



## GRADO EN FARMACIA

Asignatura	Pruebas de evaluación previas al examen final de convocatoria	Ámbito temporal de prácticas	Evaluación de prácticas	Otras fechas relevantes
Bioquímica y Biología Molecular I	Pruebas periódicas (evaluación continua): 19-20 abril / 14-15 mayo / 28-29 mayo Prueba previa (PP)-1: 4 mayo PP-2: 12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (30 mar – 29 may) Material disponible en plataforma virtual a partir de 20 abril	1 junio (18:00) (todos los grupos, a través de la plataforma)	
Fisicoquímica	8 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E13-E30 (aprox. 200 estudiantes) Se están impartiendo en los horarios programados	Entrega cuestionario (límite: 22 y 29 abril)	
Laboratorio de Química (módulo Q. Orgánica)		Grupos pendientes: E14-E25 (ya evaluados <i>online</i> )	Finalizada	
Laboratorio de Química (módulo Q. Física)		Grupos pendientes: todos (14 abr – 19 may) Se impartirán en los horarios programados	Entrega actividades (fechas progresivas para cada grupo, margen suficiente)	
Laboratorio de Química (módulo Q. Inorgánica)		Grupos pendientes: todos (14 abr – 19 may) Se impartirán en los horarios programados	Entrega actividades (fechas progresivas para cada grupo, margen suficiente)	
Laboratorio de Química (módulo Q. Analítica)		Grupos pendientes: todos (14 abr – 22 may) Se impartirán en los horarios programados	Entrega actividades (fechas progresivas para cada grupo, margen suficiente)	
Química Inorgánica	10 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E17-E26 (aprox. 120 estudiantes) Se están impartiendo en los horarios programados	Entrega cuestionario (margen flexible; límite 8 mayo)	
Química Orgánica II	9 junio (fecha programada Decanato)	NA	NA	
Bioquímica y Biología Molecular II	Pruebas periódicas cada 2 semanas aprox. 5 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E10-E15 (aprox. 120 estudiantes) Material disponible en plataforma virtual ( <b>pendiente</b> )	Examen (preguntas de elección múltiple)	
Fisiología Humana II	16 abril 14 mayo 8 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E20-E21 (aprox. 24 estudiantes) Material disponible en plataforma virtual	Examen (preguntas de elección múltiple), fecha a acordar con estudiantes afectados	Entrega informes prácticas (4-8 mayo)
Fundamentos Fisicoquímicos de las Técnicas Instrumentales	12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E1, E2, E15-E24 (aprox. 130 estudiantes) Material disponible en plataforma virtual	Entrega informe (aprox. 30 abril)	
Microbiología	27 abril (19:00) 10 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E16-E24 (aprox. 100 estudiantes) Material disponible en plataforma virtual	Examen-preguntas de elección múltiple (20/29 mayo)	
Quimioinformática, Investigación e Historia de la Farmacia	21 abril 9 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (13 abr – 22 may) Se impartirán en los horarios programados	<i>Kahoot + BB Collaborate</i> (los viernes, respetando fechas de cada grupo)	Entrega informes seminarios (16 y 23 abril)



