



MASTER EN NEUROPSICOLOGÍA
Curso 2023-2024
Aprobado por la Comisión Académica del Máster 14-abril-2023
PRIMER CUATRIMESTRE

Semana del 16 al 20 de octubre 2023					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.			Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias
17-18h.		Presentación. Bienvenida al Máster	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias
18-19h.		Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias
19-20h.		Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias
20-21h.		Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias

Semana del 23 al 27 de octubre de 2023					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
17-18h.	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
18-19h.	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
19-20h.	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I



20-21h.	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
---------	--	--	--	--	--

Semana del 30 de octubre al 3 de noviembre de 2023					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Alimentación y cognición	Fiesta de todos los Santos	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
17-18h.	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Alimentación y cognición		Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
18-19h.	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Alimentación y cognición		Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
19-20h.	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Alimentación y cognición		Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
20-21h.	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Alimentación y cognición		Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias y gnosias	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I

Semana del 6 al 10 de noviembre de 2023					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Memoria humana: estructuras y procesos	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Alimentación y cognición	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica
17-18h.	Memoria humana: estructuras y procesos	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Alimentación y cognición	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica
18-19h.	Memoria humana: estructuras y procesos	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Alimentación y cognición	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica
19-20h.		Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Alimentación y cognición	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica



20-21h.		Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Alimentación y cognición	Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica
---------	--	--	--------------------------	--	---

Semana del 13 al 17 de noviembre 2023					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Memoria humana: estructuras y procesos	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I	Alimentación y cognición	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
17-18h.	Memoria humana: estructuras y procesos	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I	Alimentación y cognición	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
18-19h.	Memoria humana: estructuras y procesos	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I	Alimentación y cognición	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
19-20h.		Metodología para la Investigación Neuropsicológica I	Alimentación y cognición	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I
20-21h.		Metodología para la Investigación Neuropsicológica I	Alimentación y cognición	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I

Semana del 20 al 24 de noviembre 2023					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica	Memoria humana: estructuras y procesos	Alimentación y cognición	
17-18h.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica	Memoria humana: estructuras y procesos	Alimentación y cognición	
18-19h.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica	Memoria humana: estructuras y procesos	Alimentación y cognición	
19-20h.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica		Alimentación y cognición	
20-21h.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica		Alimentación y cognición	

Semana del 27 de noviembre al 1 de diciembre de 2023					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Memoria humana: estructuras y procesos	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica



17-18h.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Memoria humana: estructuras y procesos	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica
18-19h.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Memoria humana: estructuras y procesos	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica
19-20h.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Memoria humana: estructuras y procesos	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica
20-21h.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales	Memoria humana: estructuras y procesos	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica

Semana del 4 al 8 de diciembre de 2023

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Memoria humana: estructuras y procesos	PRACTICAS EXTERNAS	Día de la Constitución	PRACTICAS EXTERNAS	Día de la Inmaculada
17-18h.	Memoria humana: estructuras y procesos				
18-19h.	Memoria humana: estructuras y procesos				
19-20h.					
20-21h.					

Semana del 11 al 15 de diciembre de 2023

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	PRACTICAS EXTERNAS	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Memoria humana: estructuras y procesos	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	PRACTICAS EXTERNAS
17-18h.		Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Memoria humana: estructuras y procesos	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	
18-19h.		Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Memoria humana: estructuras y procesos	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	
19-20h.		Metodología para la Investigación Neuropsicológica II		Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	
20-21h.		Metodología para la Investigación Neuropsicológica II		Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	

Semana del 18 al 22 de diciembre de 2023

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS
17-18h.					
18-19h.					
19-20h.					
20-21h.					

Semana del 8 al 12 de enero 2024

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes



16-17h.	PRACTICAS EXTERNAS	Memoria humana: estructuras y procesos	Memoria humana: estructuras y procesos	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS
17-18h.		Memoria humana: estructuras y procesos	Memoria humana: estructuras y procesos		
18-19h.		Memoria humana: estructuras y procesos	Memoria humana: estructuras y procesos		
19-20h.					
20-21h.					

Semana del 15 al 19 de enero de 2024					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Memoria humana: estructuras y procesos	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS
17-18h.	Memoria humana: estructuras y procesos				
18-19h.	Memoria humana: estructuras y procesos				
19-20h.					
20-21h.					

- Finalización de las actividades lectivas del primer cuatrimestre: 19-enero-2024
- Fecha límite para la presentación de Actas en primera calificación: 26-enero-2024

Asignatura. Profesor/es

- *Introducción a los sistemas funcionales cerebrales. Lenguaje. Práxias y Gnosias.*
Profesor/es: Dra. M^a Victoria Perea Bartolomé. Dra. Valentina Ladera Fernández. Dr. Ricardo García García
- *Metodología para la Investigación Neuropsicológica I.*
Profesor: Dr. Jaime Unzueta Arce
- *Neuropsicología de la atención y procesamiento perceptivo.*
Profesora: Dra. M^a Isabel García Ogueta
- *Memoria humana: estructuras y procesos.*
Profesores: Dr. Ángel Fernández Ramos. Dra M^a Soledad Beato Gutiérrez
- *Evaluación Neuropsicológica de los sistemas funcionales cerebrales*
Profesor/es: Dra. M^a Victoria Perea Bartolomé. Dra. Valentina Ladera Fernández. Dr. Jesús Cacho
- *Metodología para la Investigación Neuropsicológica II.*
Profesora: Dra. Ana R. Delgado González
- *Alimentación y Cognición*
Profesora: Dra. Sara Mora Simón
- *Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica*
Profesor/es: Dra. M^a Victoria Perea Bartolomé. Dra. Valentina Ladera Fernández. Dr. Jesús M^a Goncalves Estella



