

Facultad de Ciencias Grado en Física

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Fundamentos de Química (2020 - 2021)

Última modificación: 17-07-2020 Aprobación: 24-07-2020 Página 1 de 4



1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Fundamentos de Química

- Titulación: Grado en Física

- Curso: 1

- Duración: Primer cuatrimestre

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: JOSE MANUEL GARCIA FRAGA

- Grupo:

General

Nombre: JOSE MANUEL
Apellido: GARCIA FRAGA
Departamento: Química

- Área de conocimiento: Química Analítica

Contacto

- Teléfono 1: 922318076

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: jfraga@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	13:00	15:00		Videollamada o correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	13:00	15:00		Videollamada o correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Viernes	13:00	15:00		Videollamada o correo electrónico

Código: 279191102

Observaciones: Para hacer tutorías telemáticas con Meet es necesario solicitarlo por correo electrónico, indicando preferentemente disponibilidad dentro del horario de tutorías poder crear la reunión. No habría problemas en realizar el Meet fuera del horario de tutoría. El alumnado puede enviar sus preguntas o consultas a través del correo electrónico o de los foros de las aulas virtuales en cualquier momento.

Tutorías segundo cuatrimestre:

Última modificación: 17-07-2020 Aprobación: 24-07-2020 Página 2 de 4



Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	13:00	15:00		Vídeollamada o correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	13:00	15:00		Vídeollamada o correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Viernes	13:00	15:00		Vídeollamada o correo electrónico

Observaciones: Para hacer tutorías telemáticas con Meet es necesario solicitarlo por correo electrónico, indicando preferentemente disponibilidad dentro del horario de tutorías poder crear la reunión. No habría problemas en realizar el Meet fuera del horario de tutoría. El alumnado puede enviar sus preguntas o consultas a través del correo electrónico o de los foros de las aulas virtuales en cualquier momento.

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	
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase	
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
Se realizarán las pruebas descritas en la Guía Docente	100,00 %

Comentarios

Última modificación: 17-07-2020 Aprobación: 24-07-2020 Página 3 de 4



En el caso de que las pruebas de las convoctorias de julio y septiembre no puedan ser presenciales se realizarán telemáticamente

Última modificación: **17-07-2020** Aprobación: **24-07-2020** Página 4 de 4