

Grado en Óptica y Optometría. Primer Curso
Horarios de Teoría. Curso 2025/2026

Primer Curso - Grupo A - Primer Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30					
9,30-10	Anatomía Humana <i>Leire Virto Ruiz</i>	Química <i>Antonia Rodríguez Agarrabeitia</i>	Anatomía Humana <i>Leire Virto Ruiz</i>	Química <i>Antonia Rodríguez Agarrabeitia</i>	Historia de la Óptica
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30	Matemáticas <i>Fivos Panetsos Petrova</i>	Óptica Geométrica <i>Ouafa Sijilmassi</i>	Matemáticas <i>Fivos Panetsos Petrova</i>	Óptica Geométrica <i>Ouafa Sijilmassi</i>	
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13	Introducción a la Física (grupo A) Iniciación al Inglés Científico (grupo A)	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) Historia de la Óptica Introducción a la Física (grupos B y C)	Introducción a la Física (grupo A) Iniciación al Inglés Científico (grupo A)	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) Introducción a la Física (grupos B y C)	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					

Primer Curso - Grupo B - Primer Cuatrimestre						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
9-9,30	Matemáticas <i>Fivos Panetsos Petrova</i>	Óptica Geométrica <i>Javier Alda Serrano</i>	Matemáticas <i>Fivos Panetsos Petrova</i>	Óptica Geométrica <i>Javier Alda Serrano</i>		
9,30-10						
10-10,30		Química <i>Marina Mercedes Molina Santos</i>	Anatomía Humana <i>María del Carmen Barrio Asensio</i>		Química <i>Marina Mercedes Molina Santos</i>	Historia de la Óptica
10,30-11						
11-11,30						
11,30-12	Anatomía Humana <i>María del Carmen Barrio Asensio</i>	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) Historia de la Óptica Introducción a la Física (grupos B y C)	Introducción a la Física (grupo A) Iniciación al Inglés Científico (grupo A)	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) Introducción a la Física (grupos B y C)	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas	
12-12,30						
12,30-13						
13-13,30						
13,30-14						
14-14,30						

Primer Curso - Grupo C - Primer Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30					
9,30-10	Óptica Geométrica <i>Verónica González Fernández</i>	Química <i>Sergio Royuela Collado</i>	Anatomía Humana <i>Samuel Verdugo López</i>	Química <i>Sergio Royuela Collado</i>	Historia de la Óptica
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30	Anatomía Humana <i>Samuel Verdugo López</i>	Matemáticas <i>José Antonio Villacorta Atienza</i>	Óptica Geométrica <i>Verónica González Fernández</i>	Matemáticas <i>José Antonio Villacorta Atienza</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13	Introducción a la Física (grupo A) Iniciación al Inglés Científico (grupo A)	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) Historia de la Óptica Introducción a la Física (grupos B y C)	Introducción a la Física (grupo A) Iniciación al Inglés Científico (grupo A)	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) Introducción a la Física (grupos B y C)	
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					

Primer Curso - Grupo D - Primer Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9,30-10					Historia de la Óptica
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13	Introducción a la Física (grupo A) Iniciación al Inglés Científico (grupo A)	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) Historia de la Óptica Introducción a la Física (grupos B y C)	Introducción a la Física (grupo A) Iniciación al Inglés Científico (grupo A)	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) Introducción a la Física (grupos B y C)	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					
15,30-16	Anatomía Humana <i>Miguel Ángel Muñoz Sanz</i>	Matemáticas <i>Mario Reviriego Eiros</i>	Anatomía Humana <i>Miguel Ángel Muñoz Sanz</i>	Matemáticas <i>Mario Reviriego Eiros</i>	
16-16,30					
16,30-17					
17-17,30	Química <i>Florencio Moreno Jiménez</i>	Óptica Geométrica <i>Juan Carlos Martínez Antón</i>	Química <i>Florencio Moreno Jiménez</i>	Óptica Geométrica <i>Juan Carlos Martínez Antón</i>	
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19					

Primer Curso - Grupo A - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	Estadística <i>Cecilia Arnaiz Schmitz</i>	Física <i>Miguel Ángel Antón Revilla</i>	Estadística <i>Cecilia Arnaiz Schmitz</i>	Física <i>Miguel Ángel Antón Revilla</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11	Anatomía del Sistema Visual <i>María del Carmen Barrio Asensio</i>	Óptica Fisiológica <i>Ouafa Sijilmassi</i>	Bioquímica del Ojo <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	Óptica Fisiológica <i>Ouafa Sijilmassi</i>	
11-11,30					
11,30-12	Bioquímica del Ojo <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>		Anatomía del Sistema Visual <i>María del Carmen Barrio Asensio</i>		
12-12,30					
12,30-13					
13-13,30					

