

Escuela de Doctorado y Estudios de Posgrado

Máster en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas (Interuniversitario)

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Aprendizaje y enseñanza de las humanidades (filosofía)
(2020 - 2021)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Aprendizaje y enseñanza de las humanidades (filosofía)	Código: 125771048
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Máster en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas (Interuniversitario) - Curso: 1 - Duración: Anual 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: JOSE MANUEL DE COZAR ESCALANTE						
- Grupo: 2						
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: CONCEPCION ORTEGA CRUZ

- Grupo:

General

- Nombre: **CONCEPCION**
- Apellido: **ORTEGA CRUZ**
- Departamento: **Historia y Filosofía de la Ciencia, la Educación y el Lenguaje**
- Área de conocimiento: **Lógica y Filosofía de la Ciencia**

Contacto

- Teléfono 1: **922317912**
- Teléfono 2:
- Correo electrónico: **cortega@ull.es**
- Correo alternativo: **republicana1789@gmail.com**
- 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	correo y videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:00	12:00	No presencial	correo y videoconferencia

Observaciones:

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	08:30	10:30	No presencial	correo y videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Martes	12:00	14:00	No presencial	correo y videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Miércoles	08:30	10:30	No presencial	correo y videoconferencia

Observaciones:

Profesor/a: MODESTO MANUEL GÓMEZ ALONSO

- Grupo:

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
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase
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
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	70,00 %
Participación a través del Aula Virtual	30,00 %

Comentarios

Los alumnos que no se hayan acogido a la evaluación continua realizarán una prueba de desarrollo on line. La convocatoria de dicho examen se corresponderá con la fecha y hora oficial para el examen presencial. El mecanismo de la prueba será a través del campo virtual, subiendo las preguntas, con fecha de inicio y límite de la misma, para que, una vez realizado el examen, el alumnado suba el mismo a la carpeta ad hoc.