/X							4	18	32	5	19	33
10-14/X							1	15	29	2	16	30
17-21/X							9	23		10	24	
24-28/X							6	20	34	12	26	31
2-4/XI												
7-11/XI	10,5	24,19		12	26		3	17		11	25	
14-18/XI	8,9	22,23										
21-25/XI	7	21										
28/XI-2/XII	4,11	18,25	32,33	6	20	34						
5-9/XII												
12-16/XII	1,2	15,16	29,30	3	17	31						

PRÁCTICAS DE 3º CURSO DE GRADO - CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

SEGUNDO SEMESTRE

LABORATORIO	BIOQUÍM. APLICADA Y CLÍNICA			BIOQUÍM. APLICADA Y CLÍNICA			FARMACOLOGÍA GENERAL			FARMACOLOGÍA GENERAL			FARMACOLOGÍA GENERAL		
	LABORATORIO 216			LABORATORIO 215			AULA INFORMÁTICA GARAGARZA			AULA INFORMÁTICA LÓPEZ LACOMBA			AULA INFORMÁTICA 213		
	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
FECHA	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
23-26/I															
30/I-3/II							10	24	34	6	21	33	3	23	32
6-10/II	11	15	29	12	16		10	24	34	6	21	33	3	23	32
13-17/II	8	22	34	2	23		11	25	29	12	26	30	9	19	
20-24/II	10	17	31	1	24		11	25	29	12	26	30	9	19	
27/II-3/III	6	20	30	3	21		1	15		2	16	31	7	17	
6-10/III	4	19	32	5	18		1	15		2	16	31	7	17	
13-17/III	7	25	33	9	26		4	18		5	22		8	20	
20-24/III							4	18		5	22		8	20	
27/III-30/III															
3-7/IV															
11-14/IV															
17-21/IV															
24-28/IV															
3-5/V															

LABORATORIO	NUTRICIÓN			NUTRICIÓN			QUÍMICA FARMACÉUTICA I				QUÍMICA FARMACÉUTICA I			
	AULA INFORMÁTICA 212			AULA NUTRICIÓN			UD QUÍMICA ORGÁNICA A				UD QUÍMICA ORGÁNICA B			
	M	M	T	M	M	T	M	M	M	T	M	M	M	T
FECHA	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.00	11.30-14.30	14.30-17.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	14.30-17.30	17.30-20.30
23-26/I														
30/I-3/II														
6-10/II														
13-17/II	1	17	31	10	18	32	6,7	20,21	4,5					
20-24/II	3	15		2	16		6,7	20,21	4,5	33,34	8	22	18	32
27/II-3/III	4	19	29	5	23		11,12	25,26	9,10	33,34	8	22	18	32
6-10/III	6	22		8	24		11,12	25,26	9,10	29,30				
13-17/III	11	21	34	12			1,2	15,16	19,24	29,30	3	17	23	31
20-24/III	7	25	33	9	26	30	1,2	15,16	19,24		3	17	23	31
27/III-30/III					20									
3-7/IV														
11-14/IV														
17-21/IV														
24-28/IV														
3-5/V														

PRÁCTICAS DE 4º CURSO DE GRADO - CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

PRIMER SEMESTRE

LABORATORIO	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA				FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA			BIOFARMACIA Y FARCOCINÉTICA			BIOFARMACIA Y FARCOCINÉTICA		
	AULAS 212 Y 213				AULAS GARAGARZA Y PROF. LÓPEZ LACOMBA			LABORATORIO 214			LABORATORIO 217		
	M	M	T		M	M	T	M	M	T	M	M	T
FECHA	8.30-11.30	11.30-14.30		17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
5-9/IX													
12-16/IX	1,2	15,16		29,30	3,4	17,18	31,32	13	27		14	28	
19-23/IX	1,2	15,16		29,30	3,4	17,18	31,32	8	22		9	23	
26-30/IX	5,6	19,20		33,34	7,8	21,22		11	25	35	12	26	
3-7/X	5,6	19,20		33,34	7,8	21,22		2	16	30	3	17	31
10-14/X	9,10	23,24		35	11,12	25,26		1	15	29	4	18	32
17-21/X	9,10	23,24		35	11,12	25,26		5	19	33	7	21	34
24-28/X	13,14	27,28						6	20		10	24	
2-4/XI													
7-11/XI	13,14	27,28											
14-18/XI													
21-25/XI													
28/XI-2/XII													
5-9/XII													
12-16/XII													

