



## **ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE FARMACIA, CELEBRADA EL DÍA 1 DE JULIO DE 2021**

La Comisión Académica, delegada de la Junta de la Facultad de Farmacia, celebra una sesión ordinaria, de carácter virtual, el día 1 de julio de 2021 a las 12,30 horas, bajo la Presidencia de la Sra. Vicedecana de Ordenación Académica, Profa. Dra. Dña. Pilar Gómez Serranillos Cuadrado y actúa como Secretaria la Profa. Dra. Dña. Dolores tenorio Sanz.

Asisten a la misma las personas que a continuación se relacionan para tratar los siguientes puntos del **Orden del Día**:

- 1. Lectura y aprobación, si procede, del Acta de la Comisión Académica celebrada el pasado día 23 de abril de 2021.**
- 2. Programación Docente del Doble Grado para el curso 2021/2022.**
- 3. Exámenes de Grado y Doble Grado para el curso 2021/2022**
- 3. Ruegos y preguntas.**

### **ASISTENTES:**

Prof. D. Humberto Martín Brieva  
Profa. Dña. M. Pilar Gómez-Serranillos Cuadrado  
Profa. Dña. M. Dolores Tenorio Sanz  
Profa. Dña. Ana María López Sobaler  
Profa. Dña. Gloria Molero Martín-Portugués  
Profa. Dña. Pilar Iniesta Serrano  
Profa. Dña. Begoña Elorza Barroeta  
Prof. D. Andrés Alcántara León  
Profa. Dña. Carmen del Campo Pérez  
Profa. Dña. Rafaela Raposo González  
Profa. Dña. Emilia Barcia Hernández  
Dña. Milagros Lozano Pérez  
Dña. Cristina Soriano Amador

Excusan su asistencia la Profa. Dña. Irene Iglesias Peinado y el Profesor D. Jesús Román Zaragoza. Asiste como invitada la Coordinadora del Doble Grado, Profa. Dña. Aranzazu Aparicio Vizuite.

- 1. Lectura y aprobación, si procede, del la Acta de la Comisión celebrada el pasado día 23 de abril de 2021.**

Se subirá en breve a la página web y se propone a los miembros posponer su aprobación a la próxima Comisión Académica.

## **2. Programación docente del Doble Grado para el curso 2021/2022.**

La Vicedecana de ordenación Académica señala que todos los miembros de la Comisión han recibido la documentación referente a la programación del Doble Grado y que se ha invitado a la Profa. Aparicio Vizúete por ser la Coordinadora de dicho Doble Grado. Comenta los problemas que siempre se producen ya que la Facultad de Medicina siempre entrega la programación con bastante retraso con los inconvenientes que ello genera en nuestra Facultad para poder adjudicar espacios a otros Grados o Másteres. Hoy mismo se ha recibido una modificación a lo enviado desde Medicina. Agradece el esfuerzo y la paciencia de la Coordinadora del Doble Grado ya que es muy complicada la coordinación con Medicina que, en muchos casos no contesta en tiempo y forma. Por todo ello se va a proceder a elevar una queja oficial por escrito a los Vicerrectorados correspondientes y propone que la Comisión Académica manifieste también su descontento en el citado escrito.

La Profa. Iniesta Serrano pide una aclaración respecto a la programación de prácticas de 2º en Bioquímica y Biología Molecular a lo que la Sra. Vicedecana de Ordenación Académica responde que la programación se ha hecho teniendo en cuenta la capacidad COVID y es una estimación ya que no se conoce el número exacto de alumnos matriculados. Dependiendo del laboratorio la capacidad será de 18 o 12 alumnos pudiendo alojar a 1,5 grupos o 1 grupo respectivamente. Una vez hecha la matrícula, a lo largo de julio, se hará el reajuste necesario. En cualquier caso, la programación se ha hecho teniendo en cuenta el promedio de grupos de los últimos 3 años para que sea lo más preciso posible. La Profa. Iniesta Serrano aclara que su Sección Departamental podrá mantener 4 laboratorios simultáneos siempre y cuando éstos dispongan del equipamiento necesario cedido por la facultad en lo que respecta a espectrofotómetros. La Sra. Vicedecana responde que están pedidos y se han tenido en cuenta para los laboratorios comunes y cede la palabra al Prof. Martín Brieva quien confirma que ya se han pedido y se espera que lleguen antes de final de año.

La Profa. Elorza Barroeta sugiere que en el escrito que se haga al Rectorado se haga hincapié en que este es el 5º año que desde Medicina nos tienen pendientes de toda la programación del curso.

La Profa. López Sobaler expresa su queja respecto del Coordinador del Doble Grado de Medicina ya que no resuelve los problemas que se le plantean de incompatibilidad horaria. Considera que resulta muy difícil hacer el engranaje de la programación, agradece el esfuerzo del Decanato e indica a los miembros de la Comisión que, aunque se apruebe la programación docente, será necesario hacer algún pequeño cambio con posterioridad. La Profa. Gómez Serranillos Cuadrado indica que si otras titulaciones se ven afectadas quizá se pueda hacer más presión por lo que habría que coordinarse con veterinaria.

La Profa. Molero Martín Portugués plantea que tal vez tengan que modificar algo de la programación de prácticas de CYTA y puede costar un poco trabajo. La Facultad de Veterinaria programa con mucha antelación y es más flexible. Sugiere que a lo mejor cabe una permuta entre los profesores de Farmacia que tengan asignaturas de CYTA y, finalmente pide información sobre el número de alumnos matriculados en cada curso del Doble Grado, cuestión que le es aclarada por la Sra. Vicedecana de ordenación Académica y la Coordinadora del Doble Grado.

