



## **ACTA DE LA REUNIÓN VIRTUAL DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE FARMACIA, CELEBRADA EL DÍA 21 DE MAYO DE 2020**

La Comisión Académica de la Junta de la Facultad de Farmacia, celebra una sesión de carácter virtual, debido a la situación generada por el COVID-19, a las 12,30 horas del 21 de mayo de 2020, 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.

El **Orden del Día** es el siguiente:

- 1. Lectura y aprobación, si procede, de las Actas del 5 y 30 de marzo de 2020.**
- 2. Exámenes de la Convocatoria Ordinaria del curso 2019-2020.**
- 3. Programación docente del Grado en Farmacia para el curso 2020-2021 (Teoría, prácticas y exámenes).**
- 4. Ruegos y preguntas.**

### **ASISTENTES**

Prof<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. Irene Iglesias Peinado  
Prof<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. Begoña Elorza Barroeta  
Prof. D. José Antonio Escario García-Trevijano  
Prof. D. Jesús Román Zaragoza  
Prof<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. Emilia Barcia Hernández  
Prof<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> José Hernáiz Gómez-Dégano  
Prof<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. Pilar Iniesta Serrano  
Prof<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. Ana María López Sobaler  
D<sup>a</sup> Milagros Lozano Pérez  
Prof<sup>a</sup> D<sup>a</sup>. Gloria Molero Martín-Portugués  
Prof<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. Rafaela Raposo González  
Prof. D. Daniel Sánchez Mata  
Prof<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. Mercedes Villacampa Sanz  
D. José Antonio Valdés González

Excusa su asistencia el Prof. D. Rafael Lozano Fernández y la Prof<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. Marta Jiménez Ferreres.

### **1. Lectura y aprobación, si procede, de las Actas del 5 y 30 de marzo de 2020.**

Se aprueban las Actas por asentimiento.

### **2. Exámenes de la Convocatoria Ordinaria del curso 2019-2020.**

La Sra. Decana informa a los miembros de la Comisión de las fechas de los exámenes ordinarios y extraordinarios para este curso 2019/2020, que se han enviado como

documentación adjunta, en donde se han modificado las fechas de las asignaturas optativas para descargar un poco el calendario de troncales y obligatorias. Se abre un turno de intervenciones puntuales y se decide que se revisen/modifiquen algunas fechas y se envíe un nuevo borrador a los miembros de la Comisión para informar a sus Departamentos y contestar esta misma tarde si se aprueban y así poderlos presentar en la próxima Junta de Facultad.

### **3.Programación docente del Grado en Farmacia para el curso 2020-2021 (Teoría, prácticas y exámenes).**

La Profa. Iglesias Peinado informa sobre el calendario académico oficial de la UCM del nuevo curso 2020/2021 (enviado como documentación adjunta) que se aprobará el próximo martes, día 26 de mayo en Consejo de Gobierno.

La programación docente se ha elaborado con el supuesto de que la teoría sea presencial y las prácticas se desarrollen de forma presencial, pero con un 50% de ocupación de los laboratorios durante el primer semestre. También cabe la posibilidad de que haya que recurrir a una docencia bimodal, entre presencial y on line o que todo tenga que ser on line. En cualquier caso, siempre se respetarían los horarios propuestos. La Ilma. Sra. Decana propone que los departamentos tengan pensado como harían las prácticas on line para que no pille por sorpresa a nadie si hubiera que recurrir a ello. Para las prácticas se han buscado los laboratorios más próximos a cada departamento o, en el caso de los laboratorios generales, que los laboratorios sean próximos entre sí. Cede la palabra a la Vicedecana de Grado.

La Profa. Elorza Barroeta agradece la colaboración que todos los departamentos y secciones departamentales le han prestado e indica que ha buscado, en todo momento, causar los menores inconvenientes tanto a los alumnos como a los profesores a pesar de la complejidad del asunto. La teoría se ha adaptado a las nuevas fechas fijadas desde el Rectorado y en prácticas se ha hecho la modificación señalada por la Sra. Decana para limitar el número de alumnos por laboratorio durante el primer semestre, dejando el segundo semestre con una programación que se corresponde con una ocupación normal de los laboratorios. Ha atendido las diferentes sugerencias y correcciones que le han llegado por correo electrónico desde los departamentos aceptando la mayoría de ellas.

La Profa. Molero Martín Portugués plantea que con el uso de mascarillas se podrían realizar las Prácticas en su formato presencial habitual, a lo que la la Sra. Decana responde que siempre se seguirán las directrices que determinen las autoridades y se actuará en consecuencia. La Profa. Martín Portugués informa de que le han indicado un posible problema con las prácticas de una optativa de Edafología. La Profa. Iglesias Peinado toma nota y responde que será estudiado el caso para encontrar la mejor solución entre todos.

Las Profas. Iniesta Serrano y Molero Martín Portugués proponen modificar los módulos de alumnos de Genética para las prácticas. Se acepta la modificación. Pregunta la Profa. Iniesta Serrano por los grupos de repetidores que no ha visto en la programación a lo que la Profa. Elorza Barroeta responde que sí están programados, aunque no aparecen en los documentos enviados y que lo revisará. También solicita que se adelanten algunos exámenes porque están muy cerca de la fecha de entrega de actas y pregunta si se pueden adelantar los exámenes a algunos alumnos de forma voluntaria para descargar un poco de alumnos los exámenes finales. El Prof. Lozano Fernández contesta que siempre que sea en beneficio de

los alumnos no hay ningún inconveniente. En cuanto a adelantar algunos exámenes se estudiará si es posible.

La Profa. Villacampa Sanz informa de que la Unidad departamental de Química Inorgánica le ha informado de un grupo de prácticas en el que se interrumpen las mismas durante dos semanas y le han sugerido dos posibles soluciones para evitarlo. La Profa. Elorza Barroeta recoge la propuesta y la aplicará en la medida de lo posible. Reconoce el enorme trabajo realizado por la Vicedecana, pero cree que la asignación de un laboratorio de química-física para ciertas prácticas de química orgánica puede resultar bastante complicado y sugiere que se abra, sólo para química orgánica, una nueva banda de prácticas de 14,30 a 17,30 horas, en la que puedan asistir los alumnos que lo deseen de forma que se podrían impartir todas las prácticas en los laboratorios de Química Orgánica. La Profa. Elorza Barroeta dice que acepta todas las propuestas pero que, en este caso que implica una modificación de la banda horaria, debe decidir la Comisión y la Junta de Facultad.

