

Grado en Óptica y Optometría. Primer Curso
Horarios de Teoría. Curso 2018/2019

Primer Curso - Grupo A - Primer Cuatrimestre (aula 107, excepto optativas y asignaturas en inglés)

	lunes	martes		miércoles	jueves		viernes
9-9,30							
9,30-10	Anatomía Humana <i>D. Peces</i>	Química (castellano) <i>A. Rodríguez</i>	Química (inglés) <i>Aula 201</i> <i>M^a M. Martín-Fontecha</i>	Anatomía Humana <i>D. Peces</i>	Química (castellano) <i>A. Rodríguez</i>	Química (inglés) <i>Aula 201</i> <i>M^a M. Martín-Fontecha</i>	Historia de la Óptica <i>Aula 107</i>
10-10,30							
10,30-11							
11-11,30	Matemáticas <i>A. Rodríguez</i>	Óptica Geométrica <i>M. Antón</i>		Matemáticas <i>A. Rodríguez</i>	Óptica Geométrica <i>M. Antón</i>		
11,30-12							
12-12,30							
12,30-13	Introducción a la Física (grupo A) <i>Aula 101.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</i>	Ampliación de Matemáticas <i>Aula 108.</i>	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) <i>Aula 137.</i> Historia de la Óptica <i>Aula 107.</i> Introducción a la Física (grupo B) <i>Aula 103.</i>	Introducción a la Física (grupo A) <i>Aula 101.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</i>	Ampliación de Matemáticas <i>Aula 108.</i>	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) <i>Aula 137.</i> Introducción a la Física (grupo B) <i>Aula 103.</i>	
13-13,30							
13,30-14							
14-14,30							

Primer Curso - Grupo B - Primer Cuatrimestre (aula 106, excepto optativas)

	lunes	martes		miércoles	jueves		viernes	
9-9,30	Matemáticas <i>A. Rodríguez</i>	Óptica Geométrica <i>J. Alda</i>		Matemáticas <i>A. Rodríguez</i>	Óptica Geométrica <i>J. Alda</i>		Historia de la Óptica <i>Aula 107</i>	
9,30-10								
10-10,30		Química <i>M^a M. Martín-Fontecha</i>		Anatomía Humana <i>M. A. Muñoz</i>	Química <i>M^a M. Martín-Fontecha</i>			
10,30-11								
11-11,30	Anatomía Humana <i>M. A. Muñoz</i>	Ampliación de Matemáticas <i>Aula 108.</i>		Iniciación al Inglés Científico (grupo B) <i>Aula 137.</i> Historia de la Óptica <i>Aula 107.</i> Introducción a la Física (grupo B) <i>Aula 103.</i>	Introducción a la Física (grupo A) <i>Aula 101.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</i>	Ampliación de Matemáticas <i>Aula 108.</i>		Iniciación al Inglés Científico (grupo B) <i>Aula 137.</i> Introducción a la Física (grupo B) <i>Aula 103.</i>
11,30-12								
12-12,30								
12,30-13								
13-13,30								
13,30-14								
14-14,30								

Primer Curso - Grupo C - Primer Cuatrimestre (aula 108, excepto optativas)

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes			
9-9,30								
9,30-10	Óptica Geométrica <i>A. González</i>	Química <i>M. Molina</i>	Anatomía Humana <i>M.C. Barrio</i>	Química <i>M. Molina</i>	Historia de la Óptica <i>Aula 107</i>			
10-10,30								
10,30-11		Matemáticas <i>F. Panetsos</i>	Óptica Geométrica <i>A. González</i>	Matemáticas <i>F. Panetsos</i>				
11-11,30								
11,30-12	Anatomía Humana <i>M.C. Barrio</i>	Matemáticas <i>F. Panetsos</i>	Óptica Geométrica <i>A. González</i>	Matemáticas <i>F. Panetsos</i>				
12-12,30								
12,30-13					Introducción a la Física (grupo A) <i>Aula 101.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</i>	Ampliación de Matemáticas <i>Aula 108.</i>	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) <i>Aula 137.</i> Historia de la Óptica <i>Aula 107.</i> Introducción a la Física (grupo B) <i>Aula 103.</i>	Introducción a la Física (grupo A) <i>Aula 101.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</i>
13-13,30								
13,30-14								
14-14,30								

