## HORARIOS MÁSTER EN OPTOMETRÍA AVANZADA Y CIENCIAS DE LA VISIÓN - Curso 2024-2025

## GRUPO PRESENCIAL

Aula: FA-2

NOTA: Las asignaturas optativas se ofrecen en un único grupo "PA" cuya docencia será online a través del aula virtual

PRIMEI	R CUATRIMESTRE	]			
SEPTIEMBRE	LUNES 16	MARTES 17	MIÉRCOLES 18	JUEVES 19	VIERNES 20
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada	Rehabilitación de la Visión	Mecanismos y modelos		
16:00-17:00	Optometría Avanzada	Rehabilitación de la Visión (s)	Mecanismos y modelos		
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)	Rehabilitación de la Visión (s)	Mecanismos y modelos (s)		
18:30-19:30					
19:30-20:30					

SEPTIEMBRE	LUNES 23	MARTES 24	MIÉRCOLES 25	JUEVES 26	VIERNES 27
9:00-10:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Rehabilitación de la Visión	Rehabilitación de la Visión
10:00-11:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Rehabilitación de la Visión (s)	Rehabilitación de la Visión (s)
11:00-11:30					
11:30-12:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Rehabilitación de la Visión (s)	Rehabilitación de la Visión (s)
12:30-13:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)			
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada	Rehabilitación de la Visión	Mecanismos y modelos		
16:00-17:00	Optometría Avanzada	Rehabilitación de la Visión (s)	Mecanismos y modelos		
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)	Rehabilitación de la Visión (s)	Mecanismos y modelos (s)		
18:30-19:30					
19:30-20:30					

SEPTIEMBRE-OCTUBRE	LUNES 30	MARTES 1	MIÉRCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4
9:00-10:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Rehabilitación de la Visión	Rehabilitación de la Visión
10:00-11:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Rehabilitación de la Visión (s)	Rehabilitación de la Visión (s)
11:00-11:30					
11:30-12:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Rehabilitación de la Visión (s)	Rehabilitación de la Visión (s)
12:30-13:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)			
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada	Rehabilitación de la Visión	Mecanismos y modelos		
16:00-17:00	Optometría Avanzada	Rehabilitación de la Visión (s)	Mecanismos y modelos		
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)	Rehabilitación de la Visión (s)	Mecanismos y modelos (s)		
18:30-19:30					
19:30-20:30					

OCTUBRE	LUNES 7	MARTES 8	MIÉRCOLES 9	JUEVES 10	VIERNES 11
9:00-10:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico	
10:00-11:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico	
11:00-11:30					
11:30-12:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico	
12:30-13:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico (s)	
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada	Rehabilitación de la Visión			
16:00-17:00	Optometría Avanzada	Rehabilitación de la Visión (s)			
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)	Rehabilitación de la Visión (s)			_
18:30-19:30					_
19:30-20:30					

OCTUBRE	LUNES 14	MARTES 15	MIÉRCOLES 16	JUEVES 17	VIERNES 18
9:00-10:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico	
10:00-11:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico	
11:00-11:30					
11:30-12:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico	
12:30-13:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico (s)	
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)			
16:00-17:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)			
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)	Actualización Patología (s)			
18:30-19:30	Actualización Patología	Actualización Patología (s)			
19:30-20:30	Actualización Patología				

OCTUBRE	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25
9:00-10:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico	
10:00-11:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico	
11:00-11:30					
11:30-12:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico	
12:30-13:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)		Técnicas de diagnóstico (s)	
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)	Mecanismos y modelos (I)		
16:00-17:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)	Mecanismos y modelos (I)		
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)	Actualización Patología (s)	Mecanismos y modelos (I)		
18:30-19:30	Actualización Patología	Actualización Patología (s)	Mecanismos y modelos (I)		
19:30-20:30	Actualización Patología				

OCTUBRE	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	JUEVES 31	VIERNES 1
9:00-10:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)	Técnicas de diagnóstico	
10:00-11:00	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)	Técnicas de diagnóstico	
11:00-11:30					
11:30-12:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)	Técnicas de diagnóstico	
12:30-13:30	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)	Técnicas de diagnóstico (s)	
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)	Mecanismos y modelos		
16:00-17:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)	Mecanismos y modelos		
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)	Actualización Patología (s)	Mecanismos y modelos (s)		
18:30-19:30	Actualización Patología	Actualización Patología (s)			
19:30-20:30	Actualización Patología			_	