La Profa. Raposo González agradece el trabajo de la Vicedecana, pero ve algunos desdoblamientos en laboratorios que no comparte porque en algunos quedan muy pocos alumnos y les complica la docencia. La Sra. Decana y la Vicedecana de Grado responden que no se pueden juntar todos los alumnos en el mismo laboratorio, aunque sólo sea para explicar la teoría. El Prof. Lozano Fernández le informa de que se estudiará la posibilidad de interconectar por cableado los laboratorios para que se pueda explicar de forma simultánea en dos laboratorios, pero respetando el aforo de cada uno de ellos.

Surgen dudas respecto de errores en las fechas de exámenes del próximo curso. El Prof. Román Zaragoza comenta que tiene que revisarlo ya que le han llegado sugerencias de los alumnos a primera hora de la mañana, así como errores detectados por algunos profesores que no le ha dado tiempo material a revisar. Por ello solicita disponer de un pequeño margen para revisarlo todo. El Prof. Lozano Fernández propone que se revisen las fechas de exámenes del próximo curso y se envíen en uno o dos días a los miembros de la Comisión para que estos, mediante correo electrónico den el visto bueno para su presentación en la próxima Junta de Facultad. Se acepta la propuesta.

Dña. Milagros Lozano comenta que en la programación hay algunos huecos vacíos y pide si es posible eliminarlos. La Profa. Elorza Barroeta y el Prof. Lozano Fernández responden que lo revisarán para evitar dichos espacios vacíos.

La Profa. López Sobaler pide disculpas por no haber podido contestar previamente a la Vicedecana y comenta algunos errores que han detectado en el departamento. En epidemiología nutricional aparece una semana de prácticas cuando en realidad son dos. En toxicología prefieren desdoblar los grupos ya que no les cabrían en el laboratorio. Solicita que en Bioquímica y tecnología de alimentos no se abran los últimos grupos de prácticas desde el principio para que se completen los restantes. El laboratorio de Bromatología está ocupado todo el cuatrimestre y esto impedirá que se puedan impartir las prácticas de otros Grados (CYTA y Nutrición Humana). La Vicedecana de Grado y el Prof. Lozano Fernández responden que intentarán subsanar todos los aspectos indicados, aunque respecto del último punto dicen que es casi imposible porque no se conocen las fechas de las prácticas de los Grados mencionados y que, en caso de que no fuera posible impartir las prácticas en Farmacia el problema lo tendrían que resolver en Veterinaria o en Medicina.

El Prof. Lozano Fernández informa de que la programación del Doble Grado está pendiente de medicina donde ha cambiado el equipo Decanal y, de momento, sólo se puede trabajar con la hipótesis de que se mantenga para los tres primeros cursos, pero no es seguro.

La Profa. Molero Martín Portugués manifiesta su acuerdo con la propuesta de la nueva banda para química orgánica y solicita que se estudie para ver si es factible en otras asignaturas. Los dos representantes de los alumnos también manifiestan su acuerdo con la banda horaria.

El Prof. Escario García Trevijano comenta que para controlar a los alumnos en los exámenes on line se pueden utilizar de forma simultánea Collaborate y Google Meet. La Profa. Iglesias Peinado y el Prof. Lozano Fernández recuerdan que hay que tener en cuenta las directrices del rectorado sobre grabaciones a los alumnos.

La Profa. Barcia Hernández apoya la nueva banda horaria para química orgánica y también pregunta si sería posible para otras asignaturas con pocos alumnos como la Tecnología Farmacéutica I. La Profa. Elorza Barroeta le dice que luego lo pueden estudiar entre las dos.

La Profa. Iniesta Serrano también apoya la nueva banda horaria y dice que el problema de asignaturas de otros Grados que se imparten en Farmacia también le afecta a su departamento y que, podría ser que no fuera factible el desdoblamiento de las prácticas y que tendrá que consultarlo con la Facultad de Químicas a lo que la Profa. Elorza Barroeta responde que ya está solucionado de acuerdo con Químicas.

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

La Ilma. Sra, Decana ruega que a lo largo del día de hoy se comunique el acuerdo a las fechas de exámenes de junio/julio del presente curso para poder aprobarlo y comunicarlo cuanto antes.

Y sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión, siendo las 14,30 horas del día 21 de mayo, de cuyo contenido, que recoge la presente acta, doy fe.

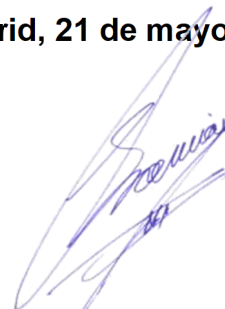
**Madrid, 21 de mayo de 2020**

**VºBº**

**LA DECANA**



**Fdo.: Irene Iglesias Peinado**



**Fdo.: Jesús Román Zaragoza**

14 DE MAYO DE 2020

# GRADO- 1<sup>o</sup> - PRIMER SEMESTRE

(del 28 de septiembre al 22 de enero)

	Lunes (12)	Martes (14)	Miércoles (14)	Jueves (16)	Viernes (16)
8,30	FÍSICA	BIOLOGÍA	FISICA	QUÍMICA GENERAL	
9,30	QUÍMICA GENERAL	ESTADÍSTICA	QUÍMICA GENERAL	ESTADÍSTICA	FISICA
10,30	ESTADÍSTICA	HISTORIA	BIOLOGÍA	HISTORIA	BIOLOGÍA
11,30	FÍSICA	BIOLOGÍA	FISICA	QUÍMICA GENERAL	FISICA
12,30	QUÍMICA GENERAL	ESTADÍSTICA	QUÍMICA GENERAL	ESTADÍSTICA	BIOLOGÍA
13,30	ESTADÍSTICA	HISTORIA	BIOLOGÍA	HISTORIA	
14,30	FÍSICA	BIOLOGÍA	FISICA	QUÍMICA GENERAL	
15,30	QUÍMICA GENERAL	ESTADÍSTICA	QUÍMICA GENERAL	ESTADÍSTICA	FISICA
16,30	ESTADÍSTICA	HISTORIA	BIOLOGÍA	HISTORIA	BIOLOGÍA
17,30					