LABORATORIO	QUÍMICA FARMACÉUTICA II				QUÍMICA FARMACÉUTICA II			
	LAB UD QUIMICA ORGÁNICA A				LAB UD QUIMICA ORGÁNICA B			
	M	M		T	M	M		T
FECHA	8.30-11.30	11.30-14.30	14.30-17.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	14.30-17.30	17.30-20.30
5-9/IX								
12-16/IX								
19-23/IX								
26-30/IX								
3-7/X								
10-14/X	5,6	19,20		33,34	14	21		
17-21/X	1,2	15,16		29,30	13	27		31
24-28/X	3,4	17,18		32,35				
2-4/XI								
7-11/XI	9,10	23,24			11	25		
14-18/XI	8,12	22,26			7	28		
21-25/XI								
28/XI-2/XII								
5-9/XII								
12-16/XII								

PRÁCTICAS OPTATIVAS DE 4º CURSO DE GRADO - PRIMER SEMESTRE CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

	BOTÁNICA AMBIENTAL			ET. EXP. SINT. Y CARACT. FARM			ET. EXP. SINT. Y CARACT. FARM			DINORGÁNICA Y BIOMATERIAL			EDAFOLOGÍA APLICADA		
LABORATORIO	LAB. UNIDAD DE BOTÁNICA			LAB. UD QUIMICA ORGÁNICA A			LAB. UD QUIMICA ORGÁNICA B			LAB GRACIA DORADO			LABORATORIO 205		
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
5-9/IX															
12-16/IX													4	7	16
19-23/IX	1	7	13										3	8	15
26-30/IX	2	8	14										2	9	13
3-7/X	3	9	15							2	8	14	1	10	14
10-14/X	4	10	16							1	7	13			
17-21/X											9				
24-28/X															
2-4/XI															
7-11/XI				4,5	7,8	13,14	3	9	15						
14-18/XI				1,2											
21-25/XI															
28/XI-2/XII															
5-9/XII															
12-16/XII															

	DIETÉTICA			DIETÉTICA			BOTÁNICA MEDICINAL			ENFERMEDADES PARASITARIA			ANÁLISIS MEDIOAMBIENTALES		
LABORATORIO	AULA LAZARO E IBIZA			AULA UD NUTRICIÓN			LAB. UD DE BOTÁNICA			AULA 23F			LABORATORIO 217		
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
5-9/IX															
12-16/IX															
19-23/IX															
26-30/IX															
3-7/X															
10-14/X															
17-21/X															
24-28/X															
2-4/XI															
7-11/XI	1	7	13				1	7	13						
14-18/XI	1	7	13				2	8	14	1	7	13	3	9	
21-25/XI	3	9	15	2	8	14	3	9	15	2	8	14	1	7	13
28/XI-2/XII	3	9	15	2	8	14	4	10	16	3	9		2	8	14
5-9/XII															
12-16/XII															

PRÁCTICAS DE 4º CURSO DE GRADO - CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