MÁSTER EN NEUROPSICOLOGÍA
Curso 2023-2024
SEGUNDO CUATRIMESTRE



Semana del 29 de enero al 2 de febrero 2024					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	PRÁCTICAS EXTERNAS	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos
17-18h.		Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos
18-19h.		Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos
19-20h.		Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos
20-21h.		Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos

Semana del 5 al 9 de febrero 2024					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos	PRÁCTICAS EXTERNAS	PRÁCTICAS EXTERNAS
17-18h.	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos		
18-19h.	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos		
19-20h.	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos		



20-21h.	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos		
---------	--	--	---	--	--

Semana del 12 al 16 de febrero 2024					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS
17-18h.	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos		
18-19h.	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos		
19-20h.	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos		
20-21h.	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Trastornos neuropsicológicos focales y trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos		

Semana del 19 al 23 de febrero 2024					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	PRACTICAS EXTERNAS	Neuropsicología y trastornos psicopatológicos	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS
17-18h.		Neuropsicología y trastornos psicopatológicos			
18-19h.		Neuropsicología y trastornos psicopatológicos			
19-20h.		Neuropsicología y trastornos psicopatológicos			
20-21h.		Neuropsicología y trastornos psicopatológicos			

Semana del 26 de febrero al 1 de marzo 2024					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Rehabilitación de las capacidades funcionales	Rehabilitación de las capacidades funcionales	Neuropsicología Infantil	Neuropsicología Infantil	Neuropsicología Infantil
17-18h.	Rehabilitación de las capacidades funcionales	Rehabilitación de las capacidades funcionales	Neuropsicología Infantil	Neuropsicología Infantil	Neuropsicología Infantil
18-19h.	Rehabilitación de las capacidades funcionales	Rehabilitación de las capacidades funcionales	Neuropsicología Infantil	Neuropsicología Infantil	Neuropsicología Infantil
19-20h.	Rehabilitación de las capacidades funcionales	Rehabilitación de las capacidades funcionales	Neuropsicología Infantil	Neuropsicología Infantil	Neuropsicología Infantil
20-21h.	Rehabilitación de las capacidades funcionales	Rehabilitación de las capacidades funcionales	Neuropsicología Infantil	Neuropsicología Infantil	Neuropsicología Infantil



Semana de 4 al 8 de marzo 2024					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	PRACTICAS EXTERNAS	Rehabilitación de las capacidades funcionales	PRACTICAS EXTERNAS	Rehabilitación de las capacidades funcionales	PRACTICAS EXTERNAS
17-18h.		Rehabilitación de las capacidades funcionales		Rehabilitación de las capacidades funcionales	
18-19h.		Rehabilitación de las capacidades funcionales		Rehabilitación de las capacidades funcionales	
19-20h.		Rehabilitación de las capacidades funcionales		Rehabilitación de las capacidades funcionales	
20-21h.		Rehabilitación de las capacidades funcionales		Rehabilitación de las capacidades funcionales	

Semana del 11 al 15 de marzo 2024					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	PRACTICAS EXTERNAS	Neuropsicología Infantil	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	PRACTICAS EXTERNAS
17-18h.		Neuropsicología Infantil	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	
18-19h.		Neuropsicología Infantil	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	
19-20h.		Neuropsicología Infantil	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	
20-21h.		Neuropsicología Infantil	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	

Semana del 18 al 22 de marzo 2024					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	PRACTICAS EXTERNAS	Vacaciones Semana Santa	Vacaciones Semana Santa
17-18h.	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva			
18-19h.	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva			
19-20h.	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva			
20-21h.	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva			

Del 1 de abril al 7 de junio Practicas Externas.

- Finalización de las actividades lectivas del segundo cuatrimestre: 7-junio-2024
- Fecha límite para la presentación de Actas en primera calificación: 14-junio-2024
- Las Actas en segunda calificación, para ambos cuatrimestres, se presentarán como límite el 28 de junio de 2024.

Asignatura. Profesor/es

- *Trastornos neuropsicológicos focales y Trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias*



**VNIVERSIDAD
D SALAMANCA**

Profesor/es: Dra. M^a Victoria Perea Bartolomé. Dra. Valentina Ladera Fernández, Dr. D. Jesús Cacho Gutiérrez

- *Neuropsicología y trastornos psicopatológicos*

Profesor: Dr. Miguel Pérez Fernández

- *Neuropsicología Infantil*

Profesor: Dr. Francisco Ramos Campos.

- *Métodos y Técnicas de Rehabilitación Cognitiva*

Profesor: Dr. Manuel Franco Martín.

- *Rehabilitación de las capacidades funcionales*

Profesor: Dr. Emiliano Diez Villoria

Trabajo Fin de Máster

ASIGNATURA	Fecha
Trabajo Fin de Máster	PRIMERA CONVOCATORIA Del 17 al 19 de junio de 2024 Presentación ante un tribunal del Trabajo Fin de Máster
ASIGNATURA	Fecha
Trabajo Fin de Máster	SEGUNDA CONVOCATORIA Del 1 al 3 de julio de 2024 Presentación ante un tribunal del Trabajo Fin de Máster

