

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

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

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

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

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

**Primer Curso - Grupo A - Segundo Cuatrimestre (aula 107)**

	<b>lunes</b>	<b>martes</b>	<b>miércoles</b>	<b>jueves</b>	<b>viernes</b>
9-9,30	<b>Estadística</b> <i>J. A. Villacorta</i>		<b>Estadística</b> <i>J. A. Villacorta</i>	<b>Física</b> <i>F. Encinas</i>	
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>M. A. Muñoz</i>	<b>Física</b> <i>F. Encinas</i>	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>A. Crooke y A. Guzmán</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>F. Carreño</i>	
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>A. Crooke y A. Guzmán</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>F. Carreño</i>	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>M. A. Muñoz</i>		
12,30-13					
13-13,30					

**Primer Curso - Grupo B - Segundo Cuatrimestre (aula 106)**

	<b>lunes</b>	<b>martes</b>	<b>miércoles</b>	<b>jueves</b>	<b>viernes</b>
9-9,30	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>A. Crooke y A. Guzmán</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>A. Langa</i>	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>M.C. Barrio</i>	<b>Física</b> <i>A. Manzanares</i>	
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11	<b>Estadística</b> <i>C. Collado</i>	<b>Física</b> <i>A. Manzanares</i>	<b>Estadística</b> <i>C. Collado</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>A. Langa</i>	
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>M.C. Barrio</i>		<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>A. Crooke y A. Guzmán</i>		
12,30-13					
13-13,30					

**Primer Curso - Grupo C - Segundo Cuatrimestre (aula 108)**

	<b>lunes</b>	<b>martes</b>	<b>miércoles</b>	<b>jueves</b>	<b>viernes</b>
9-9,30	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>F. Carreño</i>	<b>Estadística</b> <i>C. Collado</i>	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>A. Crooke y A. Guzmán</i>	<b>Estadística</b> <i>C. Collado</i>	
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>C. Maestro</i>	<b>Física</b> <i>A. Álvarez</i>	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>C. Maestro</i>	<b>Física</b> <i>A. Álvarez</i>	
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30			<b>Óptica Fisiológica</b> <i>F. Carreño</i>		
12,30-13					
13-13,30					
13,30-14		<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>A. Crooke y A. Guzmán</i>			

**Primer Curso - Grupo D - Segundo Cuatrimestre (aula 106)**

	<b>lunes</b>	<b>martes</b>	<b>miércoles</b>	<b>jueves</b>	<b>viernes</b>	
15,30-16	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>A. Crooke y A. Guzmán</i>	<b>Física</b> <i>F. Encinas</i>	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>D. Peces</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>A. Langa</i>		
16-16,30			<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>D. Peces</i>	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>A. Crooke y A. Guzmán</i>		<b>Física</b> <i>F. Encinas</i>
16,30-17				<b>Óptica Fisiológica</b> <i>A. Langa</i>		
17-17,30	<b>Estadística</b> <i>F. Hernández</i>	<b>Estadística</b> <i>F. Hernández</i>				
17,30-18	<b>Estadística</b> <i>F. Hernández</i>		<b>Estadística</b> <i>F. Hernández</i>			
18-18,30						
18,30-19						
19-19,30	<b>Estadística</b> <i>F. Hernández</i>		<b>Estadística</b> <i>F. Hernández</i>			
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	<b>Optometría I</b> <i>D. Madrid</i>	<b>Óptica Física I</b> <i>S. Melle</i>	<b>Optometría I</b> <i>D. Madrid</i>	<b>Biofalmología: Principios de Fisiología General y Ocular</b> <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	<b>Instrumentos Ópticos y Optométricos</b> <i>J. J. Monzón</i>		<b>Óptica Oftálmica I</b> <i>A. Lorente</i>			<b>Óptica Física I</b> <i>S. Melle</i>
10,30-11						
11-11,30						
11,30-12	<b>Óptica Oftálmica I</b> <i>A. Lorente</i>	<b>Biofalmología: Principios de Fisiología General y Ocular</b> <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	<b>Instrumentos Ópticos y Optométricos</b> <i>J. J. Monzón</i>			
12-12,30						
12,30-13						
13-13,30						

