



Adenda Guía docente de la asignatura (2º Cuatrimestre 2019-2020)			
Asignatura	IDEAS Y CONCEPTOS MATEMÁTICOS A TRAVÉS DE LA HISTORIA		
Materia	MATEMÁTICAS		
Módulo	MÓDULO ESPECÍFICO: MATEMÁTICAS Y SU DIDÁCTICA		
Titulación	MÁSTER EN PROFESOR DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZAS DE IDIOMAS. Especialidad: Matemáticas		
Plan	56610	Código	51711
Periodo de impartición	Segundo cuatrimestre	Tipo/Carácter	Optativa (OP)
Nivel/Ciclo	POSGRADO (MASTER)	Curso	1º
Créditos ECTS	3		
Lengua en que se imparte	Castellano		
Profesor/es responsable/s	REYES IGLESIAS, MARÍA ENCARNACIÓN (COORDINADORA). POBLACIÓN SÁEZ, ALFONSO JESÚS. GONZÁLEZ ARTEAGA, MARÍA TERESA.		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)	ereyes@maf.uva.es.... 983-18 5265 alfonso@mat.uva.es..... 983-185678 teresag@eio.uva.es983-425871		
Departamento	Matemática Aplicada. Estadística e Investigación Operativa		

4. Contenidos y/o bloques temáticos (SOLO SI HAY MODIFICACIÓN POR EL ESTADO DE ALARMA)

Bloque X: "Nombre del Bloque"

Carga de trabajo en créditos ECTS:

c. Contenidos

d. Métodos docentes

e. Plan de trabajo

**f. Evaluación****j. Temporalización**

CARGA ECTS	PERIODO PREVISTO DE DESARROLLO

Añada tantos bloques temáticos como considere.

5. Métodos docentes y principios metodológicos desde el 13.03.2020

Docencia online en el horario de la asignatura

6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura desde el 13.03.2020

ACTIVIDADES PRESENCIALES ACTIVIDADES EN LÍNEA IMPARTIDAS, TUTELADAS O DIRIGIDAS	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
Lecciones por vía telemática	22	Estudio y preparación del trabajo	30
Exposición de trabajos	6	Preparación examen final	15
Examen final	2		
Total presencial	30	Total no presencial	45

7. Sistema y características de la evaluación

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Trabajo individual	70 %	Los alumnos enviarán los trabajos a los profesores y después lo defenderán telemáticamente.
Examen final	30 %	Se hará telemáticamente con grado básico de



		identificación del alumnado.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- **Convocatoria ordinaria:**
La calificación final es la suma ponderada de las calificaciones del trabajo y el examen con la ponderación indicada arriba.
- **Convocatoria extraordinaria:** La calificación final es la suma ponderada de las calificaciones del trabajo y el examen con la ponderación del 50%, garantizando que quien no haya participado en la Evaluación Continua puede superar la asignatura.
-

8. Consideraciones finales

M^a Encarnación Reyes, (Coordinadora de la asignatura), Alfonso J. Población, y Teresa González.