

Facultad de Humanidades

Grado en Filosofía

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Ética
(2020 - 2021)

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Ética	Código: 269101104
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Filosofía - Curso: 1 - Duración: Primer cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: CHAXIRAXI MARIA ESCUELA CRUZ						
- Grupo:						
General						
- Nombre: CHAXIRAXI MARIA						
- Apellido: ESCUELA CRUZ						
- Departamento: Historia y Filosofía de la Ciencia, la Educación y el Lenguaje						
- Área de conocimiento: Filosofía Moral						
Contacto						
- Teléfono 1: 922317898						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: cescuela@ull.edu.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	Tutoría no presencial	Google Meet y correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Viernes	09:00	12:00	Tutoría no presencial	Google Meet y correo electrónico
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	09:00	12:00	Tutoría no presencial	Google Meet y correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Viernes	09:00	12:00	Tutoría no presencial	Google Meet y correo electrónico

Observaciones:

Profesor/a: VICENTE HERNANDEZ PEDRERO

- Grupo:

General

- Nombre: **VICENTE**
- Apellido: **HERNANDEZ PEDRERO**
- Departamento: **Historia y Filosofía de la Ciencia, la Educación y el Lenguaje**
- Área de conocimiento: **Filosofía Moral**

Contacto

- Teléfono 1:
- Teléfono 2:
- Correo electrónico: **vpedrero@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
-------	-------	-----	--------------	------------	-----------------	---------------

Observaciones:

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Viernes	09:00	15:00	no presenciales	correo electronico

Observaciones: se repite horario de tutorías de curso anterior, pero haciendo un uso de la atención on line y del correo electrónico

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
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
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)	50,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	40,00 %
Participación a través del Aula Virtual	10,00 %

Comentarios

El alumnado podrá acogerse tanto al sistema de evaluación continua como al de evaluación final o alternativa

EVALUACIÓN CONTINUA

La evaluación continua se basa en:

- La realización y entrega de las actividades prácticas sobre los contenidos impartidos en los seminarios. La entrega se hará en el aula virtual de la asignatura (40% de la nota final)
- Una prueba de desarrollo sobre los contenidos teóricos de la asignatura. Para poder optar a la evaluación continua será necesario obtener, al menos, una calificación de 5 sobre 10 en esta prueba. La prueba se hará a través del aula virtual (50% de la nota final)
- la participación en las clases que serán impartidas a través de Google Meet. Se tendrá en cuenta, también, el seguimiento de la asignatura a través del aula virtual (10% de la nota final)

EVALUACIÓN ALTERNATIVA

El alumnado que no supere la evaluación continua deberá presentarse a la evaluación final o alternativa, que consiste en un examen escrito final sobre los contenidos teóricos y prácticos de la asignatura. El examen se hará a través del aula virtual