SEGUNDO SEMESTRE

LABORATORIO	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA			FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA			TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II				MICROBIOLOGÍA CLÍNICA			MICROBIOLOGÍA CLÍNICA		
	LABORATORIO G2			UD FARMACOLOGÍA A,B			UD FARMACIA GALÉNICA				UD MICROBIOLOGÍA			LABORATORIO P2		
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	M	T	M	M	T	M	M	T
	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	17.30-20.00	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30	8.30-11.30	11.30-14.30	17.30-20.30
23-26/I																
30/I-3/II	1	15	29	2,3	16,17	30,31										
6-10/II	1	15	29	2,3	16,17	30,31					13,14	27,28				35
13-17/II	6	20	32	7,8	21,22	33,34					10,11	24,25		12	26	
20-24/II	6	20	32	7,8	21,22	33,34					2,3	16,17		9	23	
27/II-3/III	9	23		10,11	24,25	35					1,7	15,18	29,30	8	22	31
6-10/III	9	23		10,11	24,25	35					4,5	19,21	32,33	6	20	34
13-17/III	4	18		5,12	19,26											
20-24/III	4	18		5,12	19,26											
27/III-30/III	13	27		14	28		2,3	16,17	13,27							
3-7/IV																
11-14/IV	13	27		14	28		8,9	22,23	10,24	34,35						
17-21/IV							5,6	19,20	7,21	32,33						
24-28/IV							1,4	15,18	14,28	30,31						
3-5/V							11,12	25,26		29						

PRÁCTICAS OPTATIVAS DE 4º CURSO DE GRADO - SEGUNDO SEMESTRE CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

LABORATORIO	DERMOFARMACIA				BIOTEC. FARMACÉUTICA I			PRODUCTOS SANITARIOS				HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA			BIOQ. BIOTEC. ALIM.		
	UD FARMACIA GALÉNICA				LÁZARO e IBIZA/212			UD FARMACIA GALÉNICA				LABORATORIO G1			UD BROMATOLOGÍA A Y B		
	FECHA	M	M	M	T	M	M	T	M	M	M	T	M	M	T	M	M
	9.00-11.00	12.00-14.00	14.30-17.00	18.00-20.00	9.00-11.00	12.00-14.00	18.00-20.00	9.00-11.00	12.00-14.00	14.30-17.00	18.00-20.00	9.00-11.00	12.00-14.00	18.00-20.00	9.00-11.00	12.00-14.00	18.00-20.00
23-26/I									19, 20	22	27, 30						
30/I-3/II								1, 2	13,14	3,15	25,26				2,3	7,8	
6-10/II					1,2,3	13,14,15	25,26	4,5	16,17	6, 18	28,29				1	11,12	14, 16
13-17/II															4,5	9,10	13,15
20-24/II	4,5	27	15,18	25,29													
27/II-3/III	1,2	19, 20	3,6	26,28								1,2	13,14	25			
6-10/III	7, 8	13,14	16,17	30, 31													
13-17/III																	
20-24/III																	
27/III-30/III																	
3-7/IV																	
11-14/IV																	
17-21/IV																	
24-28/IV																	
3-5/V																	

LABORATORIO	BIOTEC. FARMACÉUTICA II				EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL			PROFESIÓN SANITARIA			INFORMÁTICA APLICADA A FARM.	
	LABORATORIO 215				LÁZARO E IBIZA/NUTRICIÓN			LÁZARO E IBIZA			LÁZARO E IBIZA	
	FECHA	M	M	T	M	M	T	M	T	M	T	
	9.00-11.00	12.00-14.00	18.00-20.00	9.00-11.00	12.00-14.00	18.00-20.00	9.00-11.00	18.00-20.00	12.00-15.00	18.00-21.00		
23-26/I												
30/I-3/II												
6-10/II												
13-17/II												
20-24/II												
27/II-3/III												
6-10/III												
13-17/III												
20-24/III							1,2,3	13,14,15				
27/III-30/III												
3-7/IV												
11-14/IV					1,2,3	13,14,15	25,26					
17-21/IV					1,2,3	13,14,15	25,26					
24-28/IV	1	13,14		25					1,2,3,4	9,10,11,12		
3-5/V									1,2,3,4	9,10,11,12		

PRÁCTICAS DE 5º CURSO DE GRADO - CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