Asignatura	Pruebas de evaluación previas al examen final de convocatoria	Ámbito temporal de prácticas	Evaluación de prácticas	Otras fechas relevantes
Bioquímica Clínica y Patología Molecular Humana	9 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos Reorganizadas en 4 grupos: 4-6 mayo (10:00-13:00 y 16:00-19:00) 20-22 mayo (10:00-13:00 y 16:00-19:00)	A través de la plataforma (margen flexible)	
Botánica Farmacéutica	8 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: 16-27 marzo (aprox. 60 estudiantes) Material disponible en plataforma virtual después de SS	Autoevaluación plataforma (margen flexible)	
Parasitología	5 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (13 abr – 29 may) Se impartirán en sus horarios mediante <i>BB Collaborate</i>	Junto con examen teórico	
Toxicología	12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: 13-17 y 20-24 abril (aprox. 70 estudiantes) Material disponible en plataforma virtual	Entrega informe (margen flexible)	
Análisis Estructural de Fármacos	19 mayo (horario clases, 13:00-14:00) 10 junio (fecha programada Decanato)	Práct. Informática realizadas. Grupos pendientes (Laboratorio): 4-6 mayo (10:00-13:00 y 16:00-19:00)	Ya evaluadas en parte	
Bioquímica del Envejecimiento		Ya impartidas <i>online</i> las que quedaban	Informe final	
Microbiología Aplicada	30 marzo (realizado a través de plataforma) 10 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos 8-14 mayo (15:00-18:00) 15-21 mayo (09:00-12:00 y 15:00-18:00) <b>No se contempla aún alternativa a presencialidad</b>	<b>Pendiente decisión</b>	Entrega informes seminarios (20 mayo)
Nutrición, Dietética y Dietoterapia	10 junio (fecha programada Decanato)	Práct. Laboratorio realizadas Práct. Informática: 20-21 abril (15:00-18:00)	Cuestionario	Entrega informes seminarios (previsto 15 abril, 6 mayo y 14 mayo, pero margen flexible)
Biofarmacia y Farmacocinética	10 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (20 abr – 29 may) Material disponible en plataforma virtual (vídeos)	Entrega informe (respetando fechas programadas)	
Farmacología y Farmacoterapia II	22 abril 12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (23 mar – 21 may) Material disponible en plataforma virtual	Resolución casos prácticos (margen flexible; límite 21 mayo)	
Laboratorio de Farmacia (módulo FTF)	1ª semana junio (pref. presencial)	Grupos pendientes: E13-E20 (aprox. 100 estudiantes) Fecha reestructurada: 13-17 abril Material disponible en plataforma virtual (grabaciones, presentaciones, cuaderno de prácticas). Tutoría <i>BB Collaborate</i>		
Laboratorio de Farmacia (módulo Farmacología)	1ª semana junio (pref. presencial)	Grupos pendientes: E5-E12 (aprox. 100 estudiantes) Fecha reestructurada: 16-17 abril ( <b>no solapa</b> con módulo FTF)	Entrega informe (margen flexible; límite 15 mayo)	
Laboratorio de Farmacia (módulo Nutrición + Toxicología)	1ª semana junio (pref. presencial)	Grupos pendientes: todos (4-29 may) Se impartirán respetando horarios previstos		
Química Farmacéutica I	8 mayo (10:00) 8 junio (fecha programada Decanato)	NA	NA	Entrega informes seminarios (margen flexible)
Tecnología Farmacéutica II	15 junio (2ª parcial, fecha programada Decanato)	NA	NA	Actividad ABP (fechas personalizadas)



## GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Asignatura	Pruebas de evaluación previas al examen final de convocatoria	Ámbito temporal de prácticas	Evaluación de prácticas	Otras fechas relevantes
Bioestadística e Informática	7 abril 21 abril 7 mayo 5 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (solo 2º día: 18, 19 y 25 mayo) Fecha reestructurada: 14 y 19 mayo (16:00-18:00)		
Bioquímica	8 junio (fecha programada Decanato)	Finalizadas	Finalizada	
Ciencias Psicosociales Aplicadas y Habilidades Comunicativas	10 junio (fecha programada Decanato)	NA	NA	
Materiales Ópticos	9 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (11-29 mayo) Tutorías en los horarios programados	Entrega de informes (En caso de no superar: junto con examen de teoría (9 y/o 29 junio))	Entrega informes seminarios (15 may – 1 jun)
Óptica Geométrica	4 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (30 mar – 8 may) Se están estudiando propuestas alternativas	Pendiente decisión	
Ergonomía Visual y Prevención de Riesgos Laborales	5 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E1 (todas), E3 (visita LOA) Impartidas a través de la plataforma (pte. visita LOA)	Alternativa (junto con trabajo grupal a final de curso: 13-27 mayo)	Entrega informes seminarios (11 a 13 mayo)
Fisiología del Sistema Visual	8 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (23 mar – 17 abr) Se están impartiendo a través de la plataforma	A través de la plataforma (24 abril E <sub>1,2</sub> / 8 mayo E <sub>3,4</sub> / 15 mayo E <sub>5,6</sub> )	
Optometría I	12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (50% prácticas; E5 falta 75%) (se propone incluir videos en la plataforma)	Cuestionario	
Patología General	15 abril 10 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (4-14 mayo) Se impartirán en los horarios programados		
Tecnología Óptica I	9 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (E1-E4 impartido 1/3, E5 nada) No se contempla aún alternativa a presencialidad	Pendiente decisión	Seminarios (21,26,28 may; 2 jun (18:30))
Contactología II	5 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (faltan 2-3 días de 5) Se incluirá la práctica pendiente en los seminarios de "Consulta de Contactología" (curso 2020-2021)	A través de la plataforma (3 ó 6 mayo)	Entrega trabajo investigación (mayo)
Deontología, Legislación Profesional y Gestión	20 abril (12:30-13:30) 10 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (falta 50%)	Entrega ejercicios	
Farmacología General y Ocular	4 mayo 8 junio (fecha programada Decanato)	Finalizadas (faltan 9h seminarios, 17-31 mar)	Prácticas ya evaluadas	Autoevaluaciones periódicas Entrega informes seminarios: 23 mar; 13,28 abr
Visión Binocular y Rehabilitación Visual	9 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (faltan 3-4 días de 5) No se contempla aún alternativa a presencialidad (propuesta: incluir en seminarios; posponer al curso 2020-2021("Consulta de Optometría"))	Pendiente decisión	
El Láser y sus Aplicaciones	12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (faltan 1-2-días de 2) Material próximamente disponible en plataforma virtual		
Fotometría y Color	12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (12-28 mayo) Material próximamente disponible en plataforma virtual	Entrega informe (respetando fechas programadas)	
Avances en Optometría y Exploración Visual	5 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (falta 100%) Se impartirán en los horarios programados	Entrega informe/caso clínico (límite 19 junio)	Seminarios: 17,24 abr; 15,22 may)