15 DE MAYO DE 2020

# GRADO- 1º - SEGUNDO SEMESTRE

(del 15 de febrero al 28 de mayo)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	QUIMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA ANALÍTICA	QUIMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA ANALÍTICA
9,30	BANYFIS I	BOTÁNICA	BANYFIS I	BOTÁNICA	BANYFIS I
10,30	BOTÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	QUIMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA INORGÁNICA
11,30	QUIMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA ANALÍTICA	QUIMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA ANALÍTICA
12,30	BANYFIS I	BOTÁNICA	BANYFIS I	BOTÁNICA	BANYFIS I
13,30	BOTÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	QUIMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA INORGÁNICA
14,30	QUIMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA ANALÍTICA	QUIMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA ANALÍTICA
15,30	BANYFIS I	BOTÁNICA	BANYFIS I	BOTÁNICA	BANYFIS I
16,30	BOTÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	QUIMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA INORGÁNICA
17,30					

BANYFIS I = BASES ANATÓMICAS Y FISIOLÓGÍA DEL CUERPO HUMANO I

**GRADO- 2º - PRIMER SEMESTRE**

(del 28 de septiembre al 22 de enero)

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8,30	BIOQUÍMICA	BANYFIS II	BIOQUÍMICA	BANYFIS II	*PARASITOLOGÍA
9,30	FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA	PARASITOLOGÍA	FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA	PARASITOLOGÍA	QUÍMICA ORGÁNICA II
10,30	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ANALÍTICA II	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ANALÍTICA II	QUÍMICA ANALÍTICA II
11,30	BIOQUÍMICA	BANYFIS II	BIOQUÍMICA	BANYFIS II	QUÍMICA ORGÁNICA II
12,30	FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA	PARASITOLOGÍA	FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA	PARASITOLOGÍA	QUÍMICA ANALÍTICA II
13,30	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ANALÍTICA II	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ANALÍTICA II	*PARASITOLOGÍA
14,30	BIOQUÍMICA	BANYFIS II	BIOQUÍMICA	BANYFIS II	QUÍMICA ORGÁNICA II
15,30	FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA	PARASITOLOGÍA	FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA	PARASITOLOGÍA	QUÍMICA ANALÍTICA II
16,30	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ANALÍTICA II	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ANALÍTICA II	*PARASITOLOGÍA
17,30					

\*PARASITOLOGÍA ACABA EL 30 DE OCTUBRE

**GRADO- 2º - SEGUNDO SEMESTRE**

(del 15 de febrero al 28 de mayo)

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8,30					
9,00	<b>INMUNOLOGÍA</b>	<b>BIOQUÍMICA</b>	<b>INMUNOLOGÍA</b>	<b>BIOQUÍMICA</b>	
9,30					
10,30	<b>PARASITOLOGÍA</b>	<b>FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA</b>	<b>PARASITOLOGÍA</b>	<b>FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA</b>	<b>INMUNOLOGÍA</b>
11,30	<b>BIOLOGÍA MOLECULAR</b>	<b>BANYFIS II</b>	<b>BIOLOGÍA MOLECULAR</b>	<b>BANYFIS II</b>	<b>BIOLOGÍA MOLECULAR</b>
12,00	<b>INMUNOLOGÍA</b>	<b>BIOQUÍMICA</b>	<b>INMUNOLOGÍA</b>	<b>BIOQUÍMICA</b>	
12,30					
13,30	<b>PARASITOLOGÍA</b>	<b>FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA</b>	<b>PARASITOLOGÍA</b>	<b>FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA</b>	<b>INMUNOLOGÍA</b>
14,30	<b>BIOLOGÍA MOLECULAR</b>	<b>BANYFIS II</b>	<b>BIOLOGÍA MOLECULAR</b>	<b>BANYFIS II</b>	<b>BIOLOGÍA MOLECULAR</b>
15,00	<b>INMUNOLOGÍA</b>	<b>BIOQUÍMICA</b>	<b>INMUNOLOGÍA</b>	<b>BIOQUÍMICA</b>	<b>INMUNOLOGÍA</b>
15,30					
16,30	<b>PARASITOLOGÍA</b>	<b>FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA</b>	<b>PARASITOLOGÍA</b>	<b>FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA</b>	<b>BIOLOGÍA MOLECULAR</b>
17,30	<b>BIOLOGÍA MOLECULAR</b>	<b>BANYFIS II</b>	<b>BIOLOGÍA MOLECULAR</b>	<b>BANYFIS II</b>	



**GRADO- 3º - PRIMER SEMESTRE**

(del 28 de septiembre al 22 de enero)

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8,30	FISIOPATOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	FISIOPATOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	
9,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	MICROBIOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	MICROBIOLOGÍA	QUÍMICA ORGÁNICA II
10,30	MICROBIOLOGÍA	QUÍMICA ORGÁNICA II	MICROBIOLOGÍA	QUÍMICA ORGÁNICA II	FISIOPATOLOGÍA
11,30	FISIOPATOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	FISIOPATOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	QUÍMICA ORGÁNICA II
12,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	MICROBIOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	MICROBIOLOGÍA	FISIOPATOLOGÍA
13,30	MICROBIOLOGÍA	QUÍMICA ORGÁNICA II	MICROBIOLOGÍA	QUÍMICA ORGÁNICA II	
14,30	FISIOPATOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	FISIOPATOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	QUÍMICA ORGÁNICA II
15,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	MICROBIOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	MICROBIOLOGÍA	FISIOPATOLOGÍA
16,30	MICROBIOLOGÍA	QUÍMICA ORGÁNICA II	MICROBIOLOGÍA	QUÍMICA ORGÁNICA II	
17,30	FISIOPATOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	FISIOPATOLOGÍA	FARMACOLOGÍA GENERAL	QUÍMICA ORGÁNICA II
	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	MICROBIOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	MICROBIOLOGÍA	FISIOPATOLOGÍA
	MICROBIOLOGÍA	QUÍMICA ORGÁNICA II	MICROBIOLOGÍA	QUÍMICA ORGÁNICA II	

