

Escuela de Doctorado y Estudios de Posgrado

Máster Universitario en Estudios de Género y Políticas de Igualdad

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Género y política. El principio de igualdad de oportunidades
(2020 - 2021)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Género y política. El principio de igualdad de oportunidades	Código: 265431103
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Máster Universitario en Estudios de Género y Políticas de Igualdad - Curso: 1 - Duración: Primer cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: MARIA JOSE GUERRA PALMERO						
- Grupo: Único						
General						
- Nombre: MARIA JOSE						
- Apellido: GUERRA PALMERO						
- Departamento: Historia y Filosofía de la Ciencia, la Educación y el Lenguaje						
- Área de conocimiento: Filosofía Moral						
Contacto						
- Teléfono 1: 922317899						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: mjguerra@ull.es						
- Correo alternativo: mjguerra@ull.edu.es						
- 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		Miércoles	09:00	14:00	Telemática	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Viernes	17:00	18:00	Telemática	Google Meet
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	10:30	12:00	Telemática	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	15:00	19:30	Telemática	Google Meet
Observaciones:						

Profesor/a: MARTA ESTHER JIMÉNEZ JAÉN						
- Grupo:						
General - Nombre: MARTA ESTHER - Apellido: JIMÉNEZ JAÉN - Departamento: Sociología y Antropología - Área de conocimiento: Sociología						
Contacto - Teléfono 1: 922317286 - Teléfono 2: - Correo electrónico: majija@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		Miércoles	16:00	18:00		
Todo el cuatrimestre		Martes	17:30	19:30		
Todo el cuatrimestre		Lunes	17:30	19:30		
Observaciones: Se realizarán de forma virtual. Cuando se realicen presencialmente se requiere cita previa a través del correo electrónico (majija@ull.es)						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:30	12:30		
Todo el cuatrimestre		Martes	16:00	18:00		
Todo el cuatrimestre		Miércoles	16:00	18:00		
Observaciones: Se realizarán de forma virtual. Cuando se realicen presencialmente se requiere cita previa a través del correo electrónico (majija@ull.es)						

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
Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias
Casos prácticos	Clases prácticas
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

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	40,00 %
Evaluación continua (asistencia y participación en clases teóricas y prácticas durante el primer cuatrimestre)	20,00 %
Realización de seminarios	40,00 %

Comentarios

El alumnado conserva la puntuación obtenida en la evaluación continua de la asignatura. La entrega del trabajo final escrito por parte del alumnado que no lo haya remitido aún se realizará a través del enlace habilitado al efecto en el aula virtual de la asignatura.