PRIMER SEMESTRE

LABORATORIO	TECNOL. FARMA. III		TECNOL. FARMA. III		TOXICOLOGÍA		ATENCIÓN FARMACÉUTICA		ATENCIÓN FARMACÉUTICA		SALUD PÚBLICA	
	UNIDAD GALENICA A		P1		FARMACOLOGÍA A y B/ BROMATOLOGÍA A y B		AULAS 212 Y 213		AULAS GARAGARZA Y PROF. LÓPEZ LACOMBA		AULA DPTO. DE SALUD PÚBLICA	
	FECHA	M	T	M	T	M	T	M	T	M	T	M
	11.30-14.30	17.30-20.30	11.30-14.30	17.30-20.30	11.30-14.30	17.30-20.30	11.30-14.30	17.30-20.30	11.30-14.30	17.30-20.30	11.30-14.30	17.30-20.30
5-9/IX												
12-16/IX												
19-23/IX												
26-30/IX												
3-7/X												
10-14/X											13,14,15	29,30,31
17-21/X											1,2,3,4	25,26,27,28
24-28/X											5,6,7,8	17,18,19,20
2-4/XI												
7-11/XI							13,14	29,30	15	31	9,10,11,12	21,22,23,24
14-18/XI	13,14,15	29,30,31			9,10,11,12	21,22,23,24	1,2	25,26	3,4	27,28		
21-25/XI	9,10,11	21,22,23	12	24	1,2,3,4	25,26,27,28	5,6	17,18	7,8	19,20		
28/XI-2/XII	1,2,3	25,26,27	4	28	5,6,7,8	17,18,19,20	9,10	21,22	11,12	23,24		
5-9/XII												
12-16/XII	5,6,7	17,18,19	8	20	13,14,15	29,30,31						

PRÁCTICAS OPTATIVAS DE 5º CURSO DE GRADO- CURSO 2022-23

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

PRIMER SEMESTRE

LABORATORIO	GENÉTICA		SIST. DE LIBERACIÓN DE FÁRMA.		CERTIF. Y ACREDIT. LAB. ANALÍTICOS	
	203/205		P1		201	
FECHA	M	T	M	T	M	T
	11.30-14.30	17.30-20.30	11.30-14.30	17.30-20.30	11.30-14.30	17.30-20.30
5-9/IX						
12-16/IX	1	13	3	15		
19-23/IX	2	14	1	13	3	15
26-30/IX	4	16	2	14	1, 2	13, 14
3-7/X	3	15				
10-14/X						

LABORATORIO	PRODUCTOS DIETÉTICOS		SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL		FARMAC. Y GESTIÓN FARMACEÚTICA	
	LABORATORIO P1		UNIDAD MICROBIOLOGÍA		AULA RIVAS (I)	
FECHA	M	T	M	T	M	T
	11.30-14.30	17.30-20.30	11.30-14.30	17.30-20.30	11.30-14.30	17.30-20.30
5-9/IX						
12-16/IX						
19-23/IX						
26-30/IX						
3-7/X						
10-14/X	2,4	14,16	1	13	3	
17-21/X	1,3	13,15	2	14	2	14
24-28/X			3	15	1	13
2-4/XI						



**PROPUESTA DE
PROGRAMACIÓN DOCENTE
DOBLE GRADO EN FARMACIA Y
NUTRICIÓN HUMANA Y
DIETÉTICA
CURSO 22-23**

Vicedecanato de Ordenación Académica,
Profesorado y Relaciones Institucionales
Facultad de Farmacia

CURSO 2022-2023
DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
1º CURSO - PRIMER SEMESTRE
 (del 5 de septiembre al 14 de octubre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	BIOLOGÍA CELULAR	BIOLOGÍA CELULAR	BIOLOGÍA CELULAR	ANATOMÍA	BIOLOGÍA CELULAR
9,30	ECONOMÍA Y GESTIÓN	ESTADÍSTICA	ECONOMÍA Y GESTIÓN	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	ECONOMÍA Y GESTIÓN
10,30	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	ANATOMÍA	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN
11,30			QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA GENERAL	ESTADÍSTICA

1º CURSO - PRIMER SEMESTRE
 (del 18 de octubre al 25 de noviembre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	BIOLOGÍA CELULAR	ANATOMÍA	BIOLOGÍA CELULAR	ANATOMÍA	BIOLOGÍA CELULAR
9,30	ECONOMÍA Y GESTIÓN	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	ECONOMÍA Y GESTIÓN	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	ECONOMÍA Y GESTIÓN
10,30	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN
11,30			QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA GENERAL