Primer Curso - Grupo B - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	Bioquímica del Ojo <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	Óptica Fisiológica <i>Alba Martín Gil</i>	Anatomía del Sistema Visual <i>Miguel Ángel Muñoz Sanz</i>	Física <i>Sonia Melle Hernández</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11	Estadística <i>Cecilia Arnaiz Schmitz</i>	Física <i>Sonia Melle Hernández</i>	Estadística <i>Cecilia Arnaiz Schmitz</i>	Óptica Fisiológica <i>Alba Martín Gil</i>	
11-11,30					
11,30-12	Anatomía del Sistema Visual <i>Miguel Ángel Muñoz Sanz</i>		Bioquímica del Ojo <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>		
12-12,30					
12,30-13					
13-13,30					

Primer Curso - Grupo C - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30					Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10	Óptica Fisiológica <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	Estadística <i>José Antonio Villacorta Atienza</i>	Bioquímica del Ojo <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	Estadística <i>José Antonio Villacorta Atienza</i>	
10-10,30					
10,30-11	Anatomía del Sistema Visual <i>Samuel Verdugo López</i>	Bioquímica del Ojo <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	Anatomía del Sistema Visual <i>Samuel Verdugo López</i>	Física <i>Por determinar</i>	
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30		Física <i>Por determinar</i>	Óptica Fisiológica <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>		
12,30-13					
13-13,30					
13,30-14					

Primer Curso - Grupo D - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15,30-16	Bioquímica del Ojo <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	Física <i>José Manuel López Alonso</i>	Anatomía del Sistema Visual <i>Leire Virto Ruiz</i>	Óptica Fisiológica <i>Alba Martín Gil</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
16-16,30					
16,30-17			Anatomía del Sistema Visual <i>Leire Virto Ruiz</i>	Óptica Fisiológica <i>Alba Martín Gil</i>	
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30	Estadística <i>Por determinar</i>		Estadística <i>Por determinar</i>		
18,30-19					
19-19,30					
19,30-20					

Grado en Óptica y Optometría. Segundo Curso
Horarios de Teoría. Curso 2025/2026

Segundo Curso - Grupo A - Primer Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	Optometría I <i>Nuria Garzón Jiménez</i>	Óptica Física I <i>Sonia Melle Hernández</i>	Optometría I <i>Nuria Garzón Jiménez</i>	Biofotología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>A. I. Ramírez, R. de Hoz, E. S. García, J.M. Martínez de la Casa, B. Rojas, J.A. Fernández, J.J. Salazar</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10					
10-10,30	Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	Biofotología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>A. I. Ramírez, R. de Hoz, E. S. García, J.M. Martínez de la Casa, B. Rojas, J.A. Fernández, J.J. Salazar</i>	Óptica Oftálmica I <i>José Antonio Gómez Pedrero Natalia Díaz Herrera</i>	Óptica Física I <i>Sonia Melle Hernández</i>	
10,30-11					
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30	Óptica Oftálmica I <i>José Antonio Gómez Pedrero Natalia Díaz Herrera</i>			Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	
12,30-13					
13-13,30					

Segundo Curso – Grupo B – Primer Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	Óptica Oftálmica I <i>Amalia Lorente Velázquez Mariano González Pérez</i>	Biofotología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>A. I. Ramírez, R. de Hoz, E. S. García, J.M. Martínez de la Casa, J.J. Salazar, J.A. Fernández, B. Rojas</i>	Óptica Oftálmica I <i>Amalia Lorente Velázquez Mariano González Pérez</i>	Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>Antonio Álvarez Fernández-Balbuena</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11	Optometría I <i>Aníbal Núñez Arana</i>	Óptica Física I <i>Eduardo Cabrera Granado</i>	Optometría I <i>Aníbal Núñez Arana</i>	Biofotología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>A. I. Ramírez, R. de Hoz, E. S. García, J.M. Martínez de la Casa, J.J. Salazar, J.A. Fernández, B. Rojas</i>	
11-11,30					
11,30-12	Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>Antonio Álvarez Fernández-Balbuena</i>			Óptica Física I <i>Eduardo Cabrera Granado</i>	
12-12,30					
12,30-13					
13-13,30					
13,30-14					