Primer Curso - Grupo D - Primer Cuatrimestre (aula 106, excepto optativas)

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9,30-10					Historia de la Óptica <i>Aula 107</i>
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13	Introducción a la Física (grupo A) <i>Aula 101.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</i>	Ampliación de Matemáticas <i>Aula 108.</i>	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) <i>Aula 137.</i> Historia de la Óptica <i>Aula 107.</i> Introducción a la Física (grupo B) <i>Aula 103.</i>	Introducción a la Física (grupo A) <i>Aula 101.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</i>	Ampliación de Matemáticas <i>Aula 108.</i>
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					
15,30-16	Anatomía Humana <i>C. Maestro</i>	Matemáticas <i>F. Panetsos</i>	Anatomía Humana <i>C. Maestro</i>	Matemáticas <i>F. Panetsos</i>	
16-16,30					
16,30-17					
17-17,30	Química <i>F. Moreno</i>	Óptica Geométrica <i>T. Belenguer</i>	Química <i>F. Moreno</i>	Óptica Geométrica <i>T. Belenguer</i>	
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19					

Primer Curso - Grupo A - Segundo Cuatrimestre (aula 107)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-9,30	Estadística J. A. Villacorta		Estadística J. A. Villacorta	Física F. Encinas	
9,30-10					
10-10,30		Física F. Encinas			
10,30-11	Bioquímica del Ojo A. Crooke y A. Guzmán		Óptica Fisiológica F. Carreño		
11-11,30		Anatomía del Sistema Visual M. A. Muñoz			
11,30-12					
12-12,30	Bioquímica del Ojo A. Crooke y A. Guzmán	Óptica Fisiológica F. Carreño	Anatomía del Sistema Visual M. A. Muñoz		
12,30-13					
13-13,30					

Primer Curso - Grupo B - Segundo Cuatrimestre (aula 106)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-9,30	Bioquímica del Ojo A. Crooke y A. Guzmán	Óptica Fisiológica A. Langa	Anatomía del Sistema Visual M.C. Barrio	Física A. Manzanares	
9,30-10					
10-10,30			Estadística C. Collado	Física A. Manzanares	
10,30-11					
11-11,30	Anatomía del Sistema Visual M.C. Barrio		Bioquímica del Ojo A. Crooke y A. Guzmán		
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13					
13-13,30					

Primer Curso - Grupo C - Segundo Cuatrimestre (aula 108)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-9,30	Óptica Fisiológica F. Carreño	Estadística C. Collado	Bioquímica del Ojo A. Crooke y A. Guzmán	Estadística C. Collado	
9,30-10					
10-10,30			Anatomía del Sistema Visual C. Maestro	Física A. Álvarez	
10,30-11					
11-11,30		Bioquímica del Ojo A. Crooke y A. Guzmán	Óptica Fisiológica F. Carreño		
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13					
13-13,30					
13,30-14					

Primer Curso - Grupo D - Segundo Cuatrimestre (aula 106)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
15,30-16	Bioquímica del Ojo <i>A. Crooke y A. Guzmán</i>	Física <i>F. Encinas</i>	Anatomía del Sistema Visual <i>D. Peces</i>	Óptica Fisiológica <i>A. Langa</i>	
16-16,30					
16,30-17					
17-17,30	Anatomía del Sistema Visual <i>D. Peces</i>	Óptica Fisiológica <i>A. Langa</i>	Bioquímica del Ojo <i>A. Crooke y A. Guzmán</i>	Física <i>F. Encinas</i>	
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19	Estadística <i>F. Hernández</i>		Estadística <i>F. Hernández</i>		
19-19,30					
19,30-20					