Tras el turno de preguntas se aprueba la programación por asentimiento.

### **3. Exámenes de Grado y Doble Grado para el curso 2021/2022.**

La Profa. Gómez Serranillo Cuadrado expone que se ha procurado que los exámenes de Grado y Doble Grado de la misma asignatura sean coincidentes. Desde la facultad de Medicina han comunicado hoy a las 12 horas que el examen de Microbiología tiene que pasar al día 17 de enero por un cambio en el examen de Nutrición Comunitaria que pasará a ser el 18 de enero.

La Profa. Iniesta Serrano ruega que no coincidan tres exámenes de la misma Sección Departamental el mismo día, como ocurre con Bioquímica y Biología Molecular en la programación que ahora se presenta, ya que puede haber alumnos que tengan pendientes asignaturas y les coincidan y pregunta, además, que a qué curso le corresponde modificar la convocatoria en caso de coincidencia. El Prof. Martín Brieva expresa su voluntad de solucionar el tema planteado, aunque considera difícil que los alumnos tengan distintos exámenes coincidentes ya que en cualquier caso las bandas horarias son diferentes. Aclara que, para el próximo curso académico, si coincidieran exámenes en la misma banda horaria para algún alumno tendría que cambiar la asignatura del curso superior y que es potestad del profesor hacerlo si no coincide la banda horaria. La Profa. Gómez Serranillos Cuadrado se compromete a situarlos en distintas bandas horarias y, si es posible, también diferentes días.

La Profa. Iniesta Serrano indica que es necesario establecer una norma para no generar agravios comparativos. Considera que el cambio de fecha a un alumno que tenga dos exámenes el mismo día no puede ser decisión del Profesor, ya que supondría tratar a los alumnos de forma desigual y, por tanto, es injusto. Para exámenes presenciales expone que se ha establecido una norma muy clara, ya que sólo se contemplan situaciones médicas, sobre todo relacionadas con la COVID.

La Profa. López Sobaler también dice que debería haber una norma clara escrita porque si el profesor no se puede adaptar a lo que pide el alumno y no existe tal norma, es el profesor el que se ve perjudicado por considerarle inflexible.

Tras el debate se aprueba este punto por asentimiento.

### **4. Ruegos y preguntas**

La Profa. López Sobaler expone que, al rotar los horarios anualmente en las asignaturas obligatorias, se generan dificultades para elegir la docencia. Además, comenta que ya está circulando el documento de conciliación que todavía podría agravar más el problema de que alguien pueda impartir una asignatura un año y al año siguiente, por conciliación, no pueda hacerlo a lo que la Vicedecana de Ordenación Académica responde que no hay nada inamovible y puede pensarse en abrir un debate sobre el tema.

La Profa. Molero Martín Portugués propone que la programación y los exámenes puedan consensuarse con los coordinadores, opina que es más funcional porque además puede haber Unidades Docentes y Secciones Departamentales que no estén representadas en la Comisión Académica. La Profa. Gómez Serranillos Cuadrado aclara que debe darse traslado de la documentación a todas las Unidades docentes, aunque no estén representadas en la Comisión Académica. Además, expone que es a esta Comisión, delegada de Junta de Facultad, a quien corresponde este cometido y, por tanto, es responsabilidad de la Comisión.

La Profa. Molero Martín Portugués solicita formalmente una reunión de la Comisión Académica para tratar el tema del cambio de cuatrimestre de la Inmunología como tema monográfico a lo que la Vicedecana de Ordenación Académica responde que lo toma en consideración y añade que deben verlo también los demás Departamentos indicando

que así lo transmitiré. La Profa. Molero Martín Portugués indica que es un asunto que no ha sido tratado, que se aprobó en su día en la Junta de facultad y que se tiene que solucionar. Y, en relación con los horarios, señala que, si nos acogemos al documento de conciliación, habría que pensar en un horario que satisfaga a todos los profesores porque en caso contrario no funcionará.

Doña. Cristina Soriano Amador apoya la queja planteada acerca de la postura respecto de la Facultad de Medicina que los alumnos sufren en primera persona.

La Profa. Iniesta Serrano dice que la rotación de horarios se estableció en su día como mal menor y que es difícil que se llegue a algún acuerdo. También cree que consensuar la programación con todos los coordinadores no es operativo ya que son muchos y propone enviar la documentación con mayor antelación e invitar a aquellas Unidades Docentes que no estén representadas en la Comisión.

La Profa. López Sobaler considera que si se hiciera un trabajo previo con los coordinadores se detectarían mejor las incompatibilidades. La Vicedecana de ordenación Académica indica que hay que tener una visión panorámica por curso académico y Centro, no por asignaturas y Unidades Docentes.

La Profa. Iniesta Serrano sugiere la idea de nombrar coordinadores de curso.

La Profa. Gómez Serranillos Cuadrado agradece a todos la paciencia y comprensión en relación al Doble Grado y reitera su agradecimiento a la Coordinadora del Doble Grado por su labor.

Y sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 13:30 horas, cuyas deliberaciones se recogen en la presente Acta, de la cual, como secretaria, doy fe.

En Madrid, a 1 de julio de 2021.

P.A.

