

# **Facultad de Ciencias**

## **Graduado/a en Matemáticas**

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

**Ecuaciones en derivadas parciales  
(2020 - 2021)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Ecuaciones en derivadas parciales	Código: 549584101
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Graduado/a en Matemáticas</b></li> <li>- Curso: <b>4</b></li> <li>- Duración: <b>Primer cuatrimestre</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: <b>JOSE CLAUDIO SABINA DE LIS</b>						
- Grupo: <b>Teoría y Prácticas</b>						
<b>General</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nombre: <b>JOSE CLAUDIO</b></li> <li>- Apellido: <b>SABINA DE LIS</b></li> <li>- Departamento: <b>Análisis Matemático</b></li> <li>- Área de conocimiento: <b>Matemática Aplicada</b></li> </ul>						
<b>Contacto</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Teléfono 1: <b>922318208</b></li> <li>- Teléfono 2:</li> <li>- Correo electrónico: <b>josabina@ull.es</b></li> <li>- Correo alternativo: <b>josabina@gmail.com</b></li> <li>- Web: <b>https://josabina.webs.ull.es/</b></li> </ul>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	13:00	15:00	Virtual	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Martes	13:00	15:00	Virtual	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	13:00	15:00	Virtual	Google Meet
Observaciones: El lugar y horario de tutorías pueden sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma.						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	13:00	15:00	Virtual	Google Meet

Todo el cuatrimestre		Martes	13:00	15:00	Virtual	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	13:00	15:00	Virtual	Google Meet

Observaciones: El lugar y horario de tutorías pueden sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma.

## 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.
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

### Comentarios

En base a la experiencia de cursos anteriores se dispone de documentación teórico y práctica suficiente para el desarrollo de las actividades de la asignatura en formato virtual.

La familiaridad del profesor con las experiencias PADO/ULL lo habilitan para la gestión online de clases teórico--prácticas.

Se mantiene en la página de la asignatura una TUTORIA VIRTUAL en formato "meet/google". La herramienta es más que suficiente para atender las consultas de los estudiantes sobre la materia ya explicada.

## 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

### Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	5,00 %
Pruebas de respuesta corta	20,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	65,00 %

Entrega de ejercicios por tema	5,00 %
Exposición del trabajo/proyecto/TFG/TFM	5,00 %

**Comentarios**

En la ejecución de tareas y pruebas de evaluación, se permite a los estudiantes el uso de los materiales de referencia preparados para la asignatura.