**GRADO- 3º - SEGUNDO SEMESTRE**

(del 15 de febrero al 28 de mayo)

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	
9,30					
10,30	FARMACOLOGÍA GENERAL	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	FARMACOLOGÍA GENERAL	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA
11,30	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	NUTRICIÓN	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
12,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA
13,30	FARMACOLOGÍA GENERAL	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	FARMACOLOGÍA GENERAL	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	NUTRICIÓN
14,30	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	NUTRICIÓN	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	NUTRICIÓN	
15,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA
16,30	FARMACOLOGÍA GENERAL	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	FARMACOLOGÍA GENERAL	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	NUTRICIÓN
17,30	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	NUTRICIÓN	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	NUTRICIÓN	

# GRADO- 4<sup>o</sup> - PRIMER SEMESTRE

(del 28 de septiembre al 13 de noviembre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	BIOQUÍMICA Y BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA/EDAFOLOGÍA APLICADA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	BIOQUÍMICA Y BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA/EDAFOLOGÍA APLICADA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA
9,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	QUÍMICA FARMACÉUTICA II		QUÍMICA FARMACÉUTICA II
10,30	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	BOTÁNICA AMBIENTAL/MÉTODOS EXPERIMENTALES EN SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE FÁRMACOS	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA		BOTÁNICA AMBIENTAL/MÉTODOS EXPERIMENTALES EN SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE FÁRMACOS
11,30	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	BIOQUÍMICA Y BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA/EDAFOLOGÍA APLICADA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	BIOQUÍMICA Y BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA/EDAFOLOGÍA APLICADA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA
12,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	QUÍMICA FARMACÉUTICA II		QUÍMICA FARMACÉUTICA II
13,30	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	BOTÁNICA AMBIENTAL/MÉTODOS EXPERIMENTALES EN SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE FÁRMACOS	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA		BOTÁNICA AMBIENTAL/MÉTODOS EXPERIMENTALES EN SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE FÁRMACOS
14,30	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	BIOQUÍMICA Y BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA/EDAFOLOGÍA APLICADA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	BIOQUÍMICA Y BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA/EDAFOLOGÍA APLICADA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA
15,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	QUÍMICA FARMACÉUTICA II		QUÍMICA FARMACÉUTICA II
16,30	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	BOTÁNICA AMBIENTAL/MÉTODOS EXPERIMENTALES EN SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE FÁRMACOS	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA		BOTÁNICA AMBIENTAL/MÉTODOS EXPERIMENTALES EN SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE FÁRMACOS
17,30	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	BIOQUÍMICA Y BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA/EDAFOLOGÍA APLICADA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	BIOQUÍMICA Y BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA/EDAFOLOGÍA APLICADA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA
	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	QUÍMICA FARMACÉUTICA II		QUÍMICA FARMACÉUTICA II
	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	BOTÁNICA AMBIENTAL/MÉTODOS EXPERIMENTALES EN SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE FÁRMACOS	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA		BOTÁNICA AMBIENTAL/MÉTODOS EXPERIMENTALES EN SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE FÁRMACOS

**GRADO- 4º - PRIMER SEMESTRE**

(16 de noviembre hasta el 22 de enero)

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8,30	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	ENFERMEDADES PARASITARIAS/ANÁLISIS MEDIOAMBIENTALES	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	ENFERMEDADES PARASITARIAS/ANÁLISIS MEDIOAMBIENTALES	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA
9,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	QUÍMICA FARMACÉUTICA II		QUÍMICA FARMACÉUTICA II
10,00	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	DIETÉTICA/ BOTÁNICA MEDICINAL	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	DIETÉTICA/ BOTÁNICA MEDICINAL	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA
10,30	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	ENFERMEDADES PARASITARIAS/ANÁLISIS MEDIOAMBIENTALES	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA		BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA
11,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	DIETÉTICA/ BOTÁNICA MEDICINAL	QUÍMICA FARMACÉUTICA II
12,30	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	DIETÉTICA/ BOTÁNICA MEDICINAL	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA		FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA
13,00	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	ENFERMEDADES PARASITARIAS/ANÁLISIS MEDIOAMBIENTALES	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	ENFERMEDADES PARASITARIAS/ANÁLISIS MEDIOAMBIENTALES	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA
13,30	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	QUÍMICA FARMACÉUTICA II		QUÍMICA FARMACÉUTICA II
14,30	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	DIETÉTICA/ BOTÁNICA MEDICINAL	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	DIETÉTICA/ BOTÁNICA MEDICINAL	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA
15,30	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	ENFERMEDADES PARASITARIAS/ANÁLISIS MEDIOAMBIENTALES	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA		BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA
16,00	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	QUÍMICA FARMACÉUTICA II	DIETÉTICA/ BOTÁNICA MEDICINAL	QUÍMICA FARMACÉUTICA II
16,30	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	DIETÉTICA/ BOTÁNICA MEDICINAL	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA		FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA
17,30					

# GRADO- 4º SEGUNDO SEMESTRE

(15 de febrero al 9 de abril)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA/ PRODUCTOS SANITARIOS	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA/ PRODUCTOS SANITARIOS	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II
9,30	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA		MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
10,00	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	DERMOFARMACIA/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	DERMOFARMACIA/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA
10,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA/ PRODUCTOS SANITARIOS	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II		TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II
11,30	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA/ PRODUCTOS SANITARIOS	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
12,30	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	DERMOFARMACIA/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA		FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA
13,00	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA/ PRODUCTOS SANITARIOS	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA/ PRODUCTOS SANITARIOS	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II
13,30	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA		MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
14,30	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	DERMOFARMACIA/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	DERMOFARMACIA/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA
15,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA/ PRODUCTOS SANITARIOS	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II		TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II
16,00	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA/ PRODUCTOS SANITARIOS	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
16,30	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	DERMOFARMACIA/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA		FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA
17,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA/ PRODUCTOS SANITARIOS	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA/ PRODUCTOS SANITARIOS	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II
	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	DERMOFARMACIA/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	DERMOFARMACIA/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA		FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA

