

Facultad de Ciencias

Grado en Física

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Física Cuántica I
(2020 - 2021)

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Física Cuántica I	Código: 279193102
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Física - Curso: 3 - Duración: Primer cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: SANTIAGO BROUARD MARTIN						
- Grupo: G1 y G2						
General						
- Nombre: SANTIAGO						
- Apellido: BROUARD MARTIN						
- Departamento: Física						
- Área de conocimiento: Física Aplicada						
Contacto						
- Teléfono 1: 922318270						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: sbrouard@ull.es						
- Correo alternativo: sbrouard@ull.edu.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		Lunes	15:00	17:00	Tutoría no presencial	Email - Google Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	15:00	17:00	Tutoría no presencial	Email - Google Meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	15:00	17:00	Tutoría no presencial	Email - Google Meet
Observaciones:						
Profesor/a: RAFAEL FRANCISCO SALA MAYATO						

- Grupo:						
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 canal
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
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
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
Observaciones:						

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Videos explicativos grabados por el/la docente	Clases teóricas
Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	100,00 %

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.

IMPORTANTE: En el caso de llevarse a cabo la evaluación en línea (no presencial), se podrá requerir al alumnado la identificación y monitorización durante la realización de la prueba a través de la aplicación Google Meet.