

# Facultad de Ciencias Grado en Física

## ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Técnicas Experimentales III (2020 - 2021)

Última modificación: 13-07-2020 Aprobación: 24-07-2020 Página 1 de 6



#### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Técnicas Experimentales III

- Titulación: Grado en Física

- Curso: 3

- Duración: Primer cuatrimestre

#### 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: RAFAEL FRANCISCO SALA MAYATO

- Grupo: 1, PX1, PX2, PX3

#### General

Nombre: RAFAEL FRANCISCO
Apellido: SALA MAYATO
Departamento: Física

- Área de conocimiento: Física Aplicada

#### Contacto

- Teléfono 1: 922318259

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: rsala@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 cana
Todo el cuatrimestre		Lunes	10:30	11:00	no presencial	email
Todo el cuatrimestre		Lunes	15:00	17:00	no presencial	email
Todo el cuatrimestre		Martes	10:30	11:00	no presencial	email
Todo el cuatrimestre		Martes	15:00	17:00	no presencial	email
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:30	11:00	no presencial	email
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:30	11:00	no presencial	email

Código: 279193105

Observaciones:

Última modificación: 13-07-2020 Aprobación: 24-07-2020 Página 2 de 6



Tutorías segu	ındo cuatrime	estre:				
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	15:00	17:00	no presencial	email
Todo el cuatrimestre		Martes	15:00	17:00	no presencial	email
Todo el cuatrimestre		Lunes	10:30	11:00	no presencial	email
Todo el cuatrimestre		Martes	10:30	11:00	no presencial	email
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:30	11:00	no presencial	email
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:30	11:00	no presencial	email

#### Profesor/a: OSWALDO BERNABE GONZALEZ HERNANDEZ

- Grupo: 1, PX1, PX2, PX3

#### General

Nombre: OSWALDO BERNABE
Apellido: GONZALEZ HERNANDEZ
Departamento: Ingeniería Industrial

- Área de conocimiento: Tecnología Electrónica

### Contacto

- Teléfono 1: 922318295

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: oghdez@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
Todo el cuatrimestre		Lunes	16:30	18:00	No presencial	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Martes	17:00	18:00	No presencial	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	17:00	18:00	No presencial	Correo electrónico

Última modificación: **13-07-2020** Aprobación: **24-07-2020** Página 3 de 6



Todo el cuatrimestre	Jueves	17:00	18:00	No presencial	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre	Viernes	16:30	18:00	No presencial	Correo electrónico

Observaciones: Preferentemente todos los días se responderán las dudas del alumnado a través del correo electrónico. Si por este medio no fuera suficiente para aclarar las dudas planteadas, es posible concertar un día y hora en esa semana para atender de manera individual al alumnado, o a un conjunto de estudiantes para una duda más general, a través de una conexión mediante Google Meet.

#### Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	16:30	18:00	No presencial	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Martes	17:00	18:00	No presencial	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	17:00	18:00	No presencial	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Jueves	17:00	18:00	No presencial	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Viernes	16:30	18:00	No presencial	Correo electrónico

Observaciones: Preferentemente todos los días se responderán las dudas del alumnado a través del correo electrónico. Si por este medio no fuera suficiente para aclarar las dudas planteadas, es posible concertar un día y hora en esa semana para atender de manera individual al alumnado, o a un conjunto de estudiantes para una duda más general, a través de una conexión mediante Google Meet.

Profesor/a: SUSANA RIOS RODRIGUEZ

- Grupo: 1, PX1, PX2, PX3

#### General

- Nombre: SUSANA

Apellido: RIOS RODRIGUEZDepartamento: Física

- Área de conocimiento: Óptica

#### Contacto

- Teléfono 1: 922318103

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: sriosr@ull.es

- Correo alternativo:

- Web: http://www.campusvirtual.ull.es

Tutorías primer cuatrimestre:

Última modificación: 13-07-2020 Aprobación: 24-07-2020 Página 4 de 6



Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	15:00	17:00	No presencial	Google meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	15:00	17:00	No presencial	Google meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	10:00	No presencial	Google meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	12:00	13:00	No presencial	Google meet

Observaciones: El horario de tutorías puede sufrir variaciones que serán comunicadas a través del aula virtual. Visitar aula virtual o https://goo.gl/nWvWmL para información semanal. Para llevar a cabo la tutoría online, usaremos la herramienta Google Meet, enlazada con los eventos de mi calendario de tutorías con reserva de cita

#### Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	15:00	17:00	Virtual	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	15:00	17:00	Virtual	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	10:00	Virtual	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	12:00	13:00	Virtual	Google Meet

Observaciones: El horario de tutorías puede sufrir variaciones que serán comunicadas a través del aula virtual. Visitar aula virtual o https://goo.gl/nWvWmL para información semanal. Para llevar a cabo la tutoría online, usaremos la herramienta Google Meet, enlazada con los eventos de mi calendario de tutorías con reserva de cita

#### 7. Metodología no presencial

#### Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
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
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

Última modificación: 13-07-2020 Aprobación: 24-07-2020 Página 5 de 6



Ejecución virtual/Simulación de prácticas de laboratorio	Prácticas de Laboratorio
Elaboración de informes	Elaboración de informes

#### Comentarios

En una situación de vuelta a un escenario de confinamiento, las actividades prácticas de laboratorio se desarrollarán de manera virtual mediante simulación o ejecución de software específico para emular el trabajo en el laboratorio, y/o el análisis de datos de experiencias de laboratorio aportados por el profesorado u obtenidos mediante simulación numérica. El resto de actividades se ejecutarán tal como se describe en la guía docente, salvo el examen final que se desarrollará de manera no presencial.

#### 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

#### Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de respuesta corta	10,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	30,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	48,00 %
Participación a través del Aula Virtual	12,00 %

#### Comentarios

La evaluación de la asignatura se desarrollará en los mismos términos descritos en la guía docente, sustituyendo las pruebas presenciales por pruebas equivalentes de carácter no presencial.

<u>IMPORTANTE</u>: En el caso de llevarse a cabo la evaluación en línea (no presencial), se podrá requerir al alumnado la <u>identificación y monitorización</u> durante la realización de la prueba a través de la aplicación <u>Google Meet</u>. También se podrá hacer uso del <u>aula virtual</u> para la presentación de información, la realización de cuestionarios o la entrega de un documento escaneado de su prueba escrita al final de la misma. Las condiciones de realización del examen se publicarán con al menos cinco días de antelación en el aula virtual y se describirán igualmente al inicio de la prueba.

Última modificación: 13-07-2020 Aprobación: 24-07-2020 Página 6 de 6