Segundo Curso - Grupo C - Primer Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15,30-16	Optometría I <i>María García Montero</i>	Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>A. I. Ramírez, R. de Hoz, E. S. García, J.M. Martínez de la Casa, JJ. Salazar, J.A. Fernández, B. Rojas</i>	Optometría I <i>María García Montero</i>	Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>A. I. Ramírez, R. de Hoz, E. S. García, J.M. Martínez de la Casa, JJ. Salazar, J.A. Fernández, B. Rojas</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
16-16,30					
16,30-17	Óptica Oftálmica I <i>Héctor Canabal Boutoureira</i>	Óptica Física I <i>José Alonso Fernández</i>	Óptica Oftálmica I <i>Héctor Canabal Boutoureira</i>	Óptica Física I <i>José Alonso Fernández</i>	
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30	Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>Tomás Belenguer Dávila (Bloque I)</i> <i>Ana Manzanares Ituarte (Bloque II)</i>			Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>Tomás Belenguer Dávila (Bloque I)</i> <i>Ana Manzanares Ituarte (Bloque II)</i>	
18,30-19					
19-19,30					
19,30-20					

Segundo Curso - Grupo A - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	Óptica Física II <i>Eduardo Cabrera Granado</i>				Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10		Optometría II <i>Ricardo Bernárdez Vilaboa</i>	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>JJ. Salazar, R. de Hoz, E.S. García, J.M. Martínez de la Casa, I. López, A.I. Ramírez, B. Rojas</i>	Optometría II <i>Ricardo Bernárdez Vilaboa</i>	
10-10,30					
10,30-11		Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>JJ. Salazar, R. de Hoz, E.S. García, J.M. Martínez de la Casa, I. López, A.I. Ramírez, B. Rojas</i>	Óptica Oftálmica II <i>José Antonio Gómez Pedrero Héctor Canabal Boutoureira</i>	Óptica Oftálmica II <i>José Antonio Gómez Pedrero Héctor Canabal Boutoureira</i>	
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	
12,30-13					
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					

Segundo Curso - Grupo B - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30					
9,30-10	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares JJ. Salazar, R. de Hoz, E.S. García, J.M. Martínez de la Casa, I. López, A.I. Ramírez, B. Rojas	Óptica Oftálmica II Amalia Lorente Velázquez	Óptica Oftálmica II Amalia Lorente Velázquez	Óptica Física II Óscar Gómez Calderón	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30	Óptica Física II Óscar Gómez Calderón	Optometría II Miguel Ángel Sánchez Tena	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares JJ. Salazar, R. de Hoz, E.S. García, J.M. Martínez de la Casa, I. López, A.I. Ramírez, B. Rojas	Optometría II Miguel Ángel Sánchez Tena	
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					

Segundo Curso - Grupo C - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12,30-13	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					
15,30-16	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares JJ. Salazar, R. de Hoz, E.S. García, A.I. Ramírez, J.M. Martínez de la Casa, I. López, B.Rojas	Optometría II Cristina Álvarez Peregrina	Óptica Oftálmica II Natalia Díaz Herrera	Optometría II Cristina Álvarez Peregrina	
16-16,30					
16,30-17		Óptica Física II Óscar Gómez Calderón	Óptica Oftálmica II Natalia Díaz Herrera	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares JJ. Salazar, R. de Hoz, E.S. García, A.I. Ramírez, J.M. Martínez de la Casa, I. López, B.Rojas	
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19					

Grado en Óptica y Optometría. Tercer Curso

Horarios de Teoría. Curso 2025/2026

Tercer Curso - Grupo A - Primer Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9,30-10					Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
10-10,30	Optometría III <i>Beatriz Antona Peñalba</i>	Lentes de Contacto I <i>María Asunción Peral Cerdá</i> <i>Jesús Carballo Álvarez</i>	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>María Ulagares de la Orden Hernández</i>	Optometría III <i>Beatriz Antona Peñalba</i>	
10,30-11					
11-11,30	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>María Ulagares de la Orden Hernández</i>	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>María Ulagares de la Orden Hernández</i>	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>María Ulagares de la Orden Hernández</i>	Lentes de Contacto I <i>María Asunción Peral Cerdá</i> <i>Jesús Carballo Álvarez</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					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12,30-13	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	OPTATIVAS	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					
14,30-15					
15-15,30					
15,30-16	Optometría III <i>María Isabel Sánchez Pérez</i>	Lentes de Contacto I <i>María Asunción Peral Cerdá</i> <i>Jesús Carballo Álvarez</i>	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>Aurora Lasagabaster Latorre</i> <i>Mar Martín-Fontecha Corrales</i>	Optometría III <i>María Isabel Sánchez Pérez</i>	
16-16,30					
16,30-17	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>Aurora Lasagabaster Latorre</i> <i>Mar Martín-Fontecha Corrales</i>	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>Aurora Lasagabaster Latorre</i> <i>Mar Martín-Fontecha Corrales</i>		Lentes de Contacto I <i>María Asunción Peral Cerdá</i> <i>Jesús Carballo Álvarez</i>	
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30					