1º CURSO - PRIMER SEMESTRE

(del 28 de noviembre al 16 de diciembre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	BIOLOGÍA CELULAR	ANATOMÍA	BIOLOGÍA CELULAR	ANATOMÍA	BIOLOGÍA CELULAR
9,30	ECONOMÍA Y GESTIÓN	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	ECONOMÍA Y GESTIÓN	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	ECONOMÍA Y GESTIÓN
10,30	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
11,30			QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA GENERAL

CURSO 2022-2023
DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
1º CURSO - SEGUNDO SEMESTRE
(del 23 de enero al 5 de mayo)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	SEMINARIOS DE QUÍMICA ANALÍTICA I	SEMINARIOS DE ALIMENTACIÓN Y CULTURA	SEMINARIOS DE QUÍMICA ANALÍTICA I	SEMINARIOS DE ALIMENTACIÓN Y CULTURA	
9,30	ALIMENTACIÓN Y CULTURA	FÍSICA APLICADA A FARMACIA	ALIMENTACIÓN Y CULTURA	FÍSICA APLICADA A FARMACIA	ALIMENTACIÓN Y CULTURA
10,30	FÍSICA APLICADA A FARMACIA	QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA INORGÁNICA
11,30	QUÍMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA ANALÍTICA I	QUÍMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA ANALÍTICA I	QUÍMICA ANALÍTICA I
12,30					

CURSO 2022-2023
DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
2º CURSO - PRIMER SEMESTRE
(del 5 de septiembre al 16 de diciembre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	FISIOQUÍMICA FARMACÉUTICA	PARASITOLOGÍA	FISIOQUÍMICA FARMACÉUTICA	PARASITOLOGÍA	FISIOLOGIA
9,30	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ANALÍTICA II	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ANALÍTICA II	QUÍMICA ORGÁNICA II
10,30	BIOQUÍMICA	FISIOLOGIA	BIOQUÍMICA	FISIOLOGIA	QUÍMICA ANALÍTICA II
11,30					

CURSO 2021-2022
DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
2º CURSO - SEGUNDO SEMESTRE
(del 23 de enero al 5 de mayo)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	BIOLOGÍA MOLECULAR	FUNDAMENTOS DE BROMATOLOGÍA	BIOLOGÍA MOLECULAR	FUNDAMENTOS DE BROMATOLOGÍA	BIOLOGÍA MOLECULAR
9,30	NUTRICIÓN	FISIOLOGÍA	NUTRICIÓN	FISIOLOGÍA	NUTRICIÓN
10,30	INMUNOLOGÍA	BIOQUÍMICA	INMUNOLOGÍA	BIOQUÍMICA	FUNDAMENTOS DE BROMATOLOGÍA
11,30	PARASITOLOGÍA	FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA	PARASITOLOGÍA	FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA	INMUNOLOGÍA

CURSO 2022-2023
DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
3º CURSO - PRIMER SEMESTRE
(del 5 de septiembre al 21 de octubre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	FARMACOLOGÍA GENERAL	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	*NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA
9,30	QUIÍMICA FARMACÉUTICA I	BROMATOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	BROMATOLOGÍA	QUIÍMICA FARMACÉUTICA I
10,30	MICROBIOLOGÍA	PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN	MICROBIOLOGÍA	PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN	BROMATOLOGÍA
11,30					

*Nutrición individual y comunitaria los miércoles empieza el día 21 de septiembre

3º CURSO - PRIMER SEMESTRE
(del 24 de octubre al 11 de noviembre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA
9,30	QUIÍMICA FARMACÉUTICA I	BROMATOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	BROMATOLOGÍA	QUIÍMICA FARMACÉUTICA I
10,30	MICROBIOLOGÍA	PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN	MICROBIOLOGÍA	PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN	BROMATOLOGÍA
11,30					

3º CURSO - PRIMER SEMESTRE
(del 14 de noviembre al 16 de diciembre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA
9,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	BROMATOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	BROMATOLOGÍA	QUÍMICA FARMACÉUTICA I
10,30	MICROBIOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	MICROBIOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	BROMATOLOGÍA
11,30					

