

Facultad de Ciencias

Graduado/a en Matemáticas

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Física
(2019 - 2020)

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Física	Código: 549582205
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Graduado/a en Matemáticas - Curso: 2 - Duración: Primer cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: MARIA JESUS AREVALO MORALES						
- Grupo: Teoría, PA, PX						
General						
- Nombre: MARIA JESUS						
- Apellido: AREVALO MORALES						
- Departamento: Astrofísica						
- Área de conocimiento: Astronomía y Astrofísica						
Contacto						
- Teléfono 1:						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: marevalo@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		Viernes	10:09	14:09	Virtual	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Martes	16:00	18:00	Virtual	Correo electrónico
Observaciones:						
Profesor/a: JORGE CEPANO						
- Grupo: Teoría, PA, PX						

General - Nombre: JORGE - Apellido: CEPA NOGUE - Departamento: Astrofísica - Área de conocimiento: Astronomía y Astrofísica						
Contacto - Teléfono 1: 922 318133 - Teléfono 2: 922 605235 - Correo electrónico: jcepano@ull.es - Correo alternativo: jcn@iac.es - 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		Viernes	10:00	14:00	Virtual	Por orden de prioridad: ZOOM, Hangouts, Meet, Skype, correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Lunes	15:00	18:00	Virtual	Por orden de prioridad: ZOOM, Hangouts, Meet, Skype, correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	15:00	18:00	Virtual	Por orden de prioridad: ZOOM, Hangouts, Meet, Skype, correo electrónico
Observaciones: Además se podrán acordar días y horas alternativas a petición del estudiante. De hecho, se recomienda que el estudiante contacte previamente por correo electrónico, para evitar colisiones con tutorías o clases virtuales de otras asignaturas.						

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

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

Comentarios

Esta asignatura se impartió en el primer cuatrimestre, por lo que no hay actividades no presenciales para impartirla.

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de respuesta corta	40,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	60,00 %

Comentarios

Dado que es una asignatura que se impartió y se evaluó presencialmente en el primer cuatrimestre, este apartado hace referencia solamente a la evaluación virtual final en las fechas marcadas para las convocatorias presenciales, para los que no superaron la anterior evaluación. La calificación final de la asignatura será la máxima de las obtenidas entre considerar solamente la nota del examen final de la manera especificada en este apartado, y considerar la ponderación de éste examen final con la evaluación continua (presencial, ya efectuada), dándole a esta última un peso no inferior al 30%.