## DOBLE GRADO EN FARMACIA Y EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Asignatura	Pruebas de evaluación previas al examen final de convocatoria	Ámbito temporal de prácticas	Evaluación de prácticas	Otras fechas relevantes
Bioestadística e Informática	7 abril 21 abril 7 mayo 5 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (solo 2º día: 18, 19 y 25 mayo) Fecha reestructurada: 14 y 19 mayo (16:00-18:00)		
Bioquímica y Biología Molecular I	Pruebas periódicas (evaluación continua): 19-20 abril / 14-15 mayo / 28-29 mayo Prueba previa (PP)-1: 4 mayo PP-2: 12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (30 mar – 29 may) Material disponible en plataforma virtual a partir de 20 abril	1 junio (18:00) (todos los grupos, a través de la plataforma)	
Fisicoquímica	8 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E13-E30 (aprox. 200 estudiantes) Se están impartiendo en los horarios programados	Entrega cuestionario (límite: 22 y 29 abril)	
Óptica Geométrica	4 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (30 mar – 8 may) Se están estudiando propuestas alternativas	Pendiente decisión	
Química Inorgánica	10 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E17-E26 (aprox. 120 estudiantes) Se están impartiendo en los horarios programados	Entrega cuestionario (margen flexible; límite 8 mayo)	
Química Orgánica II	9 junio (fecha programada Decanato)	NA	NA	
Bioquímica y Biología Molecular II	Pruebas periódicas cada 2 semanas aprox. 5 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E10-E15 (aprox. 120 estudiantes) Material disponible en plataforma virtual (pendiente)	Examen (preguntas de elección múltiple)	
Fisiología del Sistema Visual	8 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (23 mar – 17 abr) Se están impartiendo a través de la plataforma	A través de la plataforma (24 abril E <sub>1-2</sub> / 8 mayo E <sub>3-4</sub> / 15 mayo E <sub>5-6</sub> )	
Fundamentos Fisicoquímicos de las Técnicas Instrumentales	12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E1, E2, E15-E24 (aprox. 130 estudiantes) Material disponible en plataforma virtual	Entrega informe (aprox. 30 abril)	
Laboratorio de Química (módulo Q. Orgánica)		Grupos pendientes: E14-E25 (ya evaluados online)	Finalizada	
Laboratorio de Química (módulo Q. Física)		Grupos pendientes: todos (14 abr – 19 may) Se impartirán en los horarios programados	Entrega actividades (fechas progresivas para cada grupo, margen suficiente)	
Laboratorio de Química (módulo Q. Inorgánica)		Grupos pendientes: todos (14 abr – 19 may) Se impartirán en los horarios programados	Entrega actividades (fechas progresivas para cada grupo, margen suficiente)	
Laboratorio de Química (módulo Q. Analítica)		Grupos pendientes: todos (14 abr – 22 may) Se impartirán en los horarios programados	Entrega actividades (fechas progresivas para cada grupo, margen suficiente)	
Microbiología	27 abril (19:00) 10 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E16-E24 (aprox. 100 estudiantes) Material disponible en plataforma virtual	Examen-preguntas de elección múltiple (20/29 mayo)	
Tecnología Óptica I	9 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (E1-E4 impartido 1/3, E5 nada) No se contempla aún alternativa a presencialidad	Pendiente decisión	Seminarios (21,26,28 may; 2 jun (18:30))