CURSO 2022-2023
DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
3º CURSO - SEGUNDO SEMESTRE
(del 23 de enero al 14 de abril)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	*DIETÉTICA		DIETÉTICA	DIETÉTICA	
9,30	PROCESADO DE ALIMENTOS	PROCESADO DE ALIMENTOS	BOTÁNICA	PROCESADO DE ALIMENTOS	PROCESADO DE ALIMENTOS
10,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	FARMACOLOGÍA GENERAL	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I
11,30	MICROBIOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	MICROBIOLOGÍA	BOTÁNICA	BOTÁNICA

*Dietética acaba el 8 de febrero

3º CURSO - SEGUNDO SEMESTRE
(del 17 de abril al 5 de mayo)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30					
9,30	*PROCESADO DE ALIMENTOS	PROCESADO DE ALIMENTOS	PROCESADO DE ALIMENTOS	PROCESADO DE ALIMENTOS	PROCESADO DE ALIMENTOS
10,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	FARMACOLOGÍA GENERAL	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I
11,30	MICROBIOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	MICROBIOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	MICROBIOLOGÍA

CURSO 2022-2023
DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
4º CURSO - PRIMER SEMESTRE
(del 5 de septiembre al 16 de diciembre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	
9,30	PATOLOGÍA MÉDICA	PATOLOGÍA MÉDICA	PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	PATOLOGÍA MÉDICA	PATOLOGÍA MÉDICA
10,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA
11,30	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA
12,30	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	
13,30			PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA		

CURSO 2022-2023
DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
4º CURSO - SEGUNDO SEMESTRE
(del 23 de enero al 5 de mayo)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30			ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS		
9,30	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
10,30	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA
11,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II
12,30	El miércoles 8 de febrero hay prácticas de Dietoterapia y Nutrición clínica de 8,30 a 14,30 (por confirmar)				

CURSO 2022-2023
DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
5º CURSO - PRIMER SEMESTRE
(del 5 de septiembre al 21 de octubre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	DIETÉTICA HOSPITALARIA	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA	DIETÉTICA HOSPITALARIA
9,30	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA
10,30	TECNOLOGÍA CULINARIA	TECNOLOGÍA CULINARIA	TOXICOLOGÍA	TECNOLOGÍA CULINARIA	TECNOLOGÍA CULINARIA
11,30	TOXICOLOGÍA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	TOXICOLOGÍA

5º CURSO - PRIMER SEMESTRE
(del 24 de octubre al 16 de diciembre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	DIETÉTICA HOSPITALARIA	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA	DIETÉTICA HOSPITALARIA
9,30	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA
10,30	TOXICOLOGÍA	TECNOLOGÍA CULINARIA	TOXICOLOGÍA	TECNOLOGÍA CULINARIA	TOXICOLOGÍA
11,30		ATENCIÓN FARMACÉUTICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	

NORMATIVA ESPECÍFICA DE LA FACULTAD DE FARMACIA **PARA LOS ALUMNOS SICUE ENTRANTES**

1. Los alumnos SICUE entrantes pueden cursar la asignatura de Prácticas Tuteladas sólo en el primer semestre del curso, de septiembre a diciembre. Los alumnos que deseen cursar esta asignatura deberán cumplir los requerimientos de la Facultad de Farmacia UCM que podrán encontrar en el siguiente enlace: <https://farmacia.ucm.es/normas-practicas-tuteladas>
2. No podrán cursar la asignatura curricular optativa de Prácticas en Empresas ya que hay un número limitado de plazas y no puede ser extendido a alumnos SICUE entrantes.
3. En relación a las prácticas extracurriculares, éstas son gestionadas directamente por la Oficina de Prácticas y Empleo (OPE), por lo que tendrían que ponerse en contacto con este organismo.
4. Se permite la ampliación o reducción de la estancia SICUE de seis meses a un curso completo y viceversa que se concederá mediante la pertinente solicitud previamente aprobada por la institución de origen.
5. El alumno entregará su propuesta de Acuerdo Académico que será firmado y validado por la universidad de origen, así como por la UCM. Sin embargo, la confirmación de plaza en esa asignatura se producirá en el momento de realizar la matrícula en la UCM. Así, la firma del acuerdo académico no supone la reserva de plaza en las asignaturas aprobadas en el mismo.
6. La solicitud y gestión de adjudicación de plazas SICUE se realiza a través de la página web del Vicerrectorado: ucm.es/sicue
7. Los alumnos SICUE entrantes se matricularán en asignaturas del Plan Nuevo (Plan 2019), y no del antiguo a extinguir (2010), tanto en los estudios de Grado como los de Doble Grado.

