



Adenda Guía docente de la asignatura (2º Cuatrimestre 2019-2020)			
Asignatura	FUNDAMENTOS Y ESTRATEGIAS EN EL APRENDIZAJE DE LA MATEMÁTICA en EDUCACIÓN INFANTIL		
Materia	ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS MATEMÁTICAS		
Módulo	DIDÁCTICO-DISCIPLINAR		
Titulación	GRADUADO O GRADUADA EN EDUCACIÓN INFANTIL		
Plan	400 (Centro 317)	Código	40265
Periodo de impartición	2º CUATRIMESTRE	Tipo/Carácter	OBLIGATORIA
Nivel/Ciclo	GRADO	Curso	2º
Créditos ECTS	9 ECTS		
Lengua en que se imparte	ESPAÑOL		
Profesor/es responsable/s	GEMA GALBARTE HERNÁNDEZ ANA ISABEL MAROTO SÁEZ		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)	gema.galbarte@uva.es anaisabel.maroto@uva.es		
Departamento	DIDÁCTICA DE LAS CC. EXPERIMENTALES, SOCIALES Y DE LA MATEMÁTICA		

5. Métodos docentes y principios metodológicos desde el 13.03.2020

Los métodos docentes que se seguirán serán variados y adaptados a los circunstancias que estamos viviendo.

Estos son:

- Lección magistral participativa **telemática**
- Resolución de problemas matemáticos **en sesiones virtuales** (individualmente o en grupo)
- Aprendizaje basado en problemas
- Método de proyectos, **adaptado a la no implementación de las situaciones diseñadas**

6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura

ACTIVIDADES PRESENCIALES	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
Clases teórico/prácticas por Videoconferencias	20	Estudio y trabajo autónomo individual	60
Clases prácticas virtuales	10	Estudio y trabajo autónomo grupal	30
Visionado de videos	10		
Seguimiento trabajo grupal	10		
Tutorías grupales	5		
Evaluación	5		
Total presencial	60	Total no presencial	90



7. Sistema y características de la evaluación

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Pruebas parciales	60%	Consiste en entregas de trabajos individuales, trabajo grupal con materiales virtuales y proyecto grupal
Prueba escrita final	40%	Se realizará mediante las herramientas telemáticas habilitadas para tal uso Para superar la asignatura se debe sacar una calificación igual o superior a 5 sobre 10 en esta prueba

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Convocatoria ordinaria: Se ajustará a los porcentajes establecidos en la tabla anterior, *tratando de dar flexibilidad en aquellas situaciones que las circunstancias lo requieran y estén debidamente justificadas*

- **Convocatoria extraordinaria:** Se ajustará a los porcentajes establecidos en la tabla anterior. *Para aquellos alumnos que durante el curso no hayan podido presentar las pruebas parciales se dará un plazo excepcional de entrega de pruebas parciales para que puedan superar la asignatura*

8. Consideraciones finales