

## Máster universitario en Innovación en Didácticas Específicas MUIDE

### HORARIOS 2023-24

#### MÓDULO I

#### Materia 1: Introducción a la Innovación en Didácticas Específicas \*

#### Asignatura 1: Introducción a la Innovación en Didácticas Específicas

Docentes: Beatriz Bravo Torija (1), Manuel Álvaro (1), Ariadna Gómez Escobar (1)

Periodo docencia: 18 septiembre-28 septiembre 2023

	L	M	X	J
16:00-17:00	Introducción a la Innovación en Didácticas Específicas			
17:00-18:00				
18:00-19:00				
19:00-20:00	-			

(\*) 3 ECTS, 2 semanas de clase, 15 h/semana. Cada área tiene 3 sesiones: 1 de 1h y 2 de 2h. Dentro de este horario también se consideran los viernes como días para actividades docentes. El profesorado podrá hacer uso de este día de la semana en su planificación de la asignatura fijando actividades concretas: visitas, salidas de campo, viajes, asistencia a los centros de prácticas, etc.

## MÓDULO II

### **Materia 2: El papel de las Didácticas Específicas en la Sociedad \***

Asignatura 2: **El papel de la Didáctica de las Ciencias Sociales en la Sociedad**

Docentes: Manuel Álvaro (1,5), María Aguado (1,5)

Asignatura 3: **El papel de la Didáctica de las Ciencias Experimentales en la Sociedad**

Docentes: Rosa Gálvez (1,5), María Clemente (1,5)

Asignatura 4: **El papel de la Didáctica de las Matemáticas en la Sociedad**

Docentes: Angélica Benito (3)

**Periodo de docencia:** 2 octubre-2 noviembre 2023

	L	M	X	J
16:00-17:30	El papel de la Didáctica de las Ciencias Sociales en la Sociedad	El papel de la Didáctica de las Ciencias Sociales en la Sociedad	El papel de la Didáctica de las Matemáticas en la Sociedad	El papel de la Didáctica de las Ciencias Experimentales en la Sociedad
17:30-19:00	El papel de la Didáctica de las Ciencias Experimentales en la Sociedad	El papel de la Didáctica de las Matemáticas en la Sociedad	El papel de la Didáctica de las Ciencias Experimentales en la Sociedad	El papel de la Didáctica de las Ciencias Sociales en la Sociedad
19:00-20:30	El papel de la Didáctica de las Matemáticas en la Sociedad			

(\* ) 3 ECTS x 3, 5 semanas de clase, 18 h/ semana. Dentro de este horario también se consideran los viernes como días para actividades docentes. El profesorado podrá hacer uso de este día de la semana en su planificación de la asignatura fijando actividades concretas: visitas, salidas de campo, viajes, asistencia a los centros de prácticas, etc.

### Materia 3: Nuevos enfoques en Didácticas Específicas

Asignaturas 8: **Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Ciencias Sociales**

Docentes: Montse Pastor (3)

Asignaturas 9: **Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Ciencias Experimentales**

Docentes: José Manuel Pérez (3)

Asignaturas 10: **Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Matemáticas**

Docentes: Ariadna Gómez Escobar (3)

Periodo de docencia: 6 noviembre-7 diciembre 2023

	L	M	X	J
16:00-17:30	Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Ciencias Experimentales	Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Ciencias Sociales	Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Matemáticas	Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Ciencias Experimentales
17:30-19:00	Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Ciencias Sociales	Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Ciencias Experimentales	Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Ciencias Sociales	Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Matemáticas
19:00-20:30	Nuevos Enfoques de Enseñanza y Aprendizaje en Matemáticas			

(\*) 3 ECTS x 3, 5 semanas de clase, 18 h/semana. Dentro de este horario también se consideran los viernes como días para actividades docentes. El profesorado podrá hacer uso de este día de la semana en su planificación de la asignatura fijando actividades concretas: visitas, salidas de campo, viajes, asistencia a los centros de prácticas, etc.

**Materia 4: El Uso del Espacio en Didácticas Específicas \***

Asignaturas 5: **El uso del Espacio en Didáctica de las Ciencias Experimentales**

Docentes: Santiago Atrio Cerezo (3)

Asignatura 6: **El uso del Espacio en Didáctica de las Ciencias Sociales**

Docentes: Raúl Martín Moreno (1), Alfonso García de la Vega (1), Fernando Santa Cecilia Mateos (1)

Asignatura 7: **El uso del Espacio en Didáctica de las Matemáticas**

Docentes: Álvaro Nolla De Celis (3)

Periodo de docencia: 11 diciembre 2023-25 enero 2024

	L	M	X	J
16:00-17:30	El uso del Espacio en Didáctica de las Ciencias Experimentales	El uso del Espacio en Didáctica de las Ciencias Sociales	El uso del Espacio en Didáctica de las Matemáticas	El uso del Espacio en Didáctica de las Ciencias Experimentales
17:30-19:00	El uso del Espacio en Didáctica de las Ciencias Sociales	El uso del Espacio en Didáctica de las Ciencias Experimentales	El uso del Espacio en Didáctica de las Ciencias Sociales	El uso del Espacio en Didáctica de las Matemáticas
19:00-20:30	El uso del Espacio en Didáctica de las Matemáticas			

(\*) 3 ECTS x 3, 5 semanas de clase, 18 h/semana. Dentro de este horario también se consideran los viernes como días para actividades docentes. El profesorado podrá hacer uso de este día de la semana en su planificación de la asignatura fijando actividades concretas: visitas, salidas de campo, viajes, asistencia a los centros de prácticas, etc.

### MÓDULO III

#### **Materia 5: Diseño de Proyectos Interdisciplinares en Didácticas Específicas \***

Asignatura 11: **Diseño de Proyectos Interdisciplinares en Didácticas Específicas**

Docentes: Natxo Alonso (4,5), Angélica Benito (1), Álvaro Nolla (1,5), Raúl Martín (1), Fernando Santa Cecilia (1)

Periodo de docencia: 5 febrero-7 marzo 2024

	L	M	X	J
16:00-17:30	Fundamentos CCEE	Diseño de Proyectos Interdisciplinares en Didácticas Específicas CCSS	Diseño de Proyectos Interdisciplinares en Didácticas Específicas MAT	Diseño de Proyectos Interdisciplinares en Didácticas Específicas CCEE
17:30-19:00		Diseño de Proyectos Interdisciplinares en Didácticas Específicas CCEE	Diseño de Proyectos Interdisciplinares en Didácticas Específicas CCSS	Diseño de Proyectos Interdisciplinares en Didácticas Específicas MAT
19:00-20:30				

(\*) 9 ECTS, 5 semanas de clase, 15 h/semana. Dentro de este horario también se consideran los viernes como días para actividades docentes. El profesorado podrá hacer uso de este día de la semana en su planificación de la asignatura fijando actividades concretas: visitas, salidas de campo, viajes, asistencia a los centros de prácticas, etc.

**Materia 6: PRÁCTICAS EXTERNAS / Asignatura: PRÁCTICAS EXTERNAS**

Periodo de docencia: 18 de marzo-31 de junio de 2024