

VERSIÓN ON-LINE (Grupo P2)

HORARIOS MÁSTER 2018-19

PRIMER CUATRIMESTRE

El alumno/a recibirá vía aula virtual los contenidos y orientaciones para cursar el apartado teórico y seminarios de las materias siguientes:

OA: Optometría Avanzada - 4.5 c (24 Horas Teoría – 12 horas x 1 Seminario)

APF: Actualización en Patología y Farmacología Ocular - 4,5 c (8 Teoría – 28 x 1Seminario)

TDC: Técnicas de Diagnóstico Clínico – 4.5 c (24 Teoría – 12 x 1 Seminario)

MMAV: Mecanismos y Modelos Avanzados de Visión – 3 c (8 Teoría – 8 Aula Informática - 4 x 1 Seminario –4 x 1 Laboratorio) Aulas de informática para las de laboratorio.

IOA: Instrumentación Óptica Avanzada) – 3 c (16 Teoría – 4 x 1 Seminario – 4 x 1 Laboratorio)

MOMPEV: Métodos Ópticos y Métodos Psicofísicos de Evaluación Visual – 3 c (8Teoría – 8x 1 Seminario – 8 x 1 Laboratorio)

RV: Rehabilitación de la visión – 3 c (8 Teoría – 16 Seminarios)

OC: Optometría Clínica – 6.0 c (48 horas de Prácticas Clínicas en la Unidad de Optometría de la Fundación “Lluís Alcanyís) (Grupos OL1 y OL2)

El alumno/a realizará las prácticas presenciales de las materias de este cuatrimestre con la siguiente distribución de días y horas:

PRÁCTICAS GRUPO ONLINE (P2)

Diciembre - 2018	10	11	12	13	14
9.00-10.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)
10.00-11.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)
11.00-12.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)
12.00-13.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)
15.00-16.30	OC (OL1/2)*	MOMPEV(OL)	MOMPEV(OL)	IOA (OL)	MMAV (OL) (I)
16.30-17.30	OC (OL1/2)*	MOMPEV(OL)	MOMPEV(OL)	IOA (OL)	MMAV (OL) (I)
18.00-19.00	OC (OL1/2)*	MOMPEV(OL)	MOMPEV(OL)	IOA (OL)	MMAV (OL) (I)
19.00-20.00	OC (OL1/2)*	MOMPEV(OL)	MOMPEV(OL)	IOA (OL)	MMAV (OL) (I)
Diciembre - 2018	17	18	19	20	21
9.00-10.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)		
10.00-11.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)		
11.00-12.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)		
12.00-13.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)		
15.00-16.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)		
16.00-17.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)		
17.00-18.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)		
18.00-19.00	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)	OC (OL1/2)		

***En la materia Optometría clínica las clases son de 15 a 19 horas**

OL = Grupo alumnos On-Online

SEGUNDO CUATRIMESTRE

Las mañanas se dedicaran a las Prácticas Externas (6 c – 150 horas presenciales) en los diversos centros clínicos concertados (Hospitales y Centros de Atención Especializada)

Preparación del Trabajo Fin de Máster (12 c).

El alumno/a recibirá vía aula virtual los contenidos y orientaciones para cursar el apartado teórico y seminarios de las materias siguientes:

CA: Contactología Avanzada - 4.5 c (24 horas Teoría – 12 horas x 1 Seminario)

II-1: Introducción a la Investigación I*/***– 3 c *(8 horas Teoría - 8 horas Seminarios – 4 Informática) *** (8 horas Seminarios)

II-2: Introducción a la Investigación II **– 3 c (16 horas Teoría - 8 horas Seminarios)

* Documentación – Dep. Historia de la Ciencia y Documentación Clínica – Facultad de Medicina.

** Bioestadística aplicada a Ciencias de la Visión – Dep. Óptica y de Optometría y Ciencias de la Visión.

*** Diseño de experimentos – Dep. Óptica y de Optometría y Ciencias de la Visión.

AOPPC: Atención Optométrica Pre y Post Cirugía – 3 c (12 Teoría – 6 x 1 Seminario – 6 x 1 Laboratorio)

SO: Superficie Ocular (12 teoría + 6 seminarios + 6 prácticas)

El alumno/a realizará las prácticas presenciales de las materias de este cuatrimestre con la siguiente distribución de días y horas:

PRÁCTICAS GRUPO ONLINE (P2)

Mayo - 2019	13, lunes	14, martes	15	16	17
-------------	-----------	------------	----	----	----

9.00-10.00	AOPPC OL	AOPPC OL			
10.00-11.00	AOPPC OL	AOPPC OL			
11.30-12.30	AOPPC OL	AOPPC OL			
12.30-13.30					

15.30-16.30	SO OL	SO OL			
16.30-17.30	SO OL	SO OL			
18.00-19.00	SO OL	SO OL			
19.00-20.00					

OL = Grupo alumnos On-Online