Segundo Curso - Grupo B - Primer Cuatrimestre (aula 105)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-9,30		<b>Biofalmología: Principios de Fisiología General y Ocular</b> <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	<b>Óptica Oftálmica I</b> <i>J. A. Gómez</i>	<b>Instrumentos Ópticos y Optométricos</b> <i>J. J. Monzón</i>	
9,30-10	<b>Óptica Oftálmica I</b> <i>J. A. Gómez</i>				
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30	<b>Optometría I</b> <i>A. Núñez</i>	<b>Óptica Física I</b> <i>E. Cabrera</i>	<b>Optometría I</b> <i>A. Núñez</i>	<b>Biofalmología: Principios de Fisiología General y Ocular</b> <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	<b>Instrumentos Ópticos y Optométricos</b> <i>J. J. Monzón</i>			<b>Óptica Física I</b> <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	<b>Optometría I</b> <i>J.C. Sanz</i>	<b>Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular</b> <i>J.J. Salazar, A.I. Ramírez, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	<b>Optometría I</b> <i>J.C. Sanz</i>	<b>Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular</b> <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	<b>Óptica Oftálmica I</b> <i>H. Canabal</i>	<b>Óptica Física I</b> <i>J. Alonso</i>	<b>Óptica Oftálmica I</b> <i>H. Canabal</i>	<b>Óptica Física I</b> <i>J. Alonso</i>	
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30	<b>Instrumentos Ópticos y Optométricos</b> <i>J. Fort</i>			<b>Instrumentos Ópticos y Optométricos</b> <i>J. Fort</i>	
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	<b>Óptica Física II</b> <i>E. Cabrera</i>		<b>Fisiopatología de las Enfermedades Oculares</b> <i>J.J. Salazar, A.I. Ramírez, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>			
9,30-10		<b>Optometría II</b> <i>R. Bernárdez</i>				<b>Optometría II</b> <i>R. Bernárdez</i>
10-10,30		<b>Fisiopatología de las Enfermedades Oculares</b> <i>J.J. Salazar, A.I. Ramírez, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	<b>Óptica Oftálmica II</b> <i>A. Lorente</i>			<b>Óptica Oftálmica II</b> <i>A. Lorente</i>
10,30-11						
11-11,30						
11,30-12	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>		
12-12,30						
12,30-13						
13-13,30						
13,30-14						
14-14,30						
14,30-15						
15-15,30						

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

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

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

	<b>lunes</b>	<b>martes</b>	<b>miércoles</b>	<b>jueves</b>	<b>viernes</b>
12,30-13	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					
15,30-16	<b>Fisiopatología de las Enfermedades Oculares</b> <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	<b>Optimetría II</b> <i>R. Bernárdez</i>	<b>Óptica Oftálmica II</b> <i>N. Díaz</i>	<b>Optimetría II</b> <i>R. Bernárdez</i>	
16-16,30					
16,30-17					
17-17,30	<b>Óptica Física II</b> <i>O. Gómez</i>	<b>Óptica Oftálmica II</b> <i>N. Díaz</i>	<b>Fisiopatología de las Enfermedades Oculares</b> <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa y B. Rojas</i>	<b>Óptica Física II</b> <i>O. Gómez</i>	
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		<b>Lentes de Contacto I</b> <i>A. Peral y J. Carballo</i>			
10-10,30	<b>Optometría III</b> <i>I. Sánchez</i>				
10,30-11					
11-11,30	<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>Mª U. de la Orden</i>	<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>Mª U. de la Orden</i>	<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>Mª U. de la Orden</i>	<b>Optometría III</b> <i>I. Sánchez</i>	
11,30-12				<b>Lentes de Contacto I</b> <i>A. Peral y J. Carballo</i>	
12-12,30					
12,30-13	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	
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	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					
15,30-16	<b>Optometría III</b> <i>B. Antona</i>	<b>Lentes de Contacto I</b> <i>A. Peral y J. Carballo</i>	<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>A. Lasagabaster y Mª M. Martín-Fontecha</i>	<b>Optometría III</b> <i>B. Antona</i>	
16-16,30					
16,30-17		<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>A. Lasagabaster y Mª M. Martín-Fontecha</i>		<b>Lentes de Contacto I</b> <i>A. Peral y J. Carballo</i>	
17-17,30	<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>A. Lasagabaster y Mª M. Martín-Fontecha</i>				
17,30-18					
18-18,30					



