

GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

4º CURSO 2023/24

PRIMER CUATRIMESTRE

TEORÍA Y SEMINARIOS (estructura básica del cuatrimestre cada 2 semanas):

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	VISFOR (T)	MEPSI (T)	GERIÁTRICA (T)	GERIÁTRICA (T)	DISEÑO (T)
9:30-10:30	VISMOV (T)	MEPSI (T)	TAMP (T)	TAMP (T)	DISEÑO (T)
10:30-11:00	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso
11:00-12:00	VISFOR (T)	MEPSI (U)	TAMP (T)	TAMP (T)	MEC (T)
12:00-13:00	VISMOV (T)	MEC (T)	GERIÁTRICA (T)	GERIÁTRICA (T)	TEMAS (T)
13:00-14:00	VISFOR (U)	TAMP (U)	TEMAS (U1/U2) (C/V)	MEC (U1) (C)	TEMAS (T)
14:00-15:00					

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	VISFOR (T)	MEPSI (T)	GERIÁTRICA (T)	GERIÁTRICA (T)	DISEÑO (T)
9:30-10:30	VISMOV (T)	MEPSI (T)	TAMP (T)	TAMP (T)	DISEÑO (T)
10:30-11:00	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso
11:00-12:00	VISFOR (T)	MEPSI (U)	TAMP (T)	TAMP (T)	MEC (T)
12:00-13:00	VISMOV (T)	MEC (T)	GERIÁTRICA (T)	GERIÁTRICA (T)	TEMAS (T)
13:00-14:00	VISMOV (U)	TAMP (U)	TEMAS (U1/U2) (C/V)	GERIÁTRICA (U2) (V) MEC (U3) (C)	TEMAS (T)
14:00-15:00			GERIÁTRICA (U1) (C) MEC (U2) (V)		

	NOMBRE COMPLETO ASIGNATURA
GERIÁTRICA	Optometría geriátrica y legislación sanitaria
MEC	Métodos de exploración clínica
DISEÑO	Diseño óptico asistido por ordenador
VISMOV	Visión del movimiento y la profundidad
MEPSI	Métodos psicofísicos para la detección y seguimiento de patologías
TAMP	Técnicas avanzadas de manejo de la prescripción
TEMAS	Temas actuales de la óptica y la optometría
VISFOR	Visión de formas y color

Aulas: FA1 (Grupo A)

NOTAS/COMENTARIOS/ACLARACIONES:

- La primera semana de cuatrimestre no tiene seminarios (U) salvo VISMOV o VISFOR (a decidir).
- Seminarios de MEC (U): tres últimas sesiones de cada grupo de seminarios → en aula de informática III.
- DISEÑO, tanto T como I, es en el aula de informática IV.
- La primera y última semanas del cuatrimestre presentan singularidades en el bloque del horario por balance global de horas:
 - hay clases de TAMP (T) el miércoles (13 septiembre) y el jueves (14 septiembre) de 13-14h.
 - las clases de MEPSI del último martes del cuatrimestre (19 diciembre) no existen y, en su lugar, se imparte TAMP (T) y TEMAS (U1).
- Con el fin de evitar solapamiento entre optativas, se ha habilitado la franja horaria de 14-15h en semanas alternas para alojar el seminario U1 en castellano (C) de optometría geriátrica.

BALANCE DE HORAS POR ASIGNATURAS:

Código	Nombre	Carácter	Carga (horas) T / U / lab	Cómputo (horas) T / U / lab	Horas a recuperar T / U
34311	Métodos de exploración clínica	Obligatorio	30 / 7.5 / 7.5	28h / 6h / 7.5h	0h / 0h
34311	Métodos de exploración clínica	Obligatorio	0 / 7.5 / 7.5	0h / 6h / 7.5h	0h / 0h
34303	Optometría Geriátrica y Legislación Sanitaria (B)	Obligatorio	60 / 7.5 / 7.5	55h / 6h / 7.5h	0h / 0h
34303	Optometría Geriátrica y Legislación Sanitaria (A)	Obligatorio	0 / 7.5 / 7.5	0h / 6h / 7.5h	0h / 0h
34316	Diseño óptico asistido por ordenador	Optativo	30 / 0 / 15	28h / 0h / 15h	0h / 0h
34319	Métodos Psicofísicos para la Detección y Seguimiento de Patologías Visuales	Optativo	30 / 15 / 15	28h / 13h / 15h	0h / 0h
34321	Técnicas avanzadas de manejo de la prescripción	Optativo	60 / 15 / 15	51h / 12h / 15h	4h / 0h
34322	Temas actuales de óptica y optometría	Optativo	30 / 15 / 0	28h / 11h	0h / 1h
34318	Visión del Movimiento y la Profundidad	Optativo	30 / 7.5 / 7.5	28h / 7h / 7.5h	0h / 0h
34317	Visión del Formas y Color	Optativo	30 / 7.5 / 7.5	28h / 7h / 7.5h	0h / 0h

