

Facultad de Bellas Artes

Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Introducción a los problemas filosóficos
(2020 - 2021)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Introducción a los problemas filosóficos	Código: 199481202
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales - Curso: 1 - Duración: Segundo cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: JOSE MANUEL DE COZAR ESCALANTE						
- Grupo: ÚNICO						
General						
- Nombre: JOSE MANUEL DE						
- Apellido: COZAR ESCALANTE						
- Departamento: Historia y Filosofía de la Ciencia, la Educación y el Lenguaje						
- Área de conocimiento: Lógica y Filosofía de la Ciencia						
Contacto						
- Teléfono 1: 922317909						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: jcozar@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	09:00	10:30		
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:00	10:30		
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	12:00		
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	09:00	12:00	correo electrónico y aula virtual	correo y aula virtual

Todo el cuatrimestre		Martes	09:00	12:00	correo electrónico y aula virtual	correo y aula virtual
Observaciones:						

Profesor/a: MODESTO MANUEL GÓMEZ ALONSO

- Grupo: **ÚNICO**

General
 - Nombre: **MODESTO MANUEL**
 - Apellido: **GÓMEZ ALONSO**
 - Departamento: **Historia y Filosofía de la Ciencia, la Educación y el Lenguaje**
 - Área de conocimiento: **Lógica y Filosofía de la Ciencia**

Contacto
 - Teléfono 1:
 - Teléfono 2:
 - Correo electrónico: **mgomezal@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		Martes	09:00	12:00	No presencial	Meet, previo correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	12:00	No presencial	Meet, previo correo electrónico

Observaciones: Para evitar esperas o desplazamientos innecesarios, se pide concertar la tutoría contactando con el profesor antes o después de clase o por correo electrónico. Es posible convenir otros días y horarios. Los asuntos que no requieran de tutoría y no puedan resolverse personalmente podrán comentarse por correo electrónico; en este caso, el plazo de respuesta es de 24 a 48 horas hábiles. Con todo, y por su valor formativo, las tutorías son ampliamente recomendadas, contando con la posibilidad de que realicen también por medios telemáticos (Meet, previo acuerdo por correo electrónico).

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Miércoles	16:00	19:00	No presencial	Meet, previo correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Jueves	16:00	19:00	No presencial	Meet, previo correo electrónico

Observaciones: Para evitar esperas o desplazamientos innecesarios, se pide concertar la tutoría contactando con el profesor antes o después de clase o por correo electrónico. Es posible convenir otros días y horarios. Los asuntos que no requieran de tutoría y no puedan resolverse personalmente podrán comentarse por correo electrónico; en este caso, el plazo de respuesta es de 24 a 48 horas hábiles. Con todo, y por su valor formativo, las tutorías son ampliamente recomendadas, contando con la posibilidad de que realicen también por medios telemáticos (Meet, previo acuerdo por correo electrónico).

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
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase
Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría
Orientación para la realización de comentarios de textos y ensayos	Orientación sobre comentarios de textos y ensayos

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	50,00 %
Entrega de respuestas a un cuestionario sobre destrucción del arte con materiales disponibles en el aula virtual	50,00 %

Comentarios

Los alumnos responden a un cuestionario sobre textos sobre la destrucción del arte y realizan un ensayo sobre un tema filosófico acordado con el profesor, todo ello empleando el aula virtual y el correo electrónico. En el caso de no cumplir con la evaluación continua realizarán una prueba (examen) de desarrollo on line.