Grado en Óptica y Optometría. Segundo Curso
Horarios de Teoría. Curso 2018/2019

Segundo Curso - Grupo A - Primer Cuatrimestre (aula 104)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-9,30	Optometría I <i>D. Madrid</i>	Óptica Física I <i>S. Melle</i>	Optometría I <i>D. Madrid</i>	Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	
9,30-10					
10-10,30	Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>J. J. Monzón</i>		Óptica Oftálmica I <i>A. Lorente</i>	Óptica Física I <i>S. Melle</i>	
10,30-11					
11-11,30		Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>		Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>J. J. Monzón</i>	
11,30-12					
12-12,30	Óptica Oftálmica I <i>A. Lorente</i>			Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>J. J. Monzón</i>	
12,30-13					
13-13,30					

Segundo Curso - Grupo B - Primer Cuatrimestre (aula 105)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-9,30	Óptica Oftálmica I <i>J. A. Gómez</i>	Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	Óptica Oftálmica I <i>J. A. Gómez</i>	Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>J. J. Monzón</i>	
9,30-10					
10-10,30			Optometría I <i>A. Núñez</i>	Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	
10,30-11					
11-11,30	Optometría I <i>A. Núñez</i>	Óptica Física I <i>E. Cabrera</i>	Optometría I <i>A. Núñez</i>	Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	
11,30-12					
12-12,30					

12,30-13	Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>J. J. Monzón</i>			Óptica Física I <i>E. Cabrera</i>	
13-13,30					
13,30-14					

Segundo Curso - Grupo C - Primer Cuatrimestre (aula 104)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
15,30-16	Optometría I <i>J.C. Sanz</i>	Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>J.J. Salazar, A.I. Ramírez, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	Optometría I <i>J.C. Sanz</i>	Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>J.J. Salazar, A.I. Ramírez, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	
16-16,30					
16,30-17	Óptica Oftálmica I <i>H. Canabal</i>		Óptica Física I <i>J. Alonso</i>		
17-17,30					
17,30-18		Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>J. Fort</i>			
18-18,30					
18,30-19					
19-19,30					
19,30-20					

Segundo Curso - Grupo A - Segundo Cuatrimestre (aula 104, excepto optativas)

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-9,30	Óptica Física II <i>E. Cabrera</i>		Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>J.J. Salazar, A.I. Ramírez, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>		
9,30-10		Optometría II <i>R. Bernárdez</i>		Optometría II <i>R. Bernárdez</i>	
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>J.J. Salazar, A.I. Ramírez, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	Óptica Oftálmica II <i>A. Lorente</i>		Óptica Física II <i>E. Cabrera</i>	
11,30-12			Óptica Oftálmica II <i>A. Lorente</i>		
12-12,30					
12,30-13					
13-13,30					
13,30-14	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					

Segundo Curso - Grupo B - Segundo Cuatrimestre (aula 105, excepto optativas)

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-9,30	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>J.J. Salazar, A.I. Ramírez, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>				
9,30-10				Óptica Física II <i>O. Gómez</i>	
10-10,30		Óptica Oftálmica II <i>J. A. Gómez y J. Alda</i>	Óptica Oftálmica II <i>J. A. Gómez y J. Alda</i>		
10,30-11					
11-11,30			Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>J.J. Salazar, A.I. Ramírez, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	Optometría II <i>F.L. Prieto</i>	
11,30-12	Óptica Física II <i>O. Gómez</i>	Optometría II <i>F.L. Prieto</i>			
12-12,30					
12,30-13					
13-13,30					
13,30-14	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					

Segundo Curso - Grupo C - Segundo Cuatrimestre (aula 104, excepto optativas)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
12,30-13	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					
15,30-16	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	Optometría II <i>R. Bernárdez</i>	Óptica Oftálmica II <i>N. Díaz</i>	Optometría II <i>R. Bernárdez</i>	
16-16,30					
16,30-17		Óptica Física II <i>O. Gómez</i>	Óptica Oftálmica II <i>N. Díaz</i>	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19					

Grado en Óptica y Optometría. Tercer Curso
Horarios de Teoría. Curso 2018/2019

Tercer Curso - Grupo A - Primer Cuatrimestre (aula 15, excepto optativas)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9,30-10					
10-10,30	Optometría III <i>I. Sánchez</i>	Lentes de Contacto I <i>A. Peral y J. Carballo</i>		Optometría III <i>I. Sánchez</i>	
10,30-11		Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>M^a U. de la Orden</i>	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>M^a U. de la Orden</i>		
11-11,30	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>M^a U. de la Orden</i>				
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					