GOMEZ-  
SERRANILLOS  
CUADRADO  
MARIA PILAR -  
DNI 041532405

Firmado digitalmente por GOMEZ-  
SERRANILLOS CUADRADO MARIA PILAR -  
DNI 041532405  
Nombre de reconocimiento (DN): c=ES,  
ou=UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE  
MADRID, ou=CERTIFICADO ELECTRONICO  
DE EMPLEADO PUBLICO,  
serialNumber=IDCES-041532405,  
sn=GOMEZ-SERRANILLOS CUADRADO,  
givenName=MARIA PILAR, cn=GOMEZ-  
SERRANILLOS CUADRADO MARIA PILAR -  
DNI 041532405  
Fecha: 2021.07.20 13:40:27 +02'00'

Fdo. Pilar Gómez-Serranillos Cuadrado

P.A.

TENORIO SANZ  
MARIA  
DOLORES - DNI  
50416678B

Firmado digitalmente por TENORIO SANZ  
MARIA DOLORES - DNI 50416678B  
Nombre de reconocimiento (DN): c=ES,  
ou=UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE  
MADRID, ou=CERTIFICADO ELECTRONICO  
DE EMPLEADO PUBLICO,  
serialNumber=IDCES-50416678B,  
sn=TENORIO SANZ, givenName=MARIA  
DOLORES, cn=TENORIO SANZ MARIA  
DOLORES - DNI 50416678B  
Fecha: 2021.07.20 13:24:34 +02'00'

Fdo. Dolores Tenorio Sanz

# CURSO 2021-2022

## DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

### 1º CURSO - PRIMER SEMESTRE

(del 6 de septiembre al 15 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	QUÍMICA GENERAL	ECONOMÍA Y GESTIÓN
10,30	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	ANATOMÍA	QUÍMICA GENERAL	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
11,30			ESTADÍSTICA	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN
12,30					

\*Lunes 13 y miércoles 15 de septiembre Anatomía

Biología celular empieza el día 7 de septiembre y Economía y Gestión empieza el 8 de septiembre de 2021

### 1º CURSO - PRIMER SEMESTRE

(del 18 de octubre al 26 de noviembre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	BIOLOGÍA CELULAR	ANATOMÍA	BIOLOGÍA CELULAR	ANATOMÍA	BIOLOGÍA CELULAR
9,30	ECONOMÍA Y GESTIÓN	ESTADÍSTICA	ECONOMÍA Y GESTIÓN	QUÍMICA GENERAL	ECONOMÍA Y GESTIÓN
10,30	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	QUÍMICA GENERAL	ESTADÍSTICA	QUÍMICA GENERAL
11,30			ESTADÍSTICA	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN
12,30					

# 1º CURSO - PRIMER SEMESTRE

(del 29 de noviembre al 17 de diciembre)

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

12,30

**CURSO 2021-2022**  
**DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA**  
**1º CURSO - SEGUNDO SEMESTRE**  
**(del 24 de enero al 6 de mayo)**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8,30		SEMINARIOS DE ALIMENTACIÓN Y CULTURA		SEMINARIOS DE ALIMENTACIÓN Y CULTURA	
9,30	FÍSICA APLICADA A FARMACIA	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	ALIMENTACIÓN Y CULTURA	FÍSICA APLICADA A FARMACIA	ALIMENTACIÓN Y CULTURA	FÍSICA APLICADA A FARMACIA	ALIMENTACIÓN Y CULTURA
12,30					

**CURSO 2021-2022**  
**DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA**  
**2º CURSO - PRIMER SEMESTRE**  
**(del 6 de septiembre al 17 de diciembre)**

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



**CURSO 2021-2022**  
**DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA**  
**2º CURSO - SEGUNDO SEMESTRE**  
**(del 24 de enero al 6 de mayo)**

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

**CURSO 2021-2022**  
**DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA**  
**3º CURSO - PRIMER SEMESTRE**  
**(del 6 de septiembre al 22 de octubre)**

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

\*Nutrición individual y comunitaria los miércoles empieza el día 22 de septiembre

**3º CURSO - PRIMER SEMESTRE**  
**(del 25 de octubre al 12 de noviembre)**

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

**3º CURSO - PRIMER SEMESTRE**  
**(del 15 de noviembre al 17 de diciembre)**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8,30	*NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA	BROMATOLOGÍA	NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA	BROMATOLOGÍA	NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA
9,30	MICROBIOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	MICROBIOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	BROMATOLOGÍA
10,30	FARMACOLOGÍA GENERAL		FARMACOLOGÍA GENERAL	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I

11,30

**CURSO 2021-2022**  
**DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA**  
**3º CURSO - SEGUNDO SEMESTRE**  
**(del 24 de enero al 22 de abril)**

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

\*Dietética acaba el 9 de febrero

**3º CURSO - SEGUNDO SEMESTRE**  
**(del 25 de abril al 6 de mayo)**

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

**CURSO 2021-2022**  
**DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA**  
**4º CURSO - PRIMER SEMESTRE**  
**(del 6 de septiembre al 17 de diciembre)**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8,30	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA
9,30	PATOLOGÍA MÉDICA	PATOLOGÍA MÉDICA	PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	PATOLOGÍA MÉDICA	PATOLOGÍA MÉDICA
10,30	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA
11,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	
12,30	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	
13,30			PRÁCTICAS DE DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA		
14,30					

**CURSO 2021-2022**  
**DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA**  
**4º CURSO - SEGUNDO SEMESTRE**  
**(del 24 de enero al 6 de mayo)**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8,30			TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II		
9,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II
10,30	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA
11,30	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
12,30					

El miércoles 9 de febrero hay prácticas de Dietoterapia y Nutrición clínica de 8,30 a 14,30