Tercer Curso - Grupo A - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	Optometría V <i>Alba Martín Gil</i> <i>José Luis Hernández Verdejo</i>	Optometría IV <i>Alicia Ruiz Pomeda</i> <i>María Pilar Cañadas Suárez</i> <i>María Elena Piedrahita Alonso</i> <i>Yolanda Martín Pérez</i> <i>Mariano González Pérez</i>	Lentes de Contacto II <i>David Madrid Costa</i> <i>Javier Ruiz Alcocer</i> <i>Laura Rico del Viejo</i>	Optometría IV <i>Alicia Ruiz Pomeda</i> <i>María Pilar Cañadas Suárez</i> <i>María Elena Piedrahita Alonso</i> <i>Yolanda Martín Pérez</i> <i>Mariano González Pérez</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10					
10-10,30	Lentes de Contacto II <i>David Madrid Costa</i> <i>Javier Ruiz Alcocer</i> <i>Laura Rico del Viejo</i>	Percepción Visual <i>María Cinta Puell Marín</i> <i>Cristina Bonnin Arias</i>	Percepción Visual <i>María Cinta Puell Marín</i> <i>Cristina Bonnin Arias</i>	Patología y farmacología ocular <i>E.S. García, J.M. Martínez de la Casa,</i> <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz,</i> <i>J.A. Albarral, B. Rojas</i>	
10,30-11					
11-11,30	Percepción Visual <i>María Cinta Puell Marín</i> <i>Cristina Bonnin Arias</i>	Patología y farmacología ocular <i>E.S. García, J.M. Martínez de la Casa,</i> <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz,</i> <i>J.A. Albarral, B. Rojas</i>	<div style="background-color: #cccccc; height: 20px;"></div>	Optometría V <i>Alba Martín Gil</i> <i>José Luis Hernández Verdejo</i>	
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13					

Tercer Curso - Grupo B - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15,30-16	Lentes de Contacto II <i>David Madrid Costa</i> <i>Javier Ruiz Alcocer</i> <i>Laura Rico del Viejo</i>	Optometría IV <i>María Pilar Cañadas Suárez</i> <i>María Elena Piedrahita Alonso</i>	Lentes de Contacto II <i>David Madrid Costa</i> <i>Javier Ruiz Alcocer</i> <i>Laura Rico del Viejo</i>	Optometría IV <i>María Pilar Cañadas Suárez</i> <i>María Elena Piedrahita Alonso</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
16-16,30					
16,30-17	Optometría V <i>Alba Martín Gil</i> <i>María Serramito Blanco</i>	Patología y Farmacología Ocular <i>E.S. García, J.M. Martínez de la Casa,</i> <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz,</i> <i>J.A. Albarral, B. Rojas</i>	Percepción Visual <i>Celia Sánchez Ramos</i>	Patología y farmacología ocular <i>E.S. García, J.M. Martínez de la Casa,</i> <i>A.I. Ramírez, J.J. Salazar, R. de Hoz,</i> <i>J.A. Albarral, B. Rojas</i>	
17-17,30					
17,30-18	Percepción Visual <i>Celia Sánchez Ramos</i>	Percepción Visual <i>Celia Sánchez Ramos</i>	<div style="background-color: #cccccc; height: 20px;"></div>	Optometría V <i>Alba Martín Gil</i> <i>María Serramito Blanco</i>	
18-18,30					
18,30-19					
19-19,30					