Tercer Curso - Grupo B - Primer Cuatrimestre (aula 15, excepto optativas)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
12,30-13	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					
15,30-16	Optometría III <i>B. Antona</i>	Lentes de Contacto I <i>A. Peral y J. Carballo</i>	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>A. Lasagabaster y M^a M. Martín-Fontecha</i>	Optometría III <i>B. Antona</i>	
16-16,30					
16,30-17	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>A. Lasagabaster y M^a M. Martín-Fontecha</i>	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>A. Lasagabaster y M^a M. Martín-Fontecha</i>		Lentes de Contacto I <i>A. Peral y J. Carballo</i>	
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30					

Tercer Curso - Grupo A - Segundo Cuatrimestre (aula 15)

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-9,30	Optometría V <i>J.L. Hernández</i>	Patología y Farmacología Ocular <i>R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>	Lentes de Contacto II <i>J.L. Ruiz</i>	Optometría V <i>J.L. Hernández</i>	
9,30-10			Percepción Visual <i>M^a C. Puell</i>		
10-10,30	Optometría V <i>J.L. Hernández</i>				
10,30-11		Lentes de Contacto II <i>J.L. Ruiz</i>	Optometría IV <i>C. Palomo y A. Nieto</i>		
11-11,30	Percepción Visual <i>M^a C. Puell</i>			Patología y Farmacología Ocular <i>R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>	
11,30-12					
12-12,30		Percepción Visual <i>M^a C. Puell</i>			
12,30-13					

Tercer Curso - Grupo B - Segundo Cuatrimestre (aula 15, excepto Percepción Visual)

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
15,30-16	Lentes de Contacto II <i>J. Fernández</i>	Patología y Farmacología Ocular <i>J.M. Martínez de la Casa, R. de Hoz, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>	Lentes de Contacto II <i>J. Fernández</i>	Optometría V <i>J.L. Hernández y F.J. Gómez</i>	
16-16,30			Percepción Visual <i>aula 16 C. Sánchez y C. Bonnín</i>		
16,30-17	Optometría V <i>J.L. Hernández y F.J. Gómez</i>			Patología y Farmacología Ocular <i>J.M. Martínez de la Casa, R. de Hoz, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>	
17-17,30		Percepción Visual <i>aula 16 C. Sánchez y C. Bonnín</i>			
17,30-18	Optometría IV <i>C. Palomo y A. Nieto</i>				
18-18,30			Patología y Farmacología Ocular <i>J.M. Martínez de la Casa, R. de Hoz, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>		
18,30-19					
19-19,30					

Grado en Óptica y Optometría. Cuarto Curso
Horarios de Teoría. Curso 2018/2019

Cuarto Curso-Grupo A-Primer Cuatrimestre (aula 16, excepto Clínica Optométrica I)						
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	
8,30-9	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>		Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>			
9-9,30						
9,30-10		Óptica Biomédica <i>M. Antón</i>				Óptica Biomédica <i>M. Antón</i>
10-10,30						
10,30-11		Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas <i>R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>				Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas <i>R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>
11-11,30						
11,30-12						
12-12,30						
12,30-13	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	
13-13,30						
13,30-14						
14-14,30						
14,30-15						
15-15,30						
15,30-16	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>		
16-16,30						
16,30-17						
17-17,30						
17,30-18						
18-18,30						
18,30-19						
19-19,30						

Cuarto Curso-Grupo B-Primer Cuatrimestre (aula 16, excepto Clínica Optométrica I)

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8,30-9	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	
9-9,30					
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					
15,30-16	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Óptica Biomédica <i>S. Melle</i>	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Óptica Biomédica <i>S. Melle</i>	
16-16,30		Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas		Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas	
16,30-17					
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19					
19-19,30					