Hay que recuperar clases tanto de teoría como de seminarios: **CLASES COMPENSATORIAS**

Fecha	Asignatura	TIPO	AULA	HORA
15-Sept	34321 Técnicas avanzadas de manejo de la prescripción	T	XXX	12-14h
19-Dic	34321 Técnicas avanzadas de manejo de la prescripción	T	XXX	9:30-10:30h y 11-12h
Viernes a convenir	34322 Temas actuales de óptica y optometría	U	XXX	14-15h

NOTA: Consultar singularidades en primera página de documento.

LABORATORIOS/PRÁCTICAS:

Optometría geriátrica:

Grupo	Idioma	Días	Fecha	Horas
O1	C	Martes	31-Oct y 21-Nov	16-20h
O2	V	Martes	31-Oct y 21-Nov	16-20h
O3	C	Martes	7/28-Nov	16-20h
O4	V	Martes	7/28-Nov	16-20h
O5	C	Martes	14/-Nov y 12-Dic	16-20h
O6	V	Martes	14/-Nov y 12-Dic	16-20h

Clínica Optométrica

Métodos de exploración clínica:

Grupo	Idioma	Días	Fecha	Horas
O1	C	Lunes	30-Oct y 20-Nov	15-17h (Lab A) 17:30-19:30h (Lab B)
O2	V	Lunes	30-Oct y 20-Nov	15-17h (Lab B) 17:30-19:30h (Lab A)
O3	C	Lunes	6/27-Nov	15-17h (Lab A) 17:30-19:30h (Lab B)
O4	V	Lunes	6/27-Nov	15-17h (Lab A) 17:30-19:30h (Lab B)
O5	C	Lunes	13-Nov y 4-Dic	15-17h (Lab A) 17:30-19:30h (Lab B)

Lab A: Laboratorio Métodos Ópticos

Lab B: Laboratorio Métodos Psicofísicos

Técnicas avanzadas de manejo de la prescripción:

Grupo	Días	Fecha	Horas
O1(C)/O2(V)	Miércoles	18-Oct, 8/22-Nov	15-20h
O3(V)	Miércoles	25-Oct, 15/29-Nov	15-20h

Gabinetes de optometría

Métodos psicofísicos para la detección y seguimiento de patologías

Grupo	Días	Fecha	Horas
L	Jueves	9/16/23-Nov	15-20h

Laboratorio de Baja Visión

Visión de movimiento y profundidad:

Grupo	Días	Fecha	Horas
L	Jueves	30-Nov	16-20h
	Jueves	14-Dic	16-20h

Lab. Psicofísica de la visión II

Visión de formas y color:

Grupo	Días	Fecha	Horas
L	Jueves	19/26-Oct y 2-Nov	15:17:30h

Lab. Psicofísica de la visión II

Diseño óptico asistido por ordenador:

Grupo	Días	Fecha	Horas
I	Viernes	5 sesiones entre los días: 20/27-Oct, 3/10/17/24-Nov y 1-Dic	15-18h

Aula IV de informática

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TEORÍA Y SEMINARIOS (estructura básica del cuatrimestre):

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30					
9:30-10:30	PRÁCTICAS	REPIC (T)*	BAJA VISIÓN (T)	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS
10:30-11:00		Descanso	Descanso		
11:00-12:00	EXTERNAS	REPIC (T)*	BAJA VISIÓN (T)	EXTERNAS	EXTERNAS
12:00-13:00	GRUPO 2		BAJA VISIÓN (U1/U2) (C/V)	GRUPO 2	GRUPO 2
13:00-14:00					
15:00-17:30	PRÁCTICAS EXTERNAS	PRÁCTICAS EXTERNAS	PRÁCTICAS EXTERNAS	PRÁCTICAS EXTERNAS	PRÁCTICAS EXTERNAS
17:30-20:00	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 1	GRUPO 1	GRUPO 1