Grado en Óptica y Optometría. Cuarto Curso
Horarios de Teoría. Curso 2025/2026

Cuarto Curso-Grupo A-Primer Cuatrimestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8,30-9					Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas		
9-9,30							
9,30-10						Óptica Biomédica <i>Miguel Ángel Antón Revilla</i>	Óptica Biomédica <i>Miguel Ángel Antón Revilla</i>
10-10,30						Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas <i>J.M. Martínez de la Casa, R. de Hoz, A.I. Ramírez, J.J. Salazar, I. López, E.S. García</i>	Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas <i>J.M. Martínez de la Casa, R. de Hoz, A.I. Ramírez, J.J. Salazar, I. López, E.S. García</i>
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>	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>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas		
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					
	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>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
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					
16-16,30					
16,30-17		Óptica Biomédica <i>Sonia Melle Hernández</i>		Óptica Biomédica <i>Sonia Melle Hernández</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
17-17,30		Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas <i>J.M. Martínez de la Casa, R. de Hoz, A.I. Ramírez, J.J. Salazar, E.S. García I. López, B. Rojas</i>		Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas <i>J.M. Martínez de la Casa, R. de Hoz, A.I. Ramírez, J.J. Salazar, E.S. García I. López, B. Rojas</i>	
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19					
19-19,30					
19,30-20					

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>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13					
13-13,15					

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>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
15,30-16					
16-16,30					
16,30-17					
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19					
19-19,15					

Grado en Óptica y Optometría. Asignaturas Optativas
Horarios de Teoría. Curso 2025/2026

Primer Cuatrimestre				
Asignatura	Grupo	Horario	Cupo	Curso
Atención Optométrica en Condiciones Especiales <i>Cristina Pastrana Robles</i>	A	martes de 12,30 a 14 y viernes de 9,30 a 13,30	12	4º
	B		12	
Bases de Audiología y Audiometría <i>Bárbara Romero Gómez y Francisco Javier Carricondo Orejana</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	100	3º y 4º
Historia de la Óptica <i>Verónica González Fernández y Natalia Díaz Herrera</i>	A	martes de 12,30 a 14,30 y viernes de 9,30 a 11,30	30	1º, 2º, 3º y 4º
Fisiología y Neurobiología de la Audición <i>Bárbara Romero Gómez y Francisco Javier Carricondo Orejana</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	100	3º y 4º
Iluminación <i>Daniel Vázquez Molini y Antonio Álvarez Fernández-Balbuena</i>	A	jueves de 12,30 a 14,30, además los alumnos tendrán 2 horas de prácticas los viernes, de 10 a 12 (grupo A1) o de 12 a 14 horas (grupo A2)	22	2º, 3º y 4º
Iniciación al Inglés Científico <i>Natalia Mora López</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	44	1º, 2º, 3º y 4º
	B	martes y jueves de 12,30 a 14,30	40	
Introducción a la Física <i>Verónica González Fernández (grupo A), Javier Alda Serrano (grupo B), Héctor Canabal Boutoureira (grupo C)</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	30	1º
	B	martes y jueves de 12,30 a 14,30	30	
	C	martes y jueves de 12,30 a 14,30	30	
Legislación y Deontología Profesional para Ópticos Optometristas <i>Sara Bandrés Hernández y Elena Labajo González</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	100	3º y 4º
Salud Visual y Desarrollo <i>Ana Rosa Barrio de Santos y Beatriz Antona Peñalba</i>	A	martes de 12,30 a 15,30	30	3º y 4º
Tratamientos Ópticos en Optometría <i>Mariano González Pérez</i>	A	lunes de 12:30 a 14:30 (teoría) y miércoles de 12:30 a 14:30 (1 hora cada grupo de 10 de prácticas)	20	4º
Visión Artificial <i>José Miguel Ezquerro Rodríguez</i>	A	lunes de 12,30 a 14,30, además los alumnos tendrán prácticas los miércoles de 12,30 a 14,30	22	3º y 4º

Segundo Cuatrimestre				
Asignatura	Grupo	Horario	Cupo	Curso
Dibujo Aplicado a la Óptica <i>Daniel Vázquez Molini</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	22	1º, 2º, 3º y 4º
Diseño Óptico y Optométrico <i>Eduardo Cabrera Granado</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	24	2º, 3º y 4º
Inglés Aplicado a la Óptica y a la Optometría <i>Natalia Mora López</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	40	2º, 3º y 4º
Inmunología para Ópticos-Optometristas <i>Lucía García Pastor y Ana Belén Sanz Santamaría</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	35	2º, 3º y 4º
Microbiología para Ópticos-Optometristas <i>Raúl García Sánchez</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30, además cada alumno tendrá prácticas martes, jueves y viernes en dos grupos de 15 de 12:30 a 15:30	30	2º, 3º y 4º
Técnicas de Acústica y Audiometría <i>Jesús Carballo Álvarez y Juan Enrique Cedrún Sánchez</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	36	2º, 3º y 4º