**CURSO 2021-2022**  
**DOBLE GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA**  
**5º CURSO - PRIMER SEMESTRE**  
**(del 6 de septiembre al 15 de octubre)**

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

**5º CURSO - PRIMER SEMESTRE**  
**(del 18 de octubre al 17 de diciembre)**

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

**PRÁCTICAS DE 1º CURSO DE DOBLE GRADO - CURSO 2021/2022**

**GRUPOS DE 12 ALUMNOS**

**PRIMER CUATRIMESTRE**

LABORATORIO CAPACIDAD	QUÍMICA GENERAL LABORATORIO 201 36 ALUMNOS				QUÍMICA GENERAL LABORATORIO 203 36 ALUMNOS				ESTADÍSTICA AULA DE INFORM. 235 24 ALUMNOS				ESTADÍSTICA AULA DE INFORM. 3º PLANTA 40 ALUMNOS			
	M	M	T	T	M	M	T	T	M	M	T	T	M	M	T	T
6-10/IX		12,30-15,30			12,30-15,30				12,30-15,30				12,30-15,30			
13-17/IX		FN 1			FN 2											
20-24/IX		FN 1			FN 2											
27/IX--1/X		FN 1			FN 2											
4-8/X																
11-15/X																
18-22/X																
25-29/X																
2-5/XI																
8-12/XI																
15-19/XI									FN 1				FN 2			
22-26/XI									FN 1				FN 2			
29/XI-3/XII																
6-10/XII																
13-17/XII																

LABORATORIO CAPACIDAD	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN AULA DE INFORM. 3ª PLANTA 24 ALUMNOS				FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN AULA DE INFORM. LÁZARO BIZA 50 ALUMNOS				FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN NUTRICIÓN			
	M	M	T	T	M	M	T	T	M	M	T	T
6-10/IX		12,30-15,30			12,30-15,30				12,30-15,30			
13-17/IX												
20-24/IX												
27/IX--1/X												
4-8/X		FN 1			FN 2				FN 1,2			
11-15/X		FN 1			FN 2				FN 1,2			
18-22/X												
25-29/X												
2-5/XI												
8-12/XI												
15-19/XI												
22-26/XI												
29/XI-3/XII												
6-10/XII												
13-17/XII												





**PRÁCTICAS DE 2º CURSO DE DOBLE GRADO - CURSO 2020/2021**

**GRUPOS DE 12 ALUMNOS**

**PRIMER CUATRIMESTRE**

LABORATORIO CAPACIDAD	BIOQUÍMICA LABORATORIO 215 24 ALUMNOS			BIOQUÍMICA LABORATORIO 216 24 ALUMNOS			BIOQUÍMICA LABORATORIO 217 24 ALUMNOS			QUÍMICA ORGÁNICA II UNID. DOC. ORGÁNICA A 36 ALUMNOS			QUÍMICA ORGÁNICA II UNID. DOC. ORGÁNICA B 36 ALUMNOS		
	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
6-10/IX															
13-17/IX															
20-24/IX															
27/IX--1/X															
4-8/X															
11-15/X															
18-22/X															
25-29/X															
2-5/XI															
8-12/XI															
15-19/XI															
22-26/XI															
29/XI-3/XII															
6-10/XII															
13-17/XII															

LABORATORIO CAPACIDAD	QUÍMICA ANALÍTICA II LABORATORIO 201 36 ALUMNOS			QUÍMICA ANALÍTICA II LABORATORIO 203 36 ALUMNOS			FISIOLÓGIA LABORATORIO G1 50 ALUMNOS			FISIOLÓGIA LABORATORIO G2 25 ALUMNOS		
	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
6-10/IX												
13-17/IX												
20-24/IX												
27/IX--1/X												
4-8/X												
11-15/X												
18-22/X												
25-29/X												
2-5/XI												
8-12/XI												
15-19/XI												
22-26/XI												
29/XI-3/XII												
6-10/XII												
13-17/XII												





**PRÁCTICAS DE 3º CURSO DE DOBLE GRADO - CURSO 2021/2022**

**GRUPOS DE 12 ALUMNOS**

**PRIMER CUATRIMESTRE**

LABORATORIO CAPACIDAD	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I			MICROBIOLOGÍA			BROMATOLOGÍA			BROMATOLOGÍA		
	UD. GALÉNICA			UD. MICROBIOLOGÍA			UD. BROMATOLOGÍA A			UD. BROMATOLOGÍA B		
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
	89 ALUMNOS			50 ALUMNOS			25 ALUMNOS			25 ALUMNOS		
	15,00-18,00			15,00-18,00			15,00-18,00			15,00-18,00		
6-10/IX												
13-17/IX												
20-24/IX												
27/IX--1/X												
4-8/X												
11-15/X												
18-22/X												
25-29/X												
2-5/XI												
8-12/XI												
15-19/XI												
22-26/XI												
29/XI-3/XII												
6-10/XII												
13-17/XII												

**PRACTICAS DE 3º CURSO DE DOBLE GRADO - CURSO 2021/2022**

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

**SEGUNDO CUATRIMESTRE**

LABORATORIO	DIETÉTICA			FARMACOLOGÍA GENERAL			FARMACOLOGÍA GENERAL			QUÍMICA FARMACÉUTICA			QUÍMICA FARMACÉUTICA		
	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
FECHA	15,30-18,30			15,30-18,30			15,30-18,30			14,30-17,30			14,30-17,30		
24-27/I															
31/I-4/II		FN 1,2													
7-11/II		FN 1,2													
14-18/II				FN 1			FN 2								
21-25/II				FN 1			FN 2							FN 3	
28/II-4/III															
7-11/III															
14-18/III															
21-25/III															
28/III-1/IV															
4-7/IV															
11-15/IV															
19-22/IV											FN 1				FN 2
25-29/IV											FN 1				FN 2
4-6/V															