14 DE MAYO DE  
2020

# GRADO- 4º SEGUNDO SEMESTRE

(12 de abril al 28 de mayo)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II
9,30	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA		MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
10,00	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES/PROFESIÓN SANITARIA	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES/PROFESIÓN SANITARIA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA
10,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II		TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II
11,30	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES/PROFESIÓN SANITARIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
12,30	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES/PROFESIÓN SANITARIA	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA		FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA
13,00	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II
13,30	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA		MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
14,30	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES/PROFESIÓN SANITARIA	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES/PROFESIÓN SANITARIA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA
15,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL/ BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II		TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II
16,00	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES/PROFESIÓN SANITARIA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
16,30	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES/PROFESIÓN SANITARIA	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA		FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA
17,30					

**GRADO- 5º - PRIMER SEMESTRE**

(del 28 de septiembre al 23 de octubre)

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8,30	GENÉTICA/CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN/SIS. LIB. FARMACOS	GENÉTICA/CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN/SIS. LIB. FARMACOS	GENÉTICA/CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN/SIS. LIB. FARMACOS	GENÉTICA/CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN/SIS. LIB. FARMACOS	GENÉTICA/CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN/SIS. LIB. FARMACOS
9,30	SALUD PÚBLICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	SALUD PÚBLICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	SALUD PÚBLICA
10,30	TOXICOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TOXICOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TOXICOLOGÍA
11,30					
14,30	GENÉTICA/CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN/SIS. LIB. FARMACOS	GENÉTICA/CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN/SIS. LIB. FARMACOS	GENÉTICA/CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN/SIS. LIB. FARMACOS	GENÉTICA/CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN/SIS. LIB. FARMACOS	GENÉTICA/CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN/SIS. LIB. FARMACOS
15,30	SALUD PÚBLICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	SALUD PÚBLICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	SALUD PÚBLICA
16,30	TOXICOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TOXICOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TOXICOLOGÍA
17,30					

14 DE  
MAYO DE  
2020

# GRADO- 5º - PRIMER SEMESTRE

(del 26 de octubre hasta el 20 de noviembre)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	PRODUCTOS DIETÉTICOS/SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL/FARMACOECO. Y GESTIÓN FARMACÉUTICA	PRODUCTOS DIETÉTICOS/SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL/FARMACOECO. Y GESTIÓN FARMACÉUTICA	PRODUCTOS DIETÉTICOS/SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL/FARMACOECO. Y GESTIÓN FARMACÉUTICA	PRODUCTOS DIETÉTICOS/SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL/FARMACOECO. Y GESTIÓN FARMACÉUTICA	PRODUCTOS DIETÉTICOS/SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL/FARMACOECO. Y GESTIÓN FARMACÉUTICA
9,30	SALUD PÚBLICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	SALUD PÚBLICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	SALUD PÚBLICA
10,30	TOXICOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TOXICOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TOXICOLOGÍA
11,30					
12,30					
13,30					
14,30	PRODUCTOS DIETÉTICOS/SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL/FARMACOECO. Y GESTIÓN FARMACÉUTICA	PRODUCTOS DIETÉTICOS/SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL/FARMACOECO. Y GESTIÓN FARMACÉUTICA	PRODUCTOS DIETÉTICOS/SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL/FARMACOECO. Y GESTIÓN FARMACÉUTICA	PRODUCTOS DIETÉTICOS/SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL/FARMACOECO. Y GESTIÓN FARMACÉUTICA	PRODUCTOS DIETÉTICOS/SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL/FARMACOECO. Y GESTIÓN FARMACÉUTICA
15,30	SALUD PÚBLICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	SALUD PÚBLICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	SALUD PÚBLICA
16,30	TOXICOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TOXICOLOGÍA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TOXICOLOGÍA

17,30



# GRADO- 5º - PRIMER SEMESTRE

(del 23 de noviembre al 22 de enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	TOXICOLOGÍA
9,30	SALUD PÚBLICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA		ATENCIÓN FARMACÉUTICA
10,00				TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	
10,30	TOXICOLOGÍA	TOXICOLOGÍA	SALUD PÚBLICA		SALUD PÚBLICA
11,30					
12,30					
13,30					
14,30	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	TOXICOLOGÍA
15,30	SALUD PÚBLICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA		ATENCIÓN FARMACÉUTICA
16,00				TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	
16,30	TOXICOLOGÍA	TOXICOLOGÍA	SALUD PÚBLICA		SALUD PÚBLICA
17,30					







## PRACTICAS DE 2º CURSO DE GRADO - CURSO 2020/2021

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

18 DE MAYO DE 2020

### SEGUNDO CUATRIMESTRE

	FISICOQUÍMICA FARMACÉUTICA			BIOLOGÍA MOLECULAR			INMUNOLOGÍA			PARASITOLOGÍA			PARASITOLOGÍA		
LABORATORIO	LAB. DEL DPTO. QUÍMICA-FÍSICA II			LABORATORIO 215			LABORATORIO 205			LABORATORIO P1			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
15-19/II							3,4	15,16	27,28						
22-26/II	1,2,3,4	13,14,15,16	25,26,27,28	11,12	23,24	35,36	7,8	19,20	31,32						
1-5/III	1,2,3,4	13,14,15,16	25,26,27,28	9,10	21,22	33,34	5,6	17,18	29,30						
8-12/III	5,6,7,8	17,18,19,20	29,30,31,32	1,2	13,14	25,26	11,12	23,24	35,36						
15-19/III	5,6,7,8	17,18,19,20	29,30,31,32	3,4	15,16	27,28	9,10	21,22	33,34						
22-26/III															
29/III-2/IV															
6-9/IV	9,10,11,12	21,22,23,24	33,34,35,36	5,6	17,18	29,30	1,2	13,14	25,26						
12-16/IV	9,10,11,12	21,22,23,24	33,34,35,36	7,8	19,20	31,32									
19-23/IV										1,2	13,14	25,26			
26-30/IV										4,5	16,17	28,29	1,2	13,14	25,26
3-7/V										3,6	15,18	27,30	4,5	16,17	28,29
10-14/V										7,8	19,20	31,32	3,6	15,18	27,30
17-21/V										9,10	21,22	33,34	7,8	19,20	31,32
24-28/5										11,12	23,24	35,36	9,10	21,22	33,34
10-14/V													11,12	23,24	35,36

