

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:

**Curriculum y complementos para la formación disciplinar de
la especialidad en la enseñanza de las matemáticas
(2020 - 2021)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Curriculum y complementos para la formación disciplinar de la especialidad en la enseñanza de las matemáticas	Código: 125771032
- Titulación: Máster en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas (Interuniversitario) - Curso: 1 - Duración: Primer cuatrimestre	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: ISRAEL GARCIA ALONSO						
- Grupo: 1						
General - Nombre: ISRAEL - Apellido: GARCIA ALONSO - Departamento: Análisis Matemático - Área de conocimiento: Didáctica de la Matemática						
Contacto - Teléfono 1: 922319110 - Teléfono 2: - Correo electrónico: igarcial@ull.es - Correo alternativo: igarcial@ull.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		Viernes	08:00	11:00	Online - Videconferencia	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	17:00	20:00	Online - Videconferencia	Google Meet
Observaciones: Las reuniones por Meet se realizarán previa solicitud de cita para organizar el desarrollo de dichas sesiones.						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	09:00	12:00	Online - Videconferencia	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:00	12:00	Online - Videconferencia	Google Meet

Observaciones: Las reuniones por Meet se realizarán previa solicitud de cita para organizar el desarrollo de dichas sesiones.

Profesor/a: IRENE MARQUEZ CORBELLA

- Grupo:

General

- Nombre: **IRENE**
- Apellido: **MARQUEZ CORBELLA**
- Departamento: **Matemáticas, Estadística e Investigación Operativa**
- Área de conocimiento: **Álgebra**

Contacto

- Teléfono 1: **922 318108**
- Teléfono 2:
- Correo electrónico: **imarquec@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	16:30	19:30		
Todo el cuatrimestre		Martes	11:00	14:00		

Observaciones: Las tutorías no presenciales utilizarán la herramienta de Google Meet. Los alumnos tienen que enviar un email con antelación para fijar un horario con la profesora dentro del horario de tutorías.

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	16:30	19:30	No presencial	Aula virtual / Google Meet
Todo el cuatrimestre		Martes	11:00	14:00	No presencial	Aula virtual / Google Meet

Observaciones: Las tutorías no presenciales utilizarán la herramienta de Google Meet. Los alumnos tienen que enviar un email con antelación para fijar un horario con la profesora dentro del horario de tutorías.

Profesor/a: ANTONIO VIDAL ESTARRIOL

- Grupo: **1**

General - Nombre: ANTONIO - Apellido: VIDAL ESTARRIOL - Departamento: Matemáticas, Estadística e Investigación Operativa - Área de conocimiento: Geometría y Topología						
Contacto - Teléfono 1: - Teléfono 2: - Correo electrónico: avidalst@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		Martes	09:00	12:00		correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	12:00		correo electrónico
Observaciones:						

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Exposición del trabajo/proyecto/TFG/TFM	75,00 %
Participación a través del Aula Virtual	10,00 %
Examen oral	15,00 %

Comentarios

Se tendrán en cuenta los trabajos presentados y la participación en el aula virtual. Todo ello junto con una prueba oral online, darán la evaluación final de esta materia.