

# **Escuela Superior de Ingeniería y Tecnología**

## **Grado en Ingeniería Mecánica**

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

**Fundamentos Matemáticos  
(2019 - 2020)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: <b>Fundamentos Matemáticos</b>	Código: <b>339401104</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Grado en Ingeniería Mecánica</b></li> <li>- Curso: <b>1</b></li> <li>- Duración: <b>Primer cuatrimestre</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: <b>LOURDES RODRIGUEZ MESA</b>						
- Grupo: <b>Teoría, PX102 y PX201</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>LOURDES</b>						
- Apellido: <b>RODRIGUEZ MESA</b>						
- Departamento: <b>Análisis Matemático</b>						
- Área de conocimiento: <b>Análisis Matemático</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922319144</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>lrguez@ull.es</b>						
- Correo alternativo: <b>lrguez@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	22-05-2020	Viernes	11:00	12:00	Virtual	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Lunes	13:00	14:00	Virtual	Correo Electrónico
Todo el cuatrimestre		Martes	13:00	14:00	Virtual	Correo Electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	13:00	14:00	Virtual	Correo Electrónico
Todo el cuatrimestre		Viernes	12:00	14:00	Virtual	Correo Electrónico

Observaciones:

**Profesor/a: JOSE CARMELO GONZALEZ DAVILA**

- Grupo: **Teoría, PX101, PX201**

**General**

- Nombre: **JOSE CARMELO**
- Apellido: **GONZALEZ DAVILA**
- Departamento: **Matemáticas, Estadística e Investigación Operativa**
- Área de conocimiento: **Geometría y Topología**

**Contacto**

- Teléfono 1: **922318148**
- Teléfono 2:
- Correo electrónico: **jcgonza@ull.es**
- Correo alternativo:
- 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		Martes	11:00	13:00	virtual	correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	13:00	virtual	correo electrónico

Observaciones:

**Profesor/a: DAVID BALDOMERO IGLESIAS PONTE**

- Grupo: **PX102, PX202**

**General**

- Nombre: **DAVID BALDOMERO**
- Apellido: **IGLESIAS PONTE**
- Departamento: **Matemáticas, Estadística e Investigación Operativa**
- Área de conocimiento: **Geometría y Topología**

<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922 316502 (ext. 6909)</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>diglesia@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	09:00	12:00		correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	12:00		correo electrónico
Observaciones:						

<b>Profesor/a: JORGE JUAN BETANCOR PEREZ</b>						
- Grupo: <b>PX101, PX202</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>JORGE JUAN</b>						
- Apellido: <b>BETANCOR PEREZ</b>						
- Departamento: <b>Análisis Matemático</b>						
- Área de conocimiento: <b>Análisis Matemático</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922319080</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>jbetanco@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		Lunes	15:00	17:00	no presencial	correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	15:00	17:00	no presencial	correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Jueves	15:00	17:00	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	60,00 %
Examen oral	40,00 %

### Comentarios

En el caso de que las autoridades sanitarias lo permitan, la evaluación será presencial, en los términos indicados al principio de curso en la Guía Docente, y siempre siguiendo estrictamente las normas sanitarias y con la autorización de la ULL.

En caso contrario, se realizará un examen final de manera telemática utilizando el Campus Virtual de la asignatura que se desarrollará de la siguiente forma:

- Aquellos estudiantes que tengan intención de presentarse a la prueba, deberán comunicar dicha intención enviando un correo electrónico a la profesora coordinadora de la asignatura Lourdes Rodríguez Mesa a la dirección: Lrguez@ull.edu.es.
- A las 9:00 del día correspondiente a la fecha del examen de la convocatoria de julio, a cada estudiante se le abrirán dos tareas en el aula virtual. En la primera tarea, el alumno tendrá que responder a preguntas correspondientes al primer módulo de la asignatura y en la segunda tarea, a preguntas correspondientes al segundo y tercer módulo de la asignatura. El estudiante tendrá que subir en pdf y antes de que se cierren las tareas, las respuestas con el desarrollo del procedimiento utilizado para responder a los ejercicios. Las dos tareas se cerrarán en 2 horas y media.

- Posteriormente, se establecerán videoconferencias con los alumnos para que respondan a cuestiones relacionadas con las tareas subidas.