PRÁCTICAS DE 3º CURSO DE GRADO - CURSO 2020/2021

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

14 DE MAYO DE 2020

PRIMER CUATRIMESTRE

LABORATORIO CAPACIDAD	MICROBIOLOGÍA			MICROBIOLOGÍA			TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I			TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I		
	UNID. DOCENTE DE MICROBIOLOGÍA			P2			UNID. DOCEN.FARMACIA GALÉNICA			P1		
	40 ALUMNOS			25 ALUMNOS			40 ALUMNOS			25 ALUMNOS		
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
28/IX-2/X							7,8,9	21,22,23	29,30,31	13	27	
5-9/X							7,8,9	21,22,23	29,30,31	13	27	
13-16/X							4,5,6	18,19,20	32,33,34	14	28	
19-23/X	1,2	15,16	29,30	3	17	31	4,5,6	18,19,20	32,33,34	14	28	
26-30/X	1,2	15,16	29,3	3	17	31	10,11,12	24,25,26				
2-6/XI	4,5	18,19	32,33	6	20	34	10,11,12	24,25,26				
10-13/XI	4,5	18,19	32,33	6	20	34	1,2,3	15,16,17				
16-20/XI	7,8,9	21,22		9	23		1,2,3	15,16,17				
23-27XI	7,8,9	21,22		9	23							
30/XI-4/XII	12	24,25		12	26							
7-11/XII												
14-18/XII	12	24,25		12	26							
11-15/I	13,14	27,28										
18-22/I	13,14	27,28										

LABORATORIO CAPACIDAD	FISIOPATOLOGÍA			FISIOPATOLOGÍA			QUÍMICA ORGÁNICA II			QUÍMICA ORGÁNICA II		
	LABORATORIO G1			LABORATORIO G2			UNID. DOCENTE QUÍMICA ORGÁNICA A			UNID. DOCENTE QUÍMICA ORGÁNICA B		
	50 ALUMNOS			50 ALUMNOS			50 ALUMNOS			25 ALUMNOS		
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
28/IX-2/X												
5-9/X												
13-16/X												
19-23/X												
26-30/X												
2-6/XI												
10-13/XI												
16-20/XI												
23-27XI	13,14	27,28										
30/XI-4/XII	7,8	21,22		9	23		1,2,3	15,16,17	29,30	14	28	31
7-11/XII												
14-18/XII	10,11	24,25		12	26		4,5,6	18,19,20	32,33	13	27	34
11-15/I	4,5	18,19	32,33	6	20	34	7,8,9	21,22,23		10	24	
18-22/I	1,2	15,16	29,30	3	17	31	11,12	25,26				



PRÁCTICAS DE 4º CURSO DE GRADO - CURSO 2021/2021

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

14 DE MAYO DE 2020

PRIMER CUATRIMESTRE

	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA			FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA			BIOFARMACIA Y FARCOCINÉTICA			BIOFARMACIA Y FARCOCINÉTICA		
LABORATORIO	AULA INFORMÁTICA LÁZARO IBIZA			AULA INFORMÁTICA SÓTANO			LABORATORIO 214			LABORATORIO 217		
CAPACIDAD	50 ALUMNOS			45 ALUMNOS			24 ALUMNOS			24 ALUMNOS		
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
28/IX-2/X	1,2	15,16	29,30	3,4	17,18	31,32	13	27		14	28	
5-9/X	1,2	15,16	29,30	3,4	17,18	31,32	8	22		9	23	
13-16/X	5,6	19,20	33,34	7,8	21,22		11	25		12	26	
19-23/X	5,6	19,20	33,34	7,8	21,22		2	16	30	3	17	31
26-30/X	9,10	23,24		11,12	25,26		1	15	29	4	18	32
2-6/XI	9,10	23,24		11,12	25,26		5	19	33	7	21	34
10-13/XI	13,14	27,28					6	20		10	24	
16-20/XI	13,14	27,28										
23-27XI												
30/XI-4/XII												
7-11/XII												
14-18/XII												
11-15/I												
18-22/I												

	QUÍMICA FARMACÉUTICA II			QUÍMICA FARMACÉUTICA II		
LABORATORIO	LAB. UNIDAD QUIMICA ORGÁNICA A			LAB. UNIDAD QUIMICA ORGÁNICA B		
CAPACIDAD	50 ALUMNOS			25 ALUMNOS		
FECHA	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
28/IX-2/X						
5-9/X						
13-16/X						
19-23/X	9,10,11	23,24,25		12	26	
26-30/X	5,6,7	19,20,21	33,34	8	22	33,34
2-6/XI	1,2,13	15,16,27	29,30,31	14	28	32
10-13/XI	3,4	17,18				
16-20/XI						
23-27XI						
30/XI-4/XII						
7-11/XII						
14-18/XII						
11-15/I						
18-22/I						



## PRÁCTICAS OPTATIVAS DE 4º CURSO DE GRADO - PRIMER SEMESTRE CURSO 2020/2021

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

14 DE MAYO DE 2020

	BOTÁNICA AMBIENTAL			MET. EXP. SINT. Y CARACT. FARM.			BIOQ. BIOTEC. ALIM.			EDAFOLOGÍA APLICADA		
LABORATORIO	LAB. UNIDAD DE BOTÁNICA			LAB. UNIDAD QUIMICA ORGÁNICA			LAB. UNIDAD. BROMATOLOGÍA A			LABORATORIO 202		
CAPACIDAD	25 ALUMNOS			50 ALUMNOS			36 ALUMNOS			36 ALUMNOS		
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30
28/IX-2/X												
5-9/X							1			4	7	
13-16/X	1	7	13				2	7		3	8	
19-23/X	2	8	12				3	8	13	2	9	
26-30/X	3	9	15				4	9	14	1	10	15,16
2-6/XI	4	10	16				5	10	15		9,10	13,14
10-13/XI							6	11	16			
16-20/XI				4,5,6		13,14,15						
23-27XI				1,2,3	7,8,9							
30/XI-4/XII												
7-11/XII												
14-18/XII												
11-15/I												
18-22/I												