Asignatura	Pruebas de evaluación previas al examen final de convocatoria	Ámbito temporal de prácticas	Evaluación de prácticas	Otras fechas relevantes
<b>Bioquímica Clínica y Patología Molecular Humana</b>	9 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos Reorganizadas en 4 grupos: 4-6 mayo (10:00-13:00 y 16:00-19:00) 20-22 mayo (10:00-13:00 y 16:00-19:00)	A través de la plataforma (margen flexible)	
<b>Botánica Farmacéutica</b>	8 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: 16-27 marzo (aprox. 60 estudiantes) Material disponible en plataforma virtual después de SS	Autoevaluación plataforma (margen flexible)	
Ciencias Psicosociales Aplicadas y Habilidades Comunicativas	10 junio (fecha programada Decanato)	NA	NA	
Optometría I	12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (50% prácticas; E5 falta 75%) (se propone incluir vídeos en la plataforma)	Cuestionario	
<b>Parasitología</b>	5 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (13 abr – 29 may) Se impartirán en sus horarios mediante <i>BB Collaborate</i>	Junto con examen teórico	
<b>Biofarmacia y Farmacocinética</b>	10 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (20 abr – 29 may) Material disponible en plataforma virtual (vídeos)	Entrega informe (respetando fechas programadas)	
Ergonomía Visual y Prevención de Riesgos Laborales	5 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: E1 (todas), E3 (visita LOA) Impartidas a través de la plataforma (pte. visita LOA)	Alternativa (junto con trabajo grupal a final de curso: 13-27 mayo)	Entrega informes seminarios (11 a 13 mayo)
<b>Laboratorio de Farmacia (módulo FTF)</b>	1ª semana junio (pref. presencial)	Grupos pendientes: E13-E20 (aprox. 100 estudiantes) Fecha reestructurada: 13-17 abril Material disponible en plataforma virtual (grabaciones, presentaciones, cuaderno de prácticas). Tutoría <i>BB Collaborate</i>		
<b>Laboratorio de Farmacia (módulo Farmacología)</b>	1ª semana junio (pref. presencial)	Grupos pendientes: E5-E12 (aprox. 100 estudiantes) Fecha reestructurada: 16-17 abril ( <u>no solapa</u> con módulo FTF)	Entrega informe (margen flexible; límite 15 mayo)	
<b>Laboratorio de Farmacia (módulo Nutrición + Toxicología)</b>	1ª semana junio (pref. presencial)	Grupos pendientes: todos (4-29 may) Se impartirán respetando horarios previstos		
<b>Quimioinformática, Investigación e Historia de la Farmacia</b>	21 abril 9 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (13 abr – 22 may) Se impartirán en los horarios programados	<i>Kahoot + BB Collaborate</i> (los viernes, respetando fechas de cada grupo)	Entrega informes seminarios (16 y 23 abril)
<b>Tecnología Farmacéutica II</b>	15 junio (2º parcial, fecha programada Decanato)	NA	NA	Actividad ABP (fechas personalizadas)
<b>Toxicología</b>	12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: 13-17 y 20-24 abril (aprox. 70 estudiantes) Material disponible en plataforma virtual	Entrega informe (margen flexible)	



Vicedecanato de Ordenación Académica  
[ordenacfarmacia@us.es](mailto:ordenacfarmacia@us.es)

*Coordinación actividades docentes*  
*Curso 2019-2020, 2º cuatrimestre*  
*Doble Grado en Farmacia y en Óptica y Optometría*

Asignatura	Pruebas de evaluación previas al examen final de convocatoria	Ámbito temporal de prácticas	Evaluación de prácticas	Otras fechas relevantes
Contactología II	5 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (faltan 2-3 días de 5) Se incluirá la práctica pendiente en los seminarios de "Consulta de Contactología" (curso 2020-2021)	A través de la plataforma (3 ó 6 mayo)	Entrega trabajo investigación (mayo)
Deontología, Legislación Profesional y Gestión	20 abril (12:30-13:30) 10 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (falta 50%)	Entrega ejercicios	
<b>Farmacología y Farmacoterapia II</b>	22 abril 12 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (23 mar – 21 may) Material disponible en plataforma virtual	Resolución casos prácticos (margen flexible; límite 21 mayo)	
<b>Química Farmacéutica I</b>	8 mayo (10:00) 8 junio (fecha programada Decanato)	NA	NA	Entrega informes seminarios (margen flexible)
Visión Binocular y Rehabilitación Visual	9 junio (fecha programada Decanato)	Grupos pendientes: todos (faltan 3-4 días de 5) <b>No se contempla aún alternativa a presencialidad</b> (propuesta: incluir en seminarios; posponer al curso 2020-2021("Consulta de Optometría"))	<b>Pendiente decisión</b>	