

ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA FISICA DE LOS SISTEMAS COMPLEJOS

Curso 2019-2020
(Fecha de aprobación de la adenda: 27/04/2020)

GRADO EN EL QUE SE IMPARTE		FÍSICA			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Física de los Sistemas Complejos	Física de los Sistemas Complejos	4	2	6	Optativa

ATENCIÓN TUTORIAL : Profesores

Miguel Ángel Muñoz Martínez.

Matteo Sireci

Guillermo Barrios Morales

HORARIO

HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL

Lunes y miércoles, de 11 a 14 horas

Tutorías online por grupos de trabajo a través de videoconferencia.
Resolución de dudas y atención individual a través del correo electrónico.

ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO

NO hay adaptaciones substanciales, salvo que las clases son online y/o grabadas en video en lugar de presenciales

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE

(Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial, si procede)

- Las clases se graban en video y se cuelgan en la web de la asignatura coincidiendo con los horarios oficiales de clase.
- Hay tutorías de grupo online en los horarios de clase, con resolución detallada de problemas y / o dudas.

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

Convocatoria Ordinaria:



Descripción: Presentación de trabajos de investigación del alumno. Salvo dificultades técnicas insalvables se hará por videoconferencia. Se entregará también un dossier para la evaluación pormenorizada.

Criterios de evaluación: como estaba previsto en la Guía docente original, 2/3 de la calificación corresponden al trabajo y 1/3 a la evaluación continua (entrega de problemas y ejercicios).

Convocatoria Extraordinaria:

Igual que la Ordinaria.

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

Todas las actividades se realizarán de acuerdo a lo estipulado en la Guía Docente original, a excepción de las presentaciones presenciales, que se realizaran por videoconferencia salvo causas de fuerza mayor.

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL
(Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

Recursos: Todo el material (clases, videos, presentaciones, apuntes, videos, etc) está accesible en la web de la asignatura.

Enlaces: <http://ergodic.ugr.es/Fe>

INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

