

# **Facultad de Psicología y Logopedia**

## **Grado en Logopedia**

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

**Fundamentos de biología celular  
(2019 - 2020)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: <b>Fundamentos de biología celular</b>	Código: <b>319151102</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Grado en Logopedia</b></li> <li>- Curso: <b>1</b></li> <li>- Duración: <b>Primer cuatrimestre</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

<b>Profesor/a Coordinador/a: IVAN GALTIER HERNANDEZ</b>						
- Grupo: <b>Grupo 1: GT1, TU101 – TU104</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>IVAN</b>						
- Apellido: <b>GALTIER HERNANDEZ</b>						
- Departamento: <b>Psicología Clínica, Psicobiología y Metodología</b>						
- Área de conocimiento: <b>Psicobiología</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922317559</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>igaltier@ull.es</b>						
- Correo alternativo:						
- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</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	08:00	12:00	No presencial	correo electrónico, chat y hangouts
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:00	12:00	No presencial	correo electrónico, chat y hangouts
Observaciones:						
<b>Profesor/a: MIGUEL ANGEL CASTELLANO GIL</b>						
- Grupo: <b>Grupo 1: GPA101, GPA102</b>						

<b>General</b>						
- Nombre: <b>MIGUEL ANGEL</b>						
- Apellido: <b>CASTELLANO GIL</b>						
- Departamento: <b>Psicología Clínica, Psicobiología y Metodología</b>						
- Área de conocimiento: <b>Psicobiología</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1:						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>mcastel@ull.es</b>						
- Correo alternativo: <b>mcastel@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
16-03-2020	31-07-2020	Lunes	08:00	14:00	No presencial	correo electrónico, foro y chat
Observaciones:						

<b>Profesor/a: TERESA OLIVARES PEREZ</b>						
- Grupo: <b>Grupo 1: GPA101, GPA102</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>TERESA</b>						
- Apellido: <b>OLIVARES PEREZ</b>						
- Departamento: <b>Psicología Clínica, Psicobiología y Metodología</b>						
- Área de conocimiento: <b>Psicobiología</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922317558</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>tolivarp@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
12-03-2020	31-07-2020	Martes	09:30	12:30	no presencial	correo electrónico
12-03-2020	31-07-2020	Miércoles	09:30	12:30	no presencial	correo electrónico

Observaciones:

## 7. Metodología no presencial

### Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
------------------------	-----------------

### Comentarios

## 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

### Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	80,00 %
Pruebas de respuesta corta	20,00 %

### Comentarios

#### Evaluación única:

El 80% de la calificación correspondiente a los contenidos de las clases teóricas, que serán valorados mediante prueba objetiva (tipo test de múltiple alternativa). El 20% restante corresponde a los contenidos de las clases prácticas, que se valorarán mediante examen tipo test de multiple alternativa o de respuesta corta.