

GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA - SEMIPRESENCIAL

Curso 2015-2016. Cuatrimestre de primavera

NOTA GENERAL:

Las fechas y los horarios de los exámenes, para todos los alumnos de las modalidades semipresenciales (S1 y S2), son los que se muestran en los horarios de la modalidad S2.

Segundo Cuatrimestre

(6 AL 10 DE JUNIO 2016)

GP2S2	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10	Ópt. Geo. Inst. GP2S2	Ópt. Geo. Inst. GP2S2	Ópt. Geo. Inst. GP2S2	Ópt. Geo. Inst. GP2S2	Ópt. Geo. Inst. GP2S2
10-11					
11-12	Química C.V. GP2S2	Química C.V. GP2S2	Química C.V. GP2S2	Química C.V. GP2S2	Examen Química C.V.
12-13					
13-14					
15-16	Anat. Sist. Vis. GP2S2	Anat. Sist. Vis. GP2S2	Anat. Sist. Vis. GP2S2	Examen Anat. Sistema Visual	Examen Óptica Geom.Instrum.
16-17					
17-18	Química C.V. GP2S2				
18-19					

Cuarto Cuatrimestre

GP4S1	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10-11				Proc.Clí.Optom. GP4S1 ^{1/2}	
11-12					
12-13				Moti.Perc.Binoc. GP4S1 ^{1/2}	
13-14					
15-16				Proc.Clí.Optom. GP4S1	
16-17					
17-18				Instrum.Optom. GP4S1	
18-19					

^(1/2) El número de sesiones de prácticas de la asignatura *Motilidad y Percepción Binocular*, y la sesión de *Procedimientos Clínicos en Optometría* marcada con este símbolo ^(1/2) es igual al número de semanas del cuatrimestre dividido por dos. Los profesores coordinadores publicarán el correspondiente calendario.

(13 AL 17 DE JUNIO 2016)

GP4S2	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10	Instrum.Optom. GP4S2	Instrum.Optom. GP4S2	Instrum.Optom. GP4S2	Instrum.Optom. GP4S2	Examen Instrum. Opt.
10-11					
11-12	Proc.Clí.Optom. GP4S2	Proc.Clí.Optom. GP4S2	Proc.Clí.Optom. GP4S2	Proc.Clí.Optom. GP4S2	Proc.Clí.Optom. GP4S2
12-13					
13-14					
15-16	Moti.Perc.Binoc. GP4S2	Moti.Perc.Binoc. GP4S2	Moti.Perc.Binoc. GP4S2	Examen Moti. Perc.Binoc.	Examen Proc.Clí.Optom.
16-17					
17-18	Instrum.Optom. GP4S2				
18-19					

Sexto Cuatrimestre

GP6S1	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					Patología Ocular GP6S1 (*)
9-10					
10-11					
11-12				Communication GP6S1	
12-13				Lentes Oftálmic. GP6S1	
13-14					
15-16					
16-17					
17-18				Farmaco. Ocular GP6S1	
18-19					

(*) La asignatura **Patología Ocular** tiene previstas 3 sesiones de prácticas durante el cuatrimestre. El profesor coordinador de la asignatura publicará el calendario correspondiente.

(6 AL 10 DE JUNIO 2016)

GP6S2	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9				Patología Ocular GP6S2	
9-10	Lentes Oftálmic. GP6S2	Farmaco. Ocular GP6S2	Farmaco. Ocular GP6S2		Examen Patología Ocular
10-11					
11-12	Farmaco. Ocular GP6S2	Lentes Oftálmic. GP6S2	Lentes Oftálmic. GP6S2	Examen Communication	Lentes Oftálmic. GP6S2
12-13					
13-14					
15-16	Lentes Oftálmic. GP6S2	Farmaco. Ocular GP6S2	Farmaco. Ocular GP6S2	Examen Farmaco. Ocular	Examen Lentes Oftálmic.
16-17					
17-18	Communication GP6S2	Lentes Oftálmic. GP6S2	Communication GP6S2		
18-19					

Octavo Cuatrimestre

GP8S1	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Casos Clínicos GP8S1 ^{1/2}				
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16	Contact. Aplicada GP8S1				
16-17					
17-18	Adap.Mont.Gafas GP8S1				
18-19					
19-20					

(1/2) El número de sesiones de prácticas de la asignatura *Casos Clínicos* es igual al número de semanas del cuatrimestre dividido por dos. Los profesores coordinadores publicarán el correspondiente calendario.

(13 AL 17 DE JUNIO 2016)

GP8S2	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8-9					Diseño Óptica GPOS2	
9-10						
10-11	Casos Clínicos GP8S2	Contact. Aplicada GP8S2 Tra.Sup.Bio.LOM GPOS2	Casos Clínicos GP8S2	Adap.Mont.Gafas GP8S2	Examen Casos Clínicos Trat.Sup.Bio.LOM GPOS2	
11-12					Contact. Aplicada GP8S2	Examen Contact.Aplicada
12-13		Adap.Mont.Gafas GP8S2			Tra.Sup.Bio.LOM GPOS2	
13-14						
15-16	Adap.Mont.Gafas GP8S2	Diseño Óptica GPOS2	Contact. Aplicada GP8S2	Adap.Mont.Gafas GP8S2	Examen Diseño Óptica	
16-17	Diseño Óptica GPOS2	Adap.Mont.Gafas GP8S2	Examen Tra.Sup.Bio.LOM		Examen Adap.Mont.Gafas	
17-18	Contact. Aplicada GP8S2	Contact. Aplicada GP8S2	Casos Clínicos GP8S2			
18-19	Trat.Sup.Bio.LOM GPOS2					
19-20		Diseño Óptica GPOS2				
20-21						

En función de los estudiantes matriculados de las asignaturas del Q8 y de las asignaturas optativas, se procurará modificar este horario para compactarlo de la mejor manera posible.