

Facultad de Ciencias

Grado en Física

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Física Estadística
(2020 - 2021)

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Física Estadística	Código: 279193201
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Física - Curso: 3 - Duración: Segundo cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: DANIEL ALONSO RAMIREZ						
- Grupo: Único						
General						
- Nombre: DANIEL						
- Apellido: ALONSO RAMIREZ						
- Departamento: Física						
- Área de conocimiento: Física Aplicada						
Contacto						
- Teléfono 1:						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: dalonso@ull.es						
- Correo alternativo: dalonso@ull.edu.es						
- Web: http://dalonso.webs.ull.es/						
Tutorías primer cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	16:00	18:00	online	meet-google
Todo el cuatrimestre		Miércoles	16:00	18:00	online	meet-google
Todo el cuatrimestre		Jueves	16:00	18:00	online	meet-google
Observaciones: Tutoría online. El link del "aula de tutorías" es https://meet.google.com/bap-gown-kmv Si hubiese cualquier incidencia se anunciaría en el aula virtual el vínculo a emplear.						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
13-03-2020	30-09-2020	Lunes	16:00	18:00	online	meet-google
13-03-2020	30-09-2020	Miércoles	16:00	18:00	online	meet-google

13-03-2020	30-09-2020	Jueves	16:00	18:00	online	meet-google
Observaciones: Tutoría online. El link del "aula de tutorías" es https://meet.google.com/bap-gown-kmv Si hubiese cualquier incidencia se anunciaría en el aula virtual el vínculo a emplear.						

Profesor/a: ANTONIA RUIZ GARCIA						
- Grupo: Único						
General						
- Nombre: ANTONIA						
- Apellido: RUIZ GARCIA						
- Departamento: Física						
- Área de conocimiento: Física Aplicada						
Contacto						
- Teléfono 1: 922 318 266						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: anruiz@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	14:30	16:30	No presencial	Correo electrónico/Foro Aula Virtual/Google-Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	14:30	16:30	No presencial	Correo electrónico/Foro Aula Virtual/Google-Meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	14:30	16:30	No presencial	Correo electrónico/Foro Aula Virtual/Google-Meet
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.
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	100,00 %

Comentarios

Seguiremos las recomendaciones aprobadas en Consejo de Gobierno de la ULL, y se podrá aprobar la asignatura habiendo superado el 100% de la evaluación continua. 1.- Los alumnos que no superen la evaluación continua realizarán un examen final. 2.- Los alumnos que habiendo superado la evaluación continua hagan el examen final, se les asignará la nota resultante llamando C a su calificación en la evaluación continua, Z a la su calificación en el examen final, y aplicando la fórmula que combina ambas calificaciones y se encuentra especificada en la Memoria del Grado en Física.