# 2157 - MÁSTER EN INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS CURSO 2016-17

#### PRIMER TRIMESTRE:

43472	Bases científicas (6 x 8 = 48 horas)
43473	Bases didácticas 1 (9 x 8 = 72 horas)
43474	Bases didácticas 2 (7 x 8 = 56 horas)
43492	Bases para la innovación docente

#### **CURSO 2016-17**

#### Profesores y horas de docencia

**Bases científicas** (6 x 8 = **48 horas**) Carles Furió (con Xosé M. Souto) 32+Antonio Fraile 16 ¿Cuál es el significado de la investigación educativa? ¿Qué características tiene la investigación científica? ¿Qué significa hacer investigación sobre la práctica? ¿Hay diferencias entre las investigaciones en ciencias sociales y experimentales?

**Bases didácticas 1** (9 x 8 = **72 horas**) Ámbitos Interdisciplinares en la investigación educativa. Los proyectos de centro. Comprensión de textos educativos en diferentes áreas de conocimiento. Los trabajos de campo, los proyectos educativos. V. Sanjosé 27+ R. Morant 26+ Grupo de CCEE (Ignacio García, Cristina Sendra) 19 horas.

**Bases didácticas 2** (7 x 8 = **56 horas**) El contexto social y la evaluación educativa como investigación. Los contextos de la evaluación y la diversidad del alumnado. J.M.Álvarez 16, J. Martínez. Torregrosa, 16 horas; J.M.Escudero 16 horas.

**Bases para la innovación docente** (6 x 8 = **48 horas**) Investigar en los recursos educativos. Las TIC y los libros de texto: J.Torres 16, A. Bartolomé 16, Juan C Colomer 16.

#### Horario semanal:

#### **SEPTIEMBRE.** Bases científicas y Bases didácticas 1

19 Sept a 23	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Presentación X.M.Souto	Furió y Souto	Furió	Furió	/CCEE
18:00 a 20:30	Furió (*)	Furió (*)	Furió	Furió (*)	/CCEE

<sup>(\*)</sup> Las clases se prolongarán hasta las 20:30

# Septiembre/2016

26 sept-30 sept	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Furió	A. Fraile	A. Fraile	A. Fraile	A. Fraile
18:00 a 20:00	Furió	A. Fraile	A. Fraile	A. Fraile	A. Fraile

## Octubre Bases científicas y Bases didácticas 1 e Innovación docente

3 a 7 oct	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Furió	Furió	Furió	Morant	Morant
18:00 a 20:00	Furió (*)	Furió	Furió	Morant	Morant
10/14 oct	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Morant	Morant	12 Octubre	Morant	Morant
18:00 a 20:00	Morant	Morant	12 Octubre	Morant	Morant
17-21 octubre	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Bartolomé	Bartolomé	Bartolomé	Bartolomé	CCEE
18:00 a 20:00	Bartolomé	Bartolomé	Bartolomé	Bartolomé	CCEE
24-28 de Octubre	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Juan Colomer	Juan Colomer	Juan Colomer	Juan Colomer	CEE
18:00 a 20:00	Juan Colomer	Juan Colomer	Juan Colomer	Juan Colomer	CEE

En el caso de profesores/as de CEE se tendrá en cuenta que hay siete horas que corresponde a salida (trabajo de campo)

# **Noviembre** Bases didácticas 1 y 2

31/10 al 4/11	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Alvarez	Día 1	Alvarez	Alvarez	Alvarez
18:00 a 20:00	Alvarez	FESTIVO	Alvarez	Alvarez	Alvarez
7/11 al 11/11	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Mtnez Torregrosa	Mtnez Torregrosa	Mtnez Torregrosa	Mtnez Torregrosa	
18:00 a 20:00	Mtnez Torregrosa	Mtnez Torregrosa	Mtnez Torregrosa	Mtnez Torregrosa	

#### **Noviembre**

14/18 Noviembre	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Vicente Sanjosé				
18:00 a 20:00	Vicente Sanjosé				

# Noviembre 21 a 25. EMPIEZA MÉTODOS

21 al 25 Novb	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Vicente Sanjosé	Vicente Sanjosé	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Presentación
18:00 a 20:00	Vicente Sanjosé	Vicente Sanjosé	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Inv. parte Did. Especf.

# Diciembre Métodos (45 horas en Grupo P1 y P2) e inicio de la Investigación Específica

28 Nov a 2 dic	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Métodos Grupo P2
18:00 a 20:00	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Métodos Grupo P2 (*)
5-9 Dic	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5-9 Dic 16:00 a 18:00	Lunes Métodos Grupo P1	Martes Día 6	Miércoles  Métodos Grupo P1	Jueves Día 8	Viernes  Métodos Grupo P2

### (\*) Se ha colocado una sesión más en la semana inicial de Métodos (Grupo B) para compensar los festivos de la semana del 5

### Diciembre, 12 a 16 diciembre

12 a 16 diciembre	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	
18:00 a 20:00	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	

## Diciembre, 18 a 21 diciembre

18 a 21 Diciembre	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	
18:00 a 20:00	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	

## **ENERO 2017**

### Métodos e Investigación Específica

9/13 Enero	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	
18:00 a 20:00	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	Métodos Grupo P1	Métodos Grupo P2	

#### Enero 2017 Bases innovación

16 a 20 de enero	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Escudero	Escudero	Escudero	Escudero	
18:00 a 20:00	Escudero	Escudero	Escudero	Escudero	
23 a 27 de enero	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00	Jurjo Torres	Jurjo Torres	Jurjo Torres	Jurjo Torres	
18:00 a 20:00	Jurjo Torres	Jurjo Torres	Jurjo Torres	Jurjo Torres	
30 enero 3 febrero	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00 a 18:00		Conferencias finales			

LUEGO CONTINÚA LA PARTE ESPECÍFICA. Se informará de horarios concretos por los coordinadores de área.