LABORATORIO	BOTÁNICA			BOTÁNICA		
	M	M	T	M	M	T
FECHA	14,30-17,30			14,30-17,30		
24-27/I						
31/I-4/II						
7-11/II						
14-18/II						
21-25/II						
28/II-4/III						
7-11/III						
14-18/III						
21-25/III		FN 1			FN 2	
28/III-1/IV		FN 1			FN 2	
4-7/IV						
11-15/IV						
19-22/IV						
25-29/IV						
4-6/V						

**PRÁCTICAS DE 4º CURSO DE DOBLE GRADO - CURSO 2021/2022**

**GRUPOS DE 12 ALUMNOS**

**PRIMER CUATRIMESTRE**

LABORATORIO CAPACIDAD	QUÍMICA FARMACÉUTICA II UD. ORGÁNICA A 25 ALUMNOS			QUÍMICA FARMACÉUTICA II UD. ORGÁNICA A 25 ALUMNOS			BIOFARM. Y FARMACOCIN. LABORATORIO 214 24 ALUMNOS			BIOFARM. Y FARMACOCIN. LABORATORIO 217 24 ALUMNOS		
	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
FECHA	15,00-18,00			15,00-18,00			14,30-17,30			14,30-17,30		
6-10/IX												
13-17/IX												
20-24/IX												
27/IX--1/X												
4-8/X		FN 1			FN 2							
11-15/X												
18-22/X												
25-29/X								FN 1				
2-5/XI								FN 2				
8-12/XI												
15-19/XI												
22-26/XI												
29/XI-3/XII												
6-10/XII												
13-17/XII												

LABORATORIO CAPACIDAD	FARMACOL. Y FARMACOTER. AULA LAZARO IBIZA 45 ALUMNOS			FARMACOL. Y FARMACOTER. AULA INFORM. 219 40 ALUMNOS		
	M	M	T	M	M	T
FECHA	14,30-17,30			14,30-17,30		
6-10/IX						
13-17/IX						
20-24/IX						
27/IX--1/X						
4-8/X						
11-15/X						
18-22/X						
25-29/X						
2-5/XI						
8-12/XI						
15-19/XI		FN 1			FN 2	
22-26/XI		FN 1			FN 2	
29/XI-3/XII						
6-10/XII						
13-17/XII						

# PRACTICAS DE 4º CURSO DE DOBLE GRADO - CURSO 2021/2022

GRUPOS DE 12 ALUMINOS

## SEGUNDO CUATRIMESTRE

LABORATORIO	ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS			ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS			TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II			TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II			MICROBIOLOGÍA CLÍNICA		
	UD BROMATOLOGÍA A	UD BROMATOLOGÍA B		UD BROMATOLOGÍA A	UD BROMATOLOGÍA B		LABORATORIO 201	LABORATORIO 203		LABORATORIO 201	LABORATORIO 203		UD MICROBIOLOGÍA	UD MICROBIOLOGÍA	
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
24-27/I															
31/I-4/II															
7-11/II															
14-18/II															
21-25/II															
28/II-4/III															
7-11/III															
14-18/III															
21-25/III															
28/III-1/IV															
4-7/IV															
11-15/IV															
19-22/IV															
25-29/IV															
4-6/V															

LABORATORIO	FARMACOG. Y FITOTERAPIA			FARMACOG. Y FITOTERAPIA		
	UD FARMACOLOGÍA A	UD FARMACOLOGÍA B		UD FARMACOLOGÍA A	UD FARMACOLOGÍA B	
FECHA	M	M	T	M	M	T
24-27/I						
31/I-4/II						
7-11/II						
14-18/II						
21-25/II						
28/II-4/III						
7-11/III						
14-18/III						
21-25/III						
28/III-1/IV						
4-7/IV						
11-15/IV						
19-22/IV						
25-29/IV						
4-6/V						



**PRÁCTICAS DE 5º CURSO DE DOBLE GRADO - CURSO 2021/2022**

**GRUPOS DE 12 ALUMNOS**

**PRIMER CUATRIMESTRE**

LABORATORIO CAPACIDAD	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLIN.			ATENCIÓN FARMACÉUTICA			TOXICOLOGÍA			TOXICOLOGÍA					
	LABORATORIO 201 24 ALUMNOS			AULA INFORM. LÁZARO IBIZA 50 ALUMNOS			AULA INFORM. LÁZARO IBIZA 50 ALUMNOS			UD. FARMACOLOGÍA A 24 ALUMNOS			UD. FARMACOLOGÍA B 24 ALUMNOS		
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
		12,30-15,30			14,30-17,30			14,30-17,30			15,00-18,00			12,30-15,30	
6-10/IX															
13-17/IX															
20-24/IX															
27/IX-1/X															
4-8/X		FN 1,2													
11-15/X															
18-22/X															
25-29/X															
2-5/XI															
8-12/XI															
15-19/XI															
22-26/XI															
29/XI-3/XII					FN 1,2										
6-10/XII															
13-17/XII								FN 1,2					FN 1,2		FN 1,2

