



MASTER OFICIAL EN NEUROPSICOLOGÍA

Curso 2022-2023

Aprobado por la Comisión académica del Máster 25 de abril 2022

PRIMER CUATRIMESTRE

Semana del 17 al 21 de octubre 2022					
	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 24 al 28 de octubre de 2022					
	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 sistema 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 sistema 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 sistema 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 sistema 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 sistema funcionales cerebrales. Lenguaje. Praxias, Gnosias	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Metodología para la Investigación Neuropsicológica I



Semana del 31 de octubre al 4 de noviembre de 2022					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Neuropsicología de la atención y del procesamiento perceptivo.	Fiesta de todos los Santos	Alimentación y cognición	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 7 al 11 de noviembre de 2022					
	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 14 al 18 de noviembre 2022					
	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 21 al 25 de noviembre 2022					
	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 28 de noviembre al 2 de diciembre de 2021					
	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		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		Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica	Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica

Semana del 5 al 9 de diciembre de 2022					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	PRACTICAS EXTERNAS	Fiesta de la Constitución	Memoria humana: estructuras y procesos	Fiesta de la Inmaculada	PRACTICAS EXTERNAS
17-18h.			Memoria humana: estructuras y procesos		
18-19h.			Memoria humana: estructuras y procesos		
19-20h.					
20-21h.					

Semana del 12 al 16 de diciembre de 2022					
	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	Memoria humana: estructuras y procesos	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	
20-21h.		Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	Memoria humana: estructuras y procesos	Metodología para la Investigación Neuropsicológica II	



Semana del 19 al 22 de diciembre de 2022					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS	Vacaciones Navidad
17-18h.					
18-19h.					
19-20h.					
20-21h.					

Semana del 9 al 13 de enero 2023					
	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 16 al 20 de enero de 2023					
	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: 20-enero-2023
- Fecha límite para la presentación de Actas en primera calificación: 27-enero-2023

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.*
Profesor: Dra. M^a Isabel García Ogueta
- *Memoria humana: estructuras y procesos.*
Profesor: Dr. Ángel Fernández Ramos
- *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.*
Profesor: Dra. Ana R. Delgado González
- *Alimentación y Cognición*
Profesor: Dra. Sara Mora Simón
- *Neuropsicología en la patología neurológica y neuroquirúrgica*



MASTER OFICIAL EN NEUROPSICOLOGÍA
Curso 2022-2023
SEGUNDO CUATRIMESTRE

Semana del 30 de enero al 3 de febrero 2023					
	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 6 al 10 de febrero 2023					
	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 13 al 17 de febrero 2023					
	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 20 al 24 de febrero 2023					
	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 27 de febrero al 3 de marzo 2022					
	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 6 al 10 de marzo 2023					
	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 13 al 17 de marzo 2023					
	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 20 al 24 de marzo 2023					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16-17h.	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	Métodos y técnicas de rehabilitación cognitiva	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS	PRACTICAS EXTERNAS
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			

Semanas del 27 de marzo al 9 de junio de 2023					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-14h.	PRACTICAS EXTERNAS				



VNIVERSIDAD
D SALAMANCA

- Finalización de las actividades lectivas del segundo cuatrimestre: 9-junio-2023
- Fecha límite para la presentación de Actas en primera calificación: 16-junio-2023
- Las Actas en segunda calificación, para ambos cuatrimestres, se presentarán como límite el 30 de junio de 2023.

Asignatura. Profesor/es

- *Trastornos neuropsicológicos focales y Trastornos neuropsicológicos difusos. Demencias*
Profesor/es: Dra. M^a Victoria Perea Bartolomé. Dra. Valentina Ladera Fernández, Dr. D. Jesús Cacho Gutiérrez
- *Neuropsicología y trastornos psicopatológicos*
Profesor/es: Dr. Miguel Pérez Fernández
- *Neuropsicología Infantil*
Profesor/es: Dr. Francisco Ramos Campos.
- *Métodos y Técnicas de Rehabilitación Cognitiva*
Profesor/es: Dr. Manuel Franco Martín.
- *Rehabilitación de las capacidades funcionales*
Profesor: Dr. Emiliano Diez Villoria



Trabajo Fin de Master

ASIGNATURA	Fecha
Trabajo Fin de Master	PRIMERA CONVOCATORIA Del 19 al 21 de junio de 2023 Presentación ante un tribunal del Trabajo Fin de Máster

ASIGNATURA	Fecha
Trabajo Fin de Master	SEGUNDA CONVOCATORIA Del 4 al 6 de julio de 2023 Presentación ante un tribunal del Trabajo Fin de Máster

- Fecha límite de presentación de calificaciones de TFM en primera calificación: 14 de julio de 2023 y en segunda calificación: 21 de julio de 2023.