	NOMBRE COMPLETO ASIGNATURA
REPIC	Registro y procesado de imágenes clínicas
BAJA VISIÓN	Baja visión, ortóptica y terapia visual

AULA: 4107

BALANCE DE HORAS POR ASIGNATURAS:

Código	Nombre	Carácter	Cómputo horas teoría/seminarios/lab	Horas a recuperar teoría/seminarios
34320	Baja visión, ortóptica y terapia visual	Optativo	28h / 13h / 15h	0h / 0h
34314	Registro y procesado de imágenes clínicas	Optativo	28h / 0h / 30h	0h / 0h
34312	Prácticas Externas (Grupos 1 y 2)	Obligatoria	0h / 0h / 180h	

NOTAS/COMENTARIOS/ACLARACIONES:

- El martes 31 de enero (primera semana del cuatrimestre) no habrá seminario de Baja Visión.
- Los jueves 1 de Febrero y 11 de Abril se han habilitado libres para asistencia a conferencia en facultad.
- Los martes y lo miércoles por la mañana no hay sesiones de PP.EE.
- Los días 1/8-Feb y 11-Abril hay previstas sesiones de conferencias y jornadas de lentes de contacto que son actividades convalidables con PP.EE. por lo que no es necesario suspender ni recuperar dichas sesiones.
- Los grupos L1 e I de REPIC tienen sesiones de prácticas los martes por la tarde coincidiendo con el Grupo 2 de PP.EE. De este modo, las estudiantes matriculadas de REPIC deberán estar asignadas al Grupo 1 de PP.EE. Esta restricción se tendrá en cuenta para realizar el reparto del alumnado en los Grupos 1 y 2 de PP.EE. antes del inicio de las prácticas externas.
- Los grupos O1/O2/O3/O4 de prácticas de Baja Visión tienen prácticas los miércoles por la tarde coincidiendo con el Grupo 1 de PP.EE. De este modo, las estudiantes matriculadas de Baja Visión deberán estar asignadas al Grupo 2 de PP.EE. Esta restricción se tendrá en cuenta para realizar el reparto del alumnado en los Grupos 1 y 2 de PP.EE. antes del inicio de las prácticas externas.
- Aquellas estudiantes que se matriculen tanto de Baja Visión como de REPIC deberán estar asignadas al Grupo 1 de PP.EE. Como consecuencia, se perderán 6 sesiones de PP.EE. (aquellas que coinciden con las 6 sesiones de prácticas de Baja Visión). Estas 6 sesiones deberán ser recuperadas a lo largo de todo el cuatrimestre según convenga (se organizará por el personal responsable de la asignatura).

LABORATORIOS/PRÁCTICAS:**Baja visión, ortóptica y terapia visual:**

Grupo	Días	Fecha	Horas
O1/O2	Miércoles	21, 28-Feb, 6-Mar, 24-Abril y 8/15-Mayo	15-17:30h
O3/O4	Miércoles	21, 28-Feb, 6-Mar, 24-Abril y 8/15-Mayo	17:30-20h

Laboratorio de Baja Visión coincidente con Grupo 1 de PP.EE.

Registro y procesado de imágenes clínicas:

Grupo	Días	Fecha	Horas
L1 (C)	Martes	20-Feb y 5/26-Mar	15-20h
L2 (V)	Martes	27-Feb, 12-Mar y 9-Abril	15-20h
I (B)	Martes	16/23/30-Abril y 7/14-Mayo	15-18h

L: Laboratorio de Métodos Ópticos coincidente con Grupo 2 de PP.EE.

I: Aula IV de informática.

Prácticas Externas:

Grupo	Días	Fecha	Horas	Total
1	Lunes, miércoles, jueves y viernes	Todo el cuatrimestre. Lunes, jueves y viernes alternos (mañana y tarde) por semanas. Todos los miércoles por la tarde.	9-14h (turno mañana)	54 Sesiones (270h)
			15-20h (turno tarde)	
2	Lunes, martes, jueves y viernes	Todo el cuatrimestre. Lunes, jueves y viernes alternos (mañana y tarde) por semanas. Todos los martes por la tarde.	9-14h (turno mañana)	54 Sesiones (270h)
			15-20h (turno tarde)	

Clínica Optométrica