LABORATORIO CAPACIDAD	SALUD PÚBLICA		
	AULA DE TEORÍA 24 ALUMNOS		
FECHA	M	M	T
		L,X,V: 11,30-14,30 MJ: 12,30-14,30	
6-10/IX			
13-17/IX			
20-24/IX			
27/IX-1/X			
4-8/X			
11-15/X			
18-22/X			
25-29/X			
2-5/XI			
8-12/XI			
15-19/XI		FN 1,2	
22-26/XI		FN 1,2	
29/XI-3/XII		FN 1,2	
6-10/XII			
13-17/XII			

## GRADO EN FARMACIA

### CALENDARIO DE EXÁMENES PRIMER CUATRIMESTRE Curso 2021-22

Asignatura	FECHA
<b>Primer Curso</b>	
QUÍMICA GENERAL E INTRODUCCIÓN AL LABORATORIO QUÍMICO ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	22 de diciembre
FÍSICA APLICADA A FARMACIA ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	10 de enero
ESTADÍSTICA ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	12 de enero
BIOLOGÍA E INTRODUCCIÓN AL LABORATORIO BIOLÓGICO ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	18 de enero
HISTORIA DE LA FARMACIA, LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA FARMACÉUTICA	20 de enero
<b>Segundo Curso</b>	
QUÍMICA ANALÍTICA II ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	21 de diciembre
PARASITOLOGÍA ( <i>Parcial</i> )	11 de enero
BIOQUÍMICA ( <i>Parcial</i> )	13 de enero
BIOQUÍMICA II Y BIOLOGÍA MOLECULAR ( <i>repetidores del plan a extinguir</i> )	13 de enero
BASES ANATÓMICAS Y FISIOLOGÍA DEL CUERPO HUMANO II ( <i>parcial</i> )	17 de enero
FÍSICO QUÍMICA FARMACÉUTICA ( <i>parcial</i> )	19 de enero
QUÍMICA ORGÁNICA II	21 de enero
<b>Tercer Curso</b>	
FISIOPATOLOGÍA ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	20 de diciembre
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I ( <i>parcial</i> )	22 de diciembre
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I ( <i>repetidores del plan a extinguir</i> )	22 de diciembre
QUÍMICA FARMACÉUTICA I ( <i>parcial</i> )	10 de enero
FARMACOLOGÍA GENERAL ( <i>parcial</i> )	14 de enero
MICROBIOLOGÍA ( <i>parcial</i> )	18 de enero
MICROBIOLOGÍA ( <i>repetidores del plan a extinguir</i> )	18 de enero
BROMATOLOGÍA	20 de enero
QUÍMICA ORGÁNICA II ( <i>repetidores del plan a extinguir</i> )	21 de enero
<b>Cuarto Curso</b>	
FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	21 de diciembre
BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	12 de enero
FARMACOGNOSIA ( <i>parcial</i> )	17 de enero
QUÍMICA FARMACÉUTICA II	21 de enero
<b>Quinto Curso</b>	
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	22 de diciembre
TOXICOLOGÍA	11 de enero
SALUD PÚBLICA	18 de enero
ATENCIÓN FARMACÉUTICA	20 de enero
<b>Optativas</b>	
PRODUCTOS DIETÉTICOS	7 de octubre
SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL	7 de octubre
FARMACOECONOMÍA Y GESTIÓN	7 de octubre
BOTANICA AMBIENTAL	25 de octubre
MET. EXPERIM. SÍNTESIS	25 de octubre

EDAFOLOGIA APLICADA	27 de octubre
BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES	27 de octubre
GENÉTICA	4 de noviembre
CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN	4 de noviembre
DIETÉTICA	20 de diciembre
BOTÁNICA MEDICINAL	20 de diciembre
SISTEMAS DE LIBERACIÓN DE FÁRMACOS	4 de noviembre
ENFERMEDADES PARASITARIAS	13 de enero
ANÁLISIS MEDIOAMBIENTAL	13 de enero

## GRADO EN FARMACIA

### CALENDARIO DE EXÁMENES SEGUNDO CUATRIMESTRE Curso 2021-22

ASIGNATURA	FECHA
<b>Primer Curso</b>	
BASES ANATÓMICAS Y FISIOLÓGIA DEL CUERPO HUMANO I	10 de mayo
BOTÁNICA ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	12 de mayo
QUÍMICA INORGÁNICA ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	17 de mayo
QUÍMICA ORGÁNICA I	20 de mayo
QUÍMICA ANALÍTICA I ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	27 de mayo
<b>Segundo Curso</b>	
BIOLOGÍA MOLECULAR	9 de mayo
BROMATOLOGÍA ( <i>repetidores del plan a extinguir</i> )	11 de mayo
BASES ANATÓMICAS Y FISIOLÓGIA DEL CUERPO HUMANO II	13 de mayo
PARASITOLOGÍA ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	16 de mayo
FÍSICO QUÍMICA FARMACÉUTICA ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	19 de mayo
QUÍMICA ORGÁNICA I ( <i>repetidores del plan a extinguir</i> )	20 de mayo
BIOQUÍMICA	23 de mayo
INMUNOLOGÍA	26 de mayo
FISIOLÓGIA ( <i>repetidores del plan a extinguir</i> )	26 de mayo
<b>Tercer Curso</b>	
QUÍMICA FARMACÉUTICA I ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	10 de mayo
NUTRICIÓN ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	12 de mayo
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	17 de mayo
MICROBIOLOGÍA	20 de mayo
FARMACOLOGÍA GENERAL ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	24 de mayo
BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	27 de mayo
<b>Cuarto Curso</b>	
FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	9 de mayo
FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	13 de mayo
MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	18 de mayo
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	26 de mayo
<b>Optativas</b>	
DERMOFARMACIA	15 de marzo
BIOQUÍMICA Y BIOTECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	15 de marzo
PRODUCTOS SANITARIOS	18 de marzo
HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA	18 de marzo
BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	18 de marzo
PROFESIÓN SANITARIA	11 de mayo
EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL	16 de mayo
BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	16 de mayo
INFORMÁTICA APLICADA A LA FARMACIA	19 de mayo