NOVIEMBRE	LUNES 4	MARTES 5	MIÉRCOLES 6	JUEVES 7	VIERNES 8
9:00-10:00	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)	Técnicas de diagnóstico	
10:00-11:00	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)	Técnicas de diagnóstico	
11:00-11:30					
11:30-12:30	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)	Técnicas de diagnóstico	
12:30-13:30	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)	Optometría Clínica (L2)	Técnicas de diagnóstico (s)	
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada	Métodos ópticos-psicofísicos	Mecanismos y modelos (I)		Mecanismos y modelos (L1)
16:00-17:00	Optometría Avanzada	Métodos ópticos-psicofísicos (s)	Mecanismos y modelos (I)		Mecanismos y modelos (L1)
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)		Mecanismos y modelos (I)		Mecanismos y modelos (L1)
18:30-19:30	Actualización Patología		Mecanismos y modelos (I)		Mecanismos y modelos (L1)
19:30-20:30	Actualización Patología				

NOVIEMBRE	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
9:00-10:00	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico (s)	
10:00-11:00	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico (s)	
11:00-11:30					
11:30-12:30	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico (s)	
12:30-13:30	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico (s)	
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)	Métodos ópticos-psicofísicos		Métodos ópticos-psicofísicos
16:00-17:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)	Métodos ópticos-psicofísicos (s)		Métodos ópticos-psicofísicos
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)	Actualización Patología (s)			Métodos ópticos-psicofísicos (s)
18:30-19:30	Actualización Patología (s)	Actualización Patología (s)			Métodos ópticos-psicofísicos (s)
19:30-20:30	Actualización Patología (s)				

NOVIEMBRE	LUNES 18	MARTES 19	MIÉRCOLES 20	JUEVES 21	VIERNES 22
9:00-10:00	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico	
10:00-11:00	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico	
11:00-11:30					
11:30-12:30	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico	
12:30-13:30	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico (s)	
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)	Métodos ópticos-psicofísicos		Métodos ópticos-psicofísicos
16:00-17:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)	Métodos ópticos-psicofísicos (s)		Métodos ópticos-psicofísicos
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)	Actualización Patología (s)			Métodos ópticos-psicofísicos (s)
18:30-19:30	Actualización Patología (s)	Actualización Patología (s)			Métodos ópticos-psicofísicos (s)
19:30-20:30	Actualización Patología (s)				

NOVIEMBRE	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
9:00-10:00	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico	
10:00-11:00	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico	
11:00-11:30					
11:30-12:30	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico	
12:30-13:30	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico (s)	
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)	Métodos ópticos-psicofísicos		Métodos ópticos-psicofísicos (L)
16:00-17:00	Optometría Avanzada	Actualización Patología (s)	Métodos ópticos-psicofísicos (s)		Métodos ópticos-psicofísicos (L)
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)	Actualización Patología (s)			Métodos ópticos-psicofísicos (L)
18:30-19:30		Actualización Patología (s)			Métodos ópticos-psicofísicos (L)
19:30-20:30					

DICIEMBRE	LUNES 2	MARTES 3	MIÉRCOLES 4	JUEVES 5	VIERNES 6
9:00-10:00	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico	
10:00-11:00	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico	
11:00-11:30					
11:30-12:30	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico	
12:30-13:30	Optometría Clínica (L2)	Optometría Clínica (L1)		Técnicas de diagnóstico (s)	
13:30-15:00					
15:00-16:00	Optometría Avanzada		Métodos ópticos-psicofísicos (L)		
16:00-17:00	Optometría Avanzada		Métodos ópticos-psicofísicos (L)		
17:00-17:30					
17:30-18:30	Optometría Avanzada (s)		Métodos ópticos-psicofísicos (L)		
18:30-19:30			Métodos ópticos-psicofísicos (L)		
19:30-20:30					

SEGUNDO CUATRIMESTRE					
FEBRERO	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-15:00					
15:00-16:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
16:00-17:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
17:00-17:30					
17:30-18:30	Contactología Avanzada (s)		Contactología Avanzada (s)		
18:30-19:30					
19:30-20:30					

FEBRERO	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-15:00					
15:00-16:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
16:00-17:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
17:00-17:30					
17:30-18:30	Contactología Avanzada (s)		Contactología Avanzada (s)		
18:30-19:30					
19:30-20:30					

FEBRERO	LUNES 17	MARTES 18	MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-15:00					
15:00-16:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
16:00-17:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
17:00-17:30					
17:30-18:30	Contactología Avanzada (s)		Contactología Avanzada (s)		
18:30-19:30					
19:30-20:30					

FEBRERO	LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-15:00					
15:00-16:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
16:00-17:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
17:00-17:30					
17:30-18:30	Contactología Avanzada (s)		Contactología Avanzada (s)		
18:30-19:30					
19:30-20:30					

MARZO	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-15:00					
15:00-16:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
16:00-17:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
17:00-17:30					
17:30-18:30	Contactología Avanzada (s)		Contactología Avanzada (s)		
18:30-19:30					_
19:30-20:30					

MARZO	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-15:00					
15:00-16:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
16:00-17:00	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	Contactología Avanzada	Instrumentación óptica avanzada	
17:00-17:30					
17:30-18:30	Contactología Avanzada (s)		Contactología Avanzada (s)		
18:30-19:30					
19:30-20:30					