	DIETÉTICA			DIETÉTICA			BOTÁNICA MEDICINAL			ENFERMEDADES PARASITARIAS			ANÁLISIS MEDIOAMBIENTALES		
LABORATORIO	AULA DE INFORMÁTICA PLANTA 3ª			AULA DE UNIDAD NUTRICIÓN			LAB. UNIDAD DE BOTÁNICA			LABORATORIO P1			LABORATORIO 217		
CAPACIDAD	25 ALUMNOS			25 ALUMNOS			25 ALUMNOS			25 ALUMNOS			24 ALUMNOS		
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30
28/IX-2/X															
5-9/X															
13-16/X															
19-23/X															
26-30/X															
2-6/XI															
10-13/XI															
16-20/XI															
23-27XI													1	7	13
30/XI-4/XII	3	9		4	10		1	7	13				2	8	14
7-11/XII															
14-18/XII	3	9		4	10		2	8	14	1	7	13	3	9	15
11-15/I	1	7	13	2	8	14	3	9	15	2	8	14	4	10	16
18-22/I	1	7	13	2	8	14	4	10	16	3	9	15			



# PRACTICAS OPTATIVAS DE 4º CURSO DE GRADO - SEGUNDO SEMESTRE CURSO 2020/2021

GRUPOS DE 12 ALUMNOS

18 DE MAYO DE 2020

	DERMOFARMACIA			BIOTEC. FARMACÉUTICA I			PRODUCTOS SANITARIOS			HEMATOLOGÍA FARMACÉUTICA		
LABORATORIO	UNID. DOCEN.FARMACIA GALÉNICA			ULAS DE INFORM. PLANTA 3ª Y SÓTANO			UNID. DOCEN.FARMACIA GALÉNICA			LABORATORIO G1		
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	M	T
	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30
15-19/II												
22-26/II												
1-5/III				1,2,3	13,14,15	25,26						
8-12/III												
15-19/III												
22-26/III												
29/III-2/IV												
6-9/IV	1,2,3	13,14,15	25,26,27							1,2,3,4	13,14,15,16	25,26,27
12-16/IV	4,5,6	16,17,18	28,29									
19-23/IV	7,8,9	19,20,21	30,31,32									
26-30/IV												
3-7/V												
10-14/V								19,20,21				
17-21/V							1,2,3	13,14,15	25,26,27			
24-28/5							4,5,6	16,17,18	28,29,30			
10-14/V												

	BIONORGÁNICA Y BIOMATERIALES			BIOTEC. FARMACÉUTICA II			EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL			PROFESIÓN SANITARIA		INFORMÁTICA APLICADA A FARMA.	
LABORATORIO	LABORATORIO 204			LABORATORIO 215			AULA INFORM. PLANTA SÓTANO			AULA HISTORIA (H2)		AULA INFORÁTICA LÁZARO IBIZA	
FECHA	M	M	T	M	M	T	M	M	T	M	T	M	T
	9.15-11.15	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	9.30-11.30	11.30-13.30	17.30-19.30	11.30-13.30	17.30-19.30	11.30-14.30	17.30-20.30
15-19/II													
22-26/II													
1-5/III													
8-12/III													
15-19/III													
22-26/III													
29/III-2/IV													
6-9/IV													
12-16/IV													
19-23/IV													
26-30/IV													
3-7/V													
10-14/V							1,2,3	13,14,15	25,26,27				
17-21/V	3,4	15,16	27,28	1,2	13,14	25,26						1,2,3,4	9,10,11,12
24-28/5	1,2	13,14	25,26									1,2,3,4	9,10,11,12
10-14/V										1,2,3	13,14,15		

## PRÁCTICAS DE 5º CURSO DE GRADO - CURSO 2020/2021

### GRUPOS DE 12 ALUMNOS

14 DE MAYO DE 2020

### PRIMER CUATRIMESTRE

LABORATORIO CAPACIDAD	TECNOL. FARMA. III		TECNOL. FARMA. III		TOXICOLOGÍA		ATENCIÓN FARMACÉUTICA		ATENCIÓN FARMACÉUTICA		SALUD PÚBLICA	
	UNIDAD GALENICA A		P1		AULA INFORMÁTICA LÁZARO IBIZA		AULA INFORMÁTICA SÓTANO		AULA INFORMÁTICA 235		AULA DPTO. DE SALUD PÚBLICA	
	40 ALUMNOS		25 ALUMNOS		50 ALUMNOS		46 ALUMNOS		46 ALUMNOS		??????	
FECHA	M	T	M	T	M	T	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	11.30-14.30	17.30-20.30	11.30-14.30	17.30-20.30	11.30-14,30	17.30-20.30
28/IX-2/X												
5-9/X												
13-16/X												
19-23/X												
26-30/X												
2-6/XI			8	24								
10-13/XI			12	28								
16-20/XI			16	32								
23-27XI			4	20							13,14,15,16	29,30,31,32
30/XI-4/XII	5,6,7	21,22,23			9,10,11,12	25,26,27,28	13,14,15	29,30,31	16	32	1,2,3,4	17,18,19,20
7-11/XII												
14-18/XII	9,10,11	25,26,27			13,14,15,16	29,30,31,32	1,2,3	17,18,19	4	20	5,6,7,8	21,22,23,24
11-15/I	13,14,15	29,30,31			1,2,3,4	17,18,19,20	5,6,7	21,22,23	8	24	9,10,11,12	25,26,27,28
18-22/I	1,2,3	17,18,19			5,6,7,8	21,22,23,24	9,10,11	25,26,27	12	28		