## GRADO EN FARMACIA

### CALENDARIO DE EXÁMENES DE LA CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA (2022)

ASIGNATURA	FECHA
<b>Primer Curso</b>	
QUÍMICA GENERAL E INTRODUCCIÓN AL LABORATORIO QUÍMICO <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	20 de junio
FÍSICA APLICADA A FARMACIA <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	21 de junio
ESTADÍSTICA <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	22 de junio
BIOLOGÍA E INTRODUCCIÓN AL LABORATORIO BIOLÓGICO <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	23 de junio
HISTORIA DE LA FARMACIA, LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA FARMACÉUTICA <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	24 de junio
BASES ANATÓMICAS Y FISIOLÓGÍA DEL CUERPO HUMANO I	27 de junio
QUÍMICA INORGÁNICA <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	28 de junio
BOTÁNICA <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	29 de junio
QUÍMICA ORGÁNICA I	30 de junio
QUÍMICA ANALÍTICA I <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	1 de julio
<b>Segundo Curso</b>	
QUÍMICA ORGÁNICA II	20 de junio
QUÍMICA ANALÍTICA II	21 de junio
QUÍMICA ORGÁNICA I <i>(repetidores del plan a extinguir)</i>	21 de junio
FISIOLÓGÍA <i>(repetidores plan a extinguir)</i>	22 de junio
BASES ANATÓMICAS Y FISIOLÓGÍA DEL CUERPO HUMANO II	22 de junio
INMUNOLOGÍA	23 de junio
BIOLOGÍA MOLECULAR	27 de junio
BIOQUÍMICA II Y BIOLOGÍA MOLECULAR <i>(repetidores plan a extinguir)</i>	27 de junio
BROMATOLOGÍA <i>(repetidores plan a extinguir)</i>	28 de junio
BIOQUÍMICA	29 de junio
PARASITOLOGÍA	30 de junio
FISICO-QUÍMICA FARMACÉUTICA	1 de julio
<b>Tercer Curso</b>	
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	20 de junio
FISIOPATOLOGÍA <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	21 de junio
MICROBIOLOGÍA <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	22 de junio
Q. ORGANICA II <i>(repetidores del plan a extinguir)</i>	23 de junio
FARMACOLOGÍA GENERAL <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	24 de junio
QUÍMICA FARMACÉUTICA I <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	27 de junio
BROMATOLOGÍA	28 de junio
BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	29 de junio
NUTRICIÓN <i>(incluidos repetidores del plan a extinguir)</i>	1 de julio
<b>Cuarto Curso</b>	
QUÍMICA FARMACÉUTICA II	20 de junio
FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	22 de junio
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	24 de junio

MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	27 de junio
FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	29 de junio
BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	1 de julio
<b>Quinto Curso</b>	
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	21 de junio
TOXICOLOGÍA	23 de junio
SALUD PÚBLICA	28 de junio
ATENCIÓN FARMACÉUTICA	30 de junio
<b>Optativas</b>	
BOTANICA AMBIENTAL	20 de junio
MET. EXPERIM. SÍNTESIS	20 de junio
PRODUCTOS DIETÉTICOS	21 de junio
BIOQ. Y BIOTECNOL. DE ALIMENTOS	22 de junio
EDAFOLOGIA APLICADA	22 de junio
CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN	22 de junio
DIETÉTICA	23 de junio
BOTÁNICA MEDICINAL	23 de junio
SISTEMAS DE LIBERACIÓN DE FÁRMACOS	24 de junio
ANÁLISIS MEDIOAMBIENTAL	24 de junio
ENFERMEDADES PARASITARIAS	24 de junio
SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL	27 de junio
PRODUCTOS SANITARIOS	27 de junio
HEMATOLOGÍA	27 de junio
INFORMÁTICA APLICADA A FARMACIA Y CC. DE LA SALUD	28 de junio
GENÉTICA	29 de junio
DERMOFARMACIA	29 de junio
BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	29 de junio
FARMACOECONOMÍA Y GESTIÓN	30 de junio
BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	30 de junio
EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL	30 de junio
QUIMICA BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES	1 de julio
PROFESIÓN SANITARIA	1 de julio

