

Facultad de Educación

Grado en Maestro en Educación Primaria

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Didácticas de las Ciencias para la Educación Primaria
(2020 - 2021)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Didácticas de las Ciencias para la Educación Primaria	Código: 129322201
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Maestro en Educación Primaria - Curso: 2 - Duración: Segundo cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: ASCENSIÓN CAMERO ARRANZ						
- Grupo: 1 y 2, PA 101, PA 102, PA 201, PA 202						
General						
- Nombre: ASCENSIÓN						
- Apellido: CAMERO ARRANZ						
- Departamento: Didácticas Específicas						
- Área de conocimiento: Didáctica de las Ciencias Experimentales						
Contacto						
- Teléfono 1: 922845913						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: acamerao@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	10:00	12:30	virtual	Meet o similar
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	12:30	virtual	Meet o similar
Observaciones: Hasta nuevo aviso, las tutorías se realizarán de forma virtual a través de Google Meet, previa cita por correo electrónico con la profesora.						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	16:30	17:30	virtual	Meet o similar
Todo el cuatrimestre		Miércoles	11:00	14:30	virtual	Meet o similar

Todo el cuatrimestre		Lunes	17:30	19:00	virtual	Meet o similar
Observaciones: Hasta nuevo aviso, las tutorías se realizarán de forma virtual a través de Google Meet, previa cita por correo electrónico con la profesora.						

Profesor/a: ANTONIO ORTEGA RIVAS						
- Grupo: 3, PA 301, PA 302						
General						
- Nombre: ANTONIO						
- Apellido: ORTEGA RIVAS						
- Departamento: Didácticas Específicas						
- Área de conocimiento: Didáctica de las Ciencias Experimentales						
Contacto						
- Teléfono 1: 922 316502 Ext. 6570						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: aortega@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
27-04-2020	31-07-2020	Lunes	09:30	12:30	Virtual	Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:30	12:30	Virtual	Meet
Observaciones: Los alumnos que estén deseen ser atendidos mediante este sistema de tutoría deberán ponerse en contacto conmigo con antelación para poder dejarles el enlace para podernos conectar.						

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Videos 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
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
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.
Recursos TIC	Recursos TIC

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de respuesta corta	25,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	10,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	45,00 %
Resolución de casos prácticos	20,00 %

Comentarios

En el caso de pérdida de evaluación continua, el alumnado realizará un examen final donde se asegure la evaluación de las competencias/resultados de aprendizaje propios de la asignatura. Estará compuesto por una parte teórica y otra práctica. La parte teórica será un combinado de pruebas de respuesta corta y de desarrollo. La parte práctica será una prueba con preguntas de desarrollo. Para hacer media las dos partes tienen que llegar al 5 como mínimo.

La evaluación podrá ser tanto oral como escrita, o una combinación de ambas. Se verificará la identificación del estudiante antes del comienzo de la prueba. Las condiciones de desarrollo de todas estas pruebas estarán sujetas a la normativa vigente de la ULL sobre protección de datos en la evaluación en línea.