**TECNO III, EN VEZ DE LAB P1 PUEDE IR AL GRACIA DORADO**

**TOXICOLOGÍA ¿QUE DÍAS UTILIZA EL AULA DE INFORMÁTICA, PUEDE IR UN GRUPO AL LABORATORIO DEL DEPTO.?**



**GRADO EN FARMACIA**  
**EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA CURSO 2019-20**

ASIGNATURA	Fechas
PRODUCTOS SANITARIOS	20 DE JUNIO
BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	22 DE JUNIO
DERMOFARMACIA	24 DE JUNIO
HEMATOLOGÍA FARMACEUTICA	26 DE JUNIO
BROMATOLOGÍA	1 DE JULIO
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	
BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	2 DE JULIO
EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL	3 DE JULIO
QUÍMICA ANALÍTICA I	
BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA	
BIOQUÍMICA II Y BIOLOGÍA MOLECULAR	6 DE JULIO
QUÍMICA BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES	
BOTÁNICA	9 DE JULIO
PROFESIÓN SANITARIA	
NUTRICIÓN	
QUÍMICA ORGÁNICA I - SEGUNDO CURSO	10 DE JULIO
MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	
QUÍMICA ORGÁNICA I - PRIMER CURSO PLAN 2019	13 DE JULIO
QUÍMICA FARMACEUTICA I	
FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA	14 DE JULIO
FISIOLOGÍA	
BIOQUÍMICA I (REPETIDORES)	15 DE JULIO
INFORMÁTICA APLICADA A FARMACIA Y CC DE LA SALUD	
QUIMICA INORGÁNICA	
FISICO-QUÍMICA FARMACÉUTICA	16 DE JULIO
FARMACOLOGÍA GENERAL	
BASES ANATÓMICAS Y FISIOLOGÍA DEL CUERPO HUMANO I	17 DE JULIO
PARASITOLOGÍA	
FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	20 DE JULIO
MICROBIOLOGÍA	
TRABAJO FIN DE GRADO	22 DE JULIO

**EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA 5º CURSO**

ASIGNATURA	Fechas
SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL	1 DE JULIO
TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	3 DE JULIO
ATENCIÓN FARMACÉUTICA	6 DE JULIO
CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN	10 DE JULIO
SALUD PÚBLICA	13 DE JULIO
FARMACOECONOMÍA Y GESTIÓN	14 DE JULIO
TOXICOLOGÍA	15 DE JULIO
GENÉTICA	16 DE JULIO
PRODUCTOS DIETÉTICOS	17 DE JULIO
SISTEMAS DE LIBERACIÓN DE FÁRMACOS	20 DE JULIO

**GRADO EN FARMACIA**  
**EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA CURSO 2019-20**

QUIMICA INORGÁNICA BIOQUÍMICA I (REPETIDORES) QUIMICA ORGÁNICA II TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II MET. EXPERIM. SÍNTESIS FÁRMACOS BOTANICA AMBIENTAL	2 DE SEPTIEMBRE
BASES ANATÓMICAS Y FISIOLÓGIA CUERPO HUMANO I QUÍMICA ANALÍTICA II QUÍMICA FARMACÉUTICA II BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL BIOTECNOLOGIA FARMACEUTICA II	3 DE SEPTIEMBRE
FÍSICA APLICADA A FARMACIA PARASITOLOGÍA FISIOPATOLOGÍA FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA BIOQ. Y BIOTECNOL. DE ALIMENTOS	4 DE SEPTIEMBRE
HISTORIA Y LEGISLACIÓN INMUNOLOGÍA TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA EDAFOLOGIA APLICADA	7 DE SEPTIEMBRE
QUÍMICA ANALÍTICA I BROMATOLOGÍA MICROBIOLOGÍA DIETÉTICA BOTÁNICA MEDICINAL	8 DE SEPTIEMBRE
BIOLOGÍA E INTROD. AL LABORATORIO BIOLÓGICO QUÍMICA ORGÁNICA I - SEGUNDO CURSO NUTRICIÓN MICROBIOLOGÍA CLÍNICA ENFERMEDADES PARASITARIAS	9 DE SEPTIEMBRE
QUÍMICA ORGÁNICA I - PRIMER CURSO PLAN 2019 BIOQUÍMICA II Y BIOLOGÍA MOLECULAR FARMACOLOGÍA GENERAL ANÁLISIS MEDIOAMBIENTALES PRODUCTOS SANITARIOS	10 DE SEPTIEMBRE
QUÍMICA GENERAL FISIOLOGÍA QUÍMICA FARMACEUTICA I FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA HEMATOLOGÍA	11 DE SEPTIEMBRE
BOTÁNICA FISICO-QUÍMICA FARMACÉUTICA BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I INFORMÁTICA APLICADA A FARMACIA Y CC DE LA SALUD DERMOFARMACIA	14 DE SEPTIEMBRE
ESTADÍSTICA PROFESIÓN SANITARIA QUIMICA BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES TRABAJO FIN DE GRADO	15 DE SEPTIEMBRE

## DOBLE GRADO FARMACIA-NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

### EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA CURSO 2019-20

	Fecha
BIOQUÍMICA	1 DE JULIO
QUÍMICA ANALÍTICA I QUÍMICA FARMACEUTICA I	2 DE JULIO
NUTRICIÓN	3 DE JULIO
FÍSICA APLICADA DIETÉTICA	6 DE JULIO
PARASITOLOGÍA	7 DE JULIO
QUÍMICA ORGÁNICA I FARMACOLOGÍA GENERAL	8 DE JULIO
FISIOLOGÍA	9 DE JULIO
QUÍMICA INORGÁNICA MICROBIOLOGÍA	10 DE JULIO
FÍSICO-QUÍMICA FARMACÉUTICA	13 DE JULIO
ALIMENTACIÓN Y CULTURA BOTÁNICA	14 DE JULIO
BIOLOGÍA MOLECULAR	15 DE JULIO
FUNDAMENTOS DE BROMATOLOGÍA	17 DE JULIO

### EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA CURSO 2019-20

QUÍMICA GENERAL FÍSICO-QUÍMICA FARMACÉUTICA TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	2 DE SEPTIEMBRE
QUÍMICA ORGÁNICA I INMUNOLOGÍA MICROBIOLOGÍA	3 DE SEPTIEMBRE
QUÍMICA INORGÁNICA NUTRICIÓN BOTÁNICA	4 DE SEPTIEMBRE
FÍSICA APLICADA A LA FARMACIA QUÍMICA ORGÁNICA II BROMATOLOGÍA	7 DE SEPTIEMBRE
QUÍMICA ANALÍTICA I QUÍMICA ANALÍTICA II FARMACOLOGÍA GENERAL	8 DE SEPTIEMBRE
FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN FISIOLOGÍA QUÍMICA FARMACÉUTICA I	9 DE SEPTIEMBRE
ALIMENTACIÓN Y CULTURA BIOQUÍMICA DIETÉTICA	10 DE SEPTIEMBRE
FUNDAMENTOS DE BROMATOLOGÍA	11 DE SEPTIEMBRE
PARASITOLOGÍA	14 DE SEPTIEMBRE
ESTADÍSTICA BIOLOGÍA MOLECULAR	15 DE SEPTIEMBRE