



Adenda Guía docente de la asignatura (2º Cuatrimestre 2019-2020)			
Asignatura	Química Física IV		
Materia	Química Física		
Módulo			
Titulación	Grado en Química		
Plan	2010	2010	2010
Periodo de impartición	2º Cuatrimestre	2º Cuatrimestre	2º Cuatrimestre
Nivel/Ciclo	1º Ciclo	1º Ciclo	1º Ciclo
Créditos ECTS	6		
Lengua en que se imparte	Español		
Profesor/es responsable/s	Susana Blanco Rodríguez, Pilar Redondo Cristóbal		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)	sblanco@qf.uva.es , predondo@qf.uva.es		
Departamento	Química Física y Química Inorgánica		

5. Métodos docentes y principios metodológicos desde el 13.03.2020

Docencia no presencial utilizando la plataforma Moodle u otras plataformas on-line (WebEx)

Los alumnos dispondrán en la plataforma

- MOODLE de la Uva:

- Documentación de los contenidos teóricos y prácticos de la asignatura
- Píldoras docentes
- Foros para discusión de contenidos teóricos y prácticos.
- Cuestionario de evaluación
- Entrega de actividades

- Cisco WebEx:

- Clases online en directo
- Presentaciones, discusiones y encuestas online en directo

6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura desde el 13.03.2020

ACTIVIDADES PRESENCIALES	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
		Realización de actividades	10



		Realización de cuestionarios	4
		Realización de exámenes	4
		Estudio y trabajo autónomo individual	36
	Total presencial		Total no presencial 54

7. Sistema y características de la evaluación

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Evaluación continua	70	
Examen final	30	

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- **Convocatoria ordinaria:**
 - Evaluación continua (70%)
 - Examen final (30%)
- **Convocatoria extraordinaria: Garantizando que quien no haya participado en la Evaluación Continua puede superar la asignatura.**
 - Examen final (100%)

8. Consideraciones finales