

# **Facultad de Farmacia**

## **Grado en Farmacia**

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

**Bioquímica Clínica y Patología Molecular**  
**(2019 - 2020)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: <b>Bioquímica Clínica y Patología Molecular</b>	Código: <b>249293205</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Grado en Farmacia</b></li> <li>- Curso: <b>3</b></li> <li>- Duración: <b>Segundo cuatrimestre</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: <b>CARMEN ROSA RODRIGUEZ FERRER</b>						
- Grupo: <b>1 y 3</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>CARMEN ROSA</b>						
- Apellido: <b>RODRIGUEZ FERRER</b>						
- Departamento: <b>Bioquímica, Microbiología, Biología Celular y Genética</b>						
- Área de conocimiento: <b>Bioquímica y Biología Molecular</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922 318659</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>crferrer@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
14-04-2020	31-07-2020	Martes	11:00	14:00	Telemática	Mensaje correo electrónico
14-04-2020	31-07-2020	Jueves	11:00	14:00	Telemática	Mensaje correo electrónico
Observaciones:						

Profesor/a: <b>JUAN IGNACIO FRIAS VIERA</b>
- Grupo:

<b>General</b>						
- Nombre: <b>JUAN IGNACIO</b>						
- Apellido: <b>FRIAS VIERA</b>						
- Departamento: <b>Bioquímica, Microbiología, Biología Celular y Genética</b>						
- Área de conocimiento: <b>Bioquímica y Biología Molecular</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922318390</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>jfrias@ull.es</b>						
- Correo alternativo: <b>jfrias@ull.edu.es</b>						
- 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		Lunes	11:00	14:00	individual/grupo	Google Meet /e-mail /Jitsi Meet
Todo el cuatrimestre		Lunes	15:00	18:00	individual/grupo	Google Meet /e-mail /Jitsi Meet
Observaciones: Algunas formas de tutoría requieren cita previa a fin de ordenar la espera de alumnos que desean participar, por ejemplo en el meet de Google con número alumnos limitado.						

<b>Profesor/a: CAROLINA PÉREZ REYES</b>						
- Grupo: <b>3</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>CAROLINA</b>						
- Apellido: <b>PÉREZ REYES</b>						
- Departamento: <b>Bioquímica, Microbiología, Biología Celular y Genética</b>						
- Área de conocimiento: <b>Bioquímica y Biología Molecular</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922318594</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>cpreyes@ull.es</b>						
- Correo alternativo: <b>cpreyes.carolina@yahoo.com</b>						
- 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
15-04-2020	31-07-2020	Lunes	10:00	14:00	email	telemática
15-04-2020	31-07-2020	Miércoles	12:00	14:00	chat	telemática
Observaciones:						

## 7. Metodología no presencial

### Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Vídeos explicativos grabados por el/la docente	Clases teóricas
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase
Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Casos prácticos	Clases prácticas
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 objetivas	30,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	30,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	12,00 %
Resolución de casos prácticos	2,00 %

Participación a través del Aula Virtual	5,00 %
Examen de evaluación continua	21,00 %

#### Comentarios

En el **examen de evaluación continua** se evalúan las prácticas (1,5 /1,5 puntos) y parte de los seminarios (0,6 /1,0 punto) mediante pruebas objetivas.

En la **modalidad de evaluación alternativa** se evaluará 60% de contenidos teóricos y 40% de los contenidos correspondientes incluidos en la evaluación continua. Para realizar esta modalidad de examen los alumnos deben ponerlo en conocimiento de la coordinadora de la asignatura por correo electrónico con al menos 10 días de antelación a la fecha de la convocatoria en que se va a presentar.