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

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

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

	<b>lunes</b>	<b>martes</b>	<b>miércoles</b>	<b>jueves</b>	<b>viernes</b>
15,30-16	<b>Lentes de Contacto II</b> <i>J. Fernández</i>	<b>Patología y Farmacología Ocular</b> <i>J.M. Martínez de la Casa, R. de Hoz, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>	<b>Lentes de Contacto II</b> <i>J. Fernández</i>	<b>Optometría V</b> <i>J.L. Hernández y F.J. Gómez</i>	
16-16,30					
16,30-17	<b>Optometría V</b> <i>J.L. Hernández y F.J. Gómez</i>	<b>Optometría IV</b> <i>C. Palomo y A. Nieto</i>	<b>Percepción Visual</b> <i>aula 16 C. Sánchez y C. Bonnin</i>	<b>Optometría IV</b> <i>C. Palomo y A. Nieto</i>	
17-17,30					
17,30-18	<b>Percepción Visual</b> <i>aula 16 C. Sánchez y C. Bonnin</i>			<b>Patología y Farmacología Ocular</b> <i>J.M. Martínez de la Casa, R. de Hoz, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>	
18-18,30					
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	<b>Clínica Optométrica I</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>		<b>Clínica Optométrica I</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>		
9-9,30					
9,30-10		<b>Óptica Biomédica</b> <i>M. Antón</i>		<b>Óptica Biomédica</b> <i>M. Antón</i>	
10-10,30					
10,30-11		<b>Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas</b> <i>R. de Hoz, J.M. Martínez de la Casa, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>		<b>Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas</b> <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	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					
15,30-16	<b>Clínica Optométrica I</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica I</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica I</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica I</b> <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	<b>Clínica Optométrica I</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica I</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica I</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica I</b> <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	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	
12,30-13						
13-13,30						
13,30-14						
14-14,30						
14,30-15						
15-15,30						
15,30-16	<b>Clínica Optométrica I</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Óptica Biomédica</b> <i>S. Melle</i>	<b>Clínica Optométrica I</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Óptica Biomédica</b> <i>S. Melle</i>		
16-16,30						
16,30-17						
17-17,30		<b>Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas</b> <i>J.M. Martínez de la Casa, R. de Hoz, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>		<b>Clínica Optométrica I</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>		<b>Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas</b> <i>J.M. Martínez de la Casa, R. de Hoz, J.J. Salazar, A.I. Ramírez y B. Rojas</i>
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	<b>Clínica Optométrica II</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica II</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica II</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica II</b> <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	<b>Clínica Optométrica II</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica II</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica II</b> <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	<b>Clínica Optométrica II</b> <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
<b>Ampliación de Matemáticas</b> <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
<b>Atención Optométrica en Condiciones Especiales</b> <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
<b>Bases de Audiología y Audiometría</b> <i>Bárbara Romero y Francisco Javier Carricondo</i>	A	martes de 12,30 a 14,30	100	104	3º y 4º
<b>Historia de la Óptica</b> <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
<b>Fisiología y Neurobiología de la Audición</b> <i>Bárbara Romero y Francisco Javier Carricondo</i>	A	miércoles de 12,30 a 14,30	100	16	3º y 4º
<b>Iluminación</b> <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
<b>Iniciación al Inglés Científico</b> <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	
<b>Introducción a la Física</b> <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	
<b>Legislación y Deontología Profesional para Ópticos Optometristas</b> <i>Manuel Izaquirre</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	100	15	3º y 4º
<b>Salud Visual y Desarrollo</b> <i>Ana Rosa Barrio y Beatriz Antona</i>	A	martes de 12,30 a 15,30	30	201	3º y 4º
<b>Tratamientos Ópticos en Optometría</b> <i>Enrique González</i>	A	martes y jueves de 13 a 15	30	106	4º
<b>Visión Artificial</b> <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
<b>Dibujo Aplicado a la Óptica</b> <i>Daniel Vázquez</i>	A	lunes y jueves de 12,30 a 14,30	21	aula de informática 206	1º, 2º, 3º y 4º
<b>Diseño Óptico y Optométrico</b> <i>Eduardo Cabrera</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	24	aula de informática 204	2º, 3º y 4º
<b>Inglés Aplicado a la Óptica y a la Optometría</b> <i>Natalia Mora</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	40	137	2º, 3º y 4º
<b>Inmunología para Ópticos-Optometristas</b> <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
<b>Microbiología para Ópticos-Optometristas</b> <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
<b>Técnicas de Acústica y Audiometría</b> <i>Rosa María Fernández</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	36	104	2º, 3º y 4º