# DOBLE GRADO EN FARMACIA-NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

## CALENDARIO DE EXÁMENES PRIMER CUATRIMESTRE Curso 2021-22

Asignatura	FECHA
<b>Primer Curso</b>	
QUÍMICA GENERAL E INTRODUCCIÓN AL LABORATORIO QUÍMICO	22 de diciembre
BIOLOGÍA CELULAR	10 de enero
ESTADÍSTICA	12 de enero
FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	14 de enero
ECONOMÍA Y GESTIÓN	27 de enero
ANATOMÍA/HUMAN ANATOMY	20 de enero
<b>Segundo Curso</b>	
QUÍMICA ANALÍTICA II	21 de diciembre
PARASITOLOGÍA ( <i>Parcial</i> )	11 de enero
BIOQUÍMICA ( <i>Parcial</i> )	13 de enero
FISIOLOGÍA ( <i>parcial</i> )	17 de enero
FÍSICO QUÍMICA FARMACÉUTICA ( <i>parcial</i> )	19 de enero
QUÍMICA ORGÁNICA II	21 de enero
<b>Tercer Curso</b>	
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I ( <i>parcial</i> )	22 de diciembre
QUÍMICA FARMACÉUTICA I ( <i>parcial</i> )	10 de enero
FARMACOLOGÍA GENERAL ( <i>parcial</i> )	14 de enero
MICROBIOLOGÍA ( <i>parcial</i> )	17 de enero
NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA	18 de enero
BROMATOLOGÍA	20 de enero
PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN	28 de enero
<b>Cuarto Curso</b>	
FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	21 de diciembre
DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	10 de enero
BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	12 de enero
FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA ( <i>parcial</i> )	14 de enero
HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	17 de enero
QUÍMICA FARMACÉUTICA II	19 de enero
PATOLOGÍA MÉDICA APLICADA	21 de enero
<b>Quinto Curso</b>	
DIETÉTICA HOSPITALARIA	20 de diciembre
TOXICOLOGÍA	11 de enero
BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	14 de enero
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA	18 de enero
ATENCIÓN FARMACÉUTICA	20 de enero
TECNOLOGÍA CULINARIA	28 de enero

## DOBLE GRADO EN FARMACIA

### CALENDARIO DE EXÁMENES SEGUNDO CUATRIMESTRE Curso 2021-22

ASIGNATURA	FECHA
<b>Primer Curso</b>	
FISICA APLICADA A LA FARMACIA	13 de mayo
QUÍMICA INORGÁNICA	17 de mayo
QUÍMICA ORGÁNICA I	20 de mayo
ALIMENTACIÓN Y CULTURA	24 de mayo
QUÍMICA ANALÍTICA I ( <i>incluidos repetidores del plan a extinguir</i> )	27 de mayo
<b>Segundo Curso</b>	
BIOLOGÍA MOLECULAR	9 de mayo
FUNDAMENTOS DE BROMATOLOGÍA	11 de mayo
FISIOLOGÍA	13 de mayo
PARASITOLOGÍA	16 de mayo
FÍSICO QUÍMICA FARMACÉUTICA	18 de mayo
NUTRICIÓN	20 de mayo
BIOQUÍMICA	23 de mayo
INMUNOLOGÍA	26 de mayo
<b>Tercer Curso</b>	
DIETÉTICA	10 de marzo
QUÍMICA FARMACÉUTICA I	10 de mayo
BOTÁNICA	12 de mayo
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	17 de mayo
MICROBIOLOGÍA	20 de mayo
FARMACOLOGÍA GENERAL	24 de mayo
PROCESADO DE LOS ALIMENTOS	30 de mayo
<b>Cuarto Curso</b>	
FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	9 de mayo
FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	13 de mayo
ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS	16 de mayo
MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	18 de mayo
HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	23 de mayo
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	26 de mayo



# DOBLE GRADO EN FARMACIA-NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

## CALENDARIO DE EXÁMENES DE LA CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA (2022)

ASIGNATURA	FECHA
<b>Primer Curso</b>	
QUÍMICA GENERAL E INTRODUCCIÓN AL LABORATORIO QUÍMICO	20 de junio
FÍSICA APLICADA A FARMACIA	21 de junio
ESTADÍSTICA	22 de junio
ALIMENTACIÓN Y CULTURA	23 de junio
ECONOMÍA Y GESTIÓN	24 de junio
FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN	27 de junio
BIOLOGÍA CELULAR	28 de junio
QUÍMICA INORGÁNICA	29 de junio
QUÍMICA ORGÁNICA I	30 de junio
QUÍMICA ANALÍTICA I	1 de julio
ANATOMÍA/HUMAN ANATOMY	4 de julio
<b>Segundo Curso</b>	
QUÍMICA ORGÁNICA II	20 de junio
QUÍMICA ANALÍTICA II	21 de junio
FISIOLOGÍA	22 de junio
INMUNOLOGÍA	23 de junio
FUNDAMENTOS DE BROMATOLOGÍA	24 de junio
BIOLOGÍA MOLECULAR	27 de junio
NUTRICIÓN	28 de junio
BIOQUÍMICA	29 de junio
PARASITOLOGÍA	30 de junio
FISICO-QUÍMICA FARMACÉUTICA	1 de julio
<b>Tercer Curso</b>	
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	20 de junio
MICROBIOLOGÍA	22 de junio
DIETÉTICA	23 de junio
FARMACOLOGÍA GENERAL	24 de junio
QUÍMICA FARMACÉUTICA I	27 de junio
BROMATOLOGÍA	28 de junio
NUTRICIÓN INDIVIDUAL Y COMUNITARIA	29 de junio
BOTÁNICA	30 de junio
PSICOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN	6 de julio
PROCESADO DE LOS ALIMENTOS	8 de julio
<b>Cuarto Curso</b>	
DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA	3 de junio
PATOLOGÍA MÉDICA APLICADA	20 de junio
QUÍMICA FARMACÉUTICA II	21 de junio
FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	22 de junio
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	24 de junio
MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	27 de junio

ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS	28 de junio
FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	29 de junio
HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	30 de junio
BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	1 de julio
<b>Quinto Curso</b>	
TOXICOLOGÍA	21 de junio
DIETÉTICA HOSPITALARIA	23 de junio
TECNOLOGÍA CULINARIA	27 de junio
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA	28 de junio
BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	29 de junio
ATENCIÓN FARMACÉUTICA	30 de junio