Cuarto Curso-Grupo A-Segundo Cuatrimestre					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-9,30	Clínica Optométrica II <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica II <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica II <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica II <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13					
13-13,30					
13,30-14					

Cuarto Curso-Grupo B-Segundo Cuatrimestre					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
15-15,30	Clínica Optométrica II <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica II <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica II <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Clínica Optométrica II <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	
15,30-16					
16-16,30					
16,30-17					
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19					
19-19,30					
19,30-20					

**Grado en Óptica y Optometría. Asignaturas Optativas
Horarios de Teoría. Curso 2018/2019**

Primer Cuatrimestre					
Asignatura	Grupo	Horario	Cupo	Aula	Curso
Ampliación de Matemáticas <i>Arturo Rodríguez y Almudena de la Torre</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14	40	108	1º, 2º, 3º y 4º
Atención Optométrica en Condiciones Especiales <i>Guadalupe González y Yolanda Martín</i>	A	martes de 12,30 a 14, además cada alumno realizará 22,5 horas de prácticas los viernes de 9:30 a 13:30	24	101	4º
Bases de Audiología y Audiometría <i>Bárbara Romero y Francisco Javier Carricondo</i>	A	martes de 12,30 a 14,30	100	104	3º y 4º
Historia de la Óptica <i>Natalia Díaz, Agustín González y Daniel Vázquez</i>	A	martes de 12,30 a 14,30 y viernes de 9,30 a 11,30	30	107	1º, 2º, 3º y 4º
Fisiología y Neurobiología de la Audición <i>Bárbara Romero y Francisco Javier Carricondo</i>	A	miércoles de 12,30 a 14,30	100	16	3º y 4º
Iluminación <i>José Miguel Ezquerro</i>	A	jueves de 12,30 a 14,30, además los alumnos tendrán 2 horas de prácticas los viernes, de 10 a 12 o de 12 a 14 horas	24	aula de informática 204	2º, 3º y 4º
Iniciación al Inglés Científico <i>Natalia Mora</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	40	137	1º, 2º, 3º y 4º
	B	martes y jueves de 12,30 a 14,30	40	137	
Introducción a la Física <i>Begoña Hernán</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	60	101	1º
	B	martes y jueves de 12,30 a 14,30	60	103	
Legislación y Deontología Profesional para Ópticos Optometristas <i>Manuel Izaquirre</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	100	15	3º y 4º
Salud Visual y Desarrollo <i>Ana Rosa Barrio y Beatriz Antona</i>	A	martes de 12,30 a 15,30	30	201	3º y 4º
Tratamientos Ópticos en Optometría <i>Enrique González</i>	A	martes y jueves de 13 a 15	30	106	4º
Visión Artificial <i>José Miguel Ezquerro y Eduardo Cabrera</i>	A	lunes de 12,30 a 15, además los alumnos tendrán 1,5 horas de prácticas los miércoles, de 12,30 a 14 o de 14 a 15,30 horas	24	aula de informática 204	3º y 4º

Segundo Cuatrimestre					
Asignatura	Grupo	Horario	Cupo	Aula	Curso
Dibujo Aplicado a la Óptica <i>Daniel Vázquez</i>	A	lunes y jueves de 12,30 a 14,30	21	aula de informática 206	1º, 2º, 3º y 4º
Diseño Óptico y Optométrico <i>Eduardo Cabrera</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	24	aula de informática 204	2º, 3º y 4º
Inglés Aplicado a la Óptica y a la Optometría <i>Natalia Mora</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	40	137	2º, 3º y 4º
Inmunología para Ópticos-Optometristas <i>Rebeca Alonso, Aida Pitarch y Elvira Román</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	30	16	2º, 3º y 4º
Microbiología para Ópticos-Optometristas <i>María Isabel Rodríguez y Aida Pitarch</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30, además cada alumno tendrá prácticas martes y jueves en dos turnos: 12:30 a 14 y de 14 a 15:30, durante 10 días alternados con la teoría.	30	16	2º, 3º y 4º
Técnicas de Acústica y Audiometría <i>Rosa María Fernández</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	36	104	2º, 3º y 4º