ERASMUS INCOMING STUDENTS

Erasmus SMS Students (Students who wish to take courses at our Pharmacy Faculty)

All applicant students must follow the guidelines published by our central office.

<https://www.ucm.es/file/en>

All applicants must be nominated by their home university as per the timing published by our central office.

<https://www.ucm.es/plazos-deadlines-erasmus>

Learning Agreement

The Learning Agreement must be sent to the Erasmus Office of the Faculty of Pharmacy (erasin@ucm.es and erasfarm@ucm.es) for approval and validation.

Even though the approved Learning Agreement includes a certain course, the confirmation of availability in such course only happens when doing the registration (enrollment) of the student, which usually happens upon arrival at the Faculty.

At the moment, there are no courses taught in English. All lessons and exams are in Spanish.

Language Requirement

A B1 level of Spanish is required and a certification of the language level must be delivered in the online application.

Hospital Training

The Faculty of Pharmacy only has availability for two students in the first semester of the course.

Only the three months' Hospital Training is available to incoming Erasmus Students: it is not possible to take any training at a Pharmacy.

The required Spanish level is C1 for students taking the Hospital Training.

Erasmus SMP Students (Students who wish to participate in a Research Group at our Pharmacy Faculty)

All students who wish to join a Research Group must get the prior approval and acceptance of the selected research group.

In order to get such approval applicants should select a research group from our web and request approval from the director of the group by emailing them and providing a CV, Presentation Letter, Transcript of records and any other relevant information. Applicant students can gather information about available research groups at:

<https://farmacia.ucm.es/grupos>

Once received the approval from the selected Research Group, this information must be forwarded to erasin@ucm.es and erasfarm@ucm.es.

NORMATIVA ESPECÍFICA DE LA FACULTAD DE FARMACIA **PARA LOS ALUMNOS ERASMUS SALIENTES**

Para solicitar la participación en el programa de movilidad Erasmus + Estudios, los alumnos de la Facultad de Farmacia tendrán que conocer las bases publicadas en la convocatoria, además de la siguiente normativa:

1. Cada estudiante es responsable durante el proceso de solicitud y disfrute de la beca del cumplimiento de todos los requerimientos de la universidad de destino y origen.
2. La solicitud de movilidad se realizará en el plazo y forma establecido y publicado en la convocatoria anual.
3. Es obligatoria la entrega de la certificación del nivel de idioma exigido por la universidad de destino en el momento de la solicitud. La falta de acreditación del certificado de idioma supone la exclusión en el proceso de solicitud.
4. Una vez otorgado el destino, el estudiante deberá aportar una propuesta de *Learning Agreement* o contrato de estudios. Cada estudiante es responsable de conocer el plan de estudios de la universidad de destino solicitada.
5. No podrán convalidarse dentro del acuerdo académico asignaturas de segunda matrícula o posterior.
6. No se convalidarán asignaturas por cursos de idiomas.
7. Los estudiantes que soliciten una movilidad de curso completo deberán obtener el reconocimiento de 60 ECTS para intercambios de un curso académico y 30 ECTS para intercambios de un solo semestre. Se admitirán variaciones de hasta un 10% en el número de créditos de ECTS.
8. Durante el periodo de movilidad los estudiantes no podrán realizar a la vez estudios en la UCM.
9. La estancia en movilidad finalizará una vez el alumno haya realizado sus exámenes finales. En caso de tener que recuperar alguna asignatura, el alumno deberá realizar sus exámenes de recuperación antes de solicitar el certificado de fin de estancia. En ningún caso la estancia total en destino puede superar los 12 meses.
10. Los alumnos de la Facultad de Farmacia podrán realizar dos movildades en las siguientes situaciones:
 - Una movilidad Erasmus Estudios (SMS) y una movilidad SICUE. Cada una de ellas podrá tener una duración de un mínimo de tres meses y un máximo de doce meses.
 - Una movilidad Erasmus Estudios (SMS) o SICUE y una movilidad Erasmus Prácticas (SMP). Cada una de ellas podrá tener una duración de un mínimo de tres meses y un máximo de doce meses.
11. Los alumnos que deseen realizar la asignatura de Prácticas Tuteladas en movilidad Erasmus deberán hacerlo en la convocatoria Erasmus SMS (Erasmus Estudios).

