

Facultad de Farmacia

Grado en Farmacia

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Microbiología II
(2020 - 2021)

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Microbiología II	Código: 249293102
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Farmacia - Curso: 3 - Duración: Primer cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: JOSE MANUEL GONZALEZ HERNANDEZ						
<ul style="list-style-type: none"> - Grupo: Grupo 1 de teoría; grupos PA101, PA102 y PA103 de prácticas de aula; grupos PX101, PX102, PX103, PX104, PX105, PX106, PX301, PX302, PX303, PX304, PX305, PX306 de prácticas singulares; grupos TU101, TU102, TU103, TU301 de tutorías. 						
General						
<ul style="list-style-type: none"> - Nombre: JOSE MANUEL - Apellido: GONZALEZ HERNANDEZ - Departamento: Bioquímica, Microbiología, Biología Celular y Genética - Área de conocimiento: Microbiología 						
Contacto						
<ul style="list-style-type: none"> - Teléfono 1: 922318515 - Teléfono 2: - Correo electrónico: jmglezh@ull.es - Correo alternativo: - Web: http://jmglezh.webs.ull.es/ 						
Tutorías primer cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	15:00	18:00	Orientativa. Individual o grupal.	Videoconferencia.
Todo el cuatrimestre		Martes	15:00	18:00	Orientativa. Individual o grupal.	Videoconferencia.
Observaciones: El vínculo permanente para videoconferencia por medio de Meet se encuentra en el aula virtual de la asignatura. Se ha de concertar un día y hora con suficiente antelación por medio de un correo electrónico dirigido al profesor.						

Profesor/a: JOSE MANUEL DE LA ROSA REYES

- Grupo: **Grupo 3 de teoría; grupos de prácticas de aula PA301, PA302 y PA303; grupos PX301, PX302, PX303, PX304 y PX305 de prácticas singulares; grupos TU101, TU102, TU103, TU301, TU302 y TU303 de tutorías**

General

- Nombre: **JOSE MANUEL**
 - Apellido: **DE LA ROSA REYES**
 - Departamento: **Bioquímica, Microbiología, Biología Celular y Genética**
 - Área de conocimiento: **Microbiología**

Contacto

- Teléfono 1: **(922) 316502 Ext. 6400**
 - Teléfono 2:
 - Correo electrónico: **jmrosa@ull.es**
 - Correo alternativo: **jmrosa@ull.es**
 - Web: **http://www.campusvirtual.ull.es**

Tutorías primer cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	14:00	17:00	No presencial	Videoconferencia (Google Meet)
		Viernes	14:00	17:00	No presencial	Videoconferencia (Google Meet)

Observaciones: Para el sistema de tutoría mediante videoconferencia (Google Meet), será necesario concertar previamente una cita por correo electrónico para concretar día y hora de la reunión.

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	14:00	17:00	No presencial	Videoconferencia (Google Meet)
		Viernes	14:00	17:00	No presencial	Videoconferencia (Google Meet)

Observaciones: Para el sistema de tutoría mediante videoconferencia (Google Meet), será necesario concertar previamente una cita por correo electrónico para concretar día y hora de la reunión.

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase

Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias
Casos prácticos	Clases prácticas
Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de respuesta corta	60,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	5,00 %
Exposición del trabajo/proyecto/TFG/TFM	5,00 %
Escalas de actitudes y desarrollo de las prácticas	5,00 %
Examen de prácticas (cuestionario tipo test, de respuesta corta y/o combinadas)	20,00 %
Tutorías	5,00 %

Comentarios

Evaluación continua

La evaluación continua se realiza de la misma manera que en los escenarios 1 y 3 descritos en la guía docente de esta asignatura. En el escenario 2, la parte de la calificación de las prácticas que se evalúa de forma presencial se sustituye por un cuestionario al final de cada práctica. Por medio de esta prueba se hace un seguimiento y se evalúa el trabajo del alumnado en el desarrollo de esta actividad.

Evaluación alternativa

La evaluación alternativa constará de las siguientes pruebas:

- Una prueba de respuesta corta, a través del aula virtual, sobre la materia del programa de clases magistrales, tutorías y trabajos. Se superará este examen con al menos 5 puntos (sobre un máximo de 10) y contribuirá en un 60% a la calificación final de la asignatura.
- Un cuestionario de tipo test, de respuesta corta y/o combinadas, a través del aula virtual, sobre las clases prácticas de la asignatura. Requerirá la obtención de una calificación mínima de 5 puntos (sobre 10). La nota obtenida representa un 20% de la calificación final.
- Examen oral por medio de videoconferencia sobre las prácticas de laboratorio (20%). Para poder realizar esta prueba,

será requisito haber superado las pruebas en los apartados a y b.