

# **Facultad de Farmacia**

## **Grado en Farmacia**

**ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:**

**Microbiología II**  
**(2019 - 2020)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

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

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

<b>Profesor/a Coordinador/a: JOSE MANUEL GONZALEZ HERNANDEZ</b>						
- Grupo: <b>Grupo 1 de teoría; grupos PA101, PA102 y PA103 de prácticas de aula; grupos PX101, PX102, PX103 y PX104 de prácticas singulares; grupos TU101, TU102, TU103, TU301, TU302, TU303 de tutorías.</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>JOSE MANUEL</b>						
- Apellido: <b>GONZALEZ HERNANDEZ</b>						
- Departamento: <b>Bioquímica, Microbiología, Biología Celular y Genética</b>						
- Área de conocimiento: <b>Microbiología</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922318515</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>jmglezh@ull.es</b>						
- Correo alternativo:						
- Web: <b><a href="http://jmglezh.webs.ull.es/">http://jmglezh.webs.ull.es/</a></b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
<b>Desde</b>	<b>Hasta</b>	<b>Día</b>	<b>Hora inicial</b>	<b>Hora final</b>	<b>Tipo de tutoría</b>	<b>Medio o canal</b>
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
<b>Desde</b>	<b>Hasta</b>	<b>Día</b>	<b>Hora inicial</b>	<b>Hora final</b>	<b>Tipo de tutoría</b>	<b>Medio o canal</b>
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.						
<b>Profesor/a: JOSE MANUEL DE LA ROSA REYES</b>						

- 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
-------	-------	-----	--------------	------------	-----------------	---------------

Observaciones:

**Tutorías segundo cuatrimestre:**

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Jueves	14:00	17:00	No presencial	Por orden de preferencia: Foro*, correo electrónico o videoconferencia**
Todo el cuatrimestre		Lunes	14:00	17:00	No presencial	Por orden de preferencia: Foro*, correo electrónico o videoconferencia**

Observaciones: \* Disponible en el Aula Virtual. \*\*Para el sistema de tutoría mediante videoconferencia, es necesario concertar previamente una cita por correo electrónica y así poder concretar día y hora de la reunión.

**Profesor/a: EDUARDO PEREZ ROTH**

- Grupo: **Grupo PX105 de prácticas singulares**

**General**

- Nombre: **EDUARDO**  
 - Apellido: **PEREZ ROTH**  
 - Departamento: **Bioquímica, Microbiología, Biología Celular y Genética**  
 - Área de conocimiento: **Microbiología**

<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922 318512</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>eperroth@ull.es</b>						
- Correo alternativo:						
- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	14:30	16:30	No presencial	email y Google Meet (eperroth@ull.edu.es)
Todo el cuatrimestre		Miércoles	14:30	16:30	No presencial	email y Google Meet (eperroth@ull.edu.es)
Todo el cuatrimestre		Jueves	14:30	16:30	No presencial	email y Google Meet (eperroth@ull.edu.es)
Observaciones: Se deberá concertar cita previa a través del correo electrónico (eperroth@ull.edu.es) para tutorías on-line a través de Google Meet.						

## 7. Metodología no presencial

### Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.

### Comentarios

## 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

### Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de respuesta corta	60,00 %
Trabajos y proyectos, Escalas de actitudes, Tutorías, Desarrollo de las prácticas	20,00 %
Examen al final de las prácticas (cuestionario tipo test, de respuesta corta y/o combinadas)	20,00 %

## Comentarios

### **Evaluación continua**

Las siguientes actividades se han calificado durante el primer cuatrimestre (se indica porcentaje en la calificación final): Trabajos y proyectos (5%), Escalas de actitudes (5%), Tutorías (5%), Examen de prácticas (20%), y Desarrollo de las prácticas (5%).

Es necesario que se supere el examen de prácticas para que se tenga en cuenta la calificación del mismo (calificación mínima de 5 puntos sobre 10). El alumnado que aún no lo ha superado podrá realizarlo en una fecha acordada con el profesor, entre las convocatorias de junio y julio o bien antes de la convocatoria de septiembre. Se evaluarán mediante un examen teórico de prácticas a través de un cuestionario que contendrá preguntas de tipo test, de respuesta corta y/o combinadas.

### **Evaluación alternativa**

La evaluación alternativa constará de las siguientes pruebas:

- a) 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.
- b) 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.
- c) 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.