La movilidad Erasmus SMS de Prácticas Tuteladas podrá realizarse sólo en aquellos destinos en los que se especifique en la convocatoria, pudiendo solo realizar en movilidad los tres meses de Prácticas en Hospital. Las Prácticas en Oficina de Farmacia deberán hacerse en la UCM.

12. Los alumnos que soliciten la beca Erasmus SMS para realizar Prácticas Tuteladas en movilidad deberán cumplir los requerimientos de la Facultad de Farmacia para la realización de las Prácticas Tuteladas.
13. Las recuperaciones de las materias suspendidas durante la movilidad se realizarán en la universidad de destino.
14. A la finalización de la estancia en destino y recepción del certificado de notas de la universidad de destino se hará el reconocimiento de créditos según el acuerdo académico firmado:
 - El reconocimiento de créditos y conversión de calificaciones se realizarán una vez cumplimentados por el estudiante todos los trámites exigidos en las bases de la convocatoria publicada.

NORMATIVA ESPECÍFICA DE LA FACULTAD DE FARMACIA PARA LOS ALUMNOS SICUE SALIENTES

1. La solicitud de intercambio SICUE se realizará a través de la página web de Vicerrectorado: ucm.es/sicue
2. *Los alumnos UCM solo podrán realizar un máximo de doce meses en movilidad SICUE durante los estudios de Grado o Doble Grado.
3. El estudiantado revisará los planes de estudio de la universidad para la que solicita el intercambio con el fin de asegurarse que el reconocimiento académico es posible.
4. *Los alumnos SICUE no podrán convalidar asignaturas de segunda matrícula o posterior.
5. El alumno de movilidad SICUE deberá cursar un mínimo de 45 créditos para una movilidad de curso completo y un máximo de alrededor de 60 créditos. Asimismo, para medio curso, se deberá cursar un mínimo de 24 créditos, y un máximo entorno a los 30 créditos.
6. *Los contenidos de las asignaturas estudiadas en la universidad de destino deben coincidir con los contenidos de las asignaturas UCM sobre las que se solicita el reconocimiento. De igual manera, el número de créditos de las asignaturas en ambas instituciones debe coincidir.
7. *Los alumnos UCM no podrán cursar la asignatura de TFG dentro del programa SICUE.
8. Se podrán realizar prácticas tuteladas dentro del programa SICUE, siempre y cuando se cumplan los requisitos de la UCM para la realización de las mismas, así como la normativa de la universidad de destino.
9. Los alumnos que realicen un semestre o un curso completo en movilidad SICUE no podrán tener matriculadas asignaturas en la UCM que coincidan con el periodo de estancia en la universidad de destino. Durante el período de disfrute de la beca SICUE no está permitido cursar ninguna asignatura en esta Facultad.
10. Los alumnos SICUE deberán indicar en su automatrícula las asignaturas que van a cursar fuera de la UCM; para ello, deberán activar la casilla de Movilidad Saliente en aquellas asignaturas que cursarán en la universidad de destino. En las asignaturas que se marquen con la Movilidad Saliente, se deberá de poner el Grupo 0 de Prácticas.
11. El alumnado deberá revisar y cumplir la normativa de matrícula aplicable a los alumnos SICUE publicada en la web de Farmacia.