

Grado en Óptica y Optometría. Primer Curso  
**Horarios de Teoría. Curso 2024/2025**

Primer Curso - Grupo A - Primer Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30					
9,30-10	<b>Anatomía Humana</b> <i>Leire Virto Ruiz</i>	<b>Química</b> <i>Silvia Roscales García</i>	<b>Anatomía Humana</b> <i>Leire Virto Ruiz</i>	<b>Química</b> <i>Silvia Roscales García</i>	<b>Historia de la Óptica</b>
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30	<b>Matemáticas</b> <i>Fivos Panetsos Petrova</i>	<b>Óptica Geométrica</b> <i>Verónica Fernández González</i> <i>Javier Alda</i>	<b>Matemáticas</b> <i>Fivos Panetsos Petrova</i>	<b>Óptica Geométrica</b> <i>Verónica Fernández González</i> <i>Javier Alda</i>	
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13	<b>Introducción a la Física (grupo A)</b> <b>Iniciación al Inglés Científico (grupo A)</b>	<b>Iniciación al Inglés Científico (grupo B)</b> <b>Historia de la Óptica</b> <b>Introducción a la Física (grupo B)</b>	<b>Introducción a la Física (grupo A)</b> <b>Iniciación al Inglés Científico (grupo A)</b>	<b>Iniciación al Inglés Científico (grupo B)</b> <b>Introducción a la Física (grupo B)</b>	<b>Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas</b>
13-13,30					
13,30-14					
14-14,30					

Primer Curso - Grupo B - Primer Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	<b>Matemáticas</b> <i>Fivos Panetsos Petrova</i>	<b>Óptica Geométrica</b> <i>Javier Alda Serrano</i>	<b>Matemáticas</b> <i>Fivos Panetsos Petrova</i>	<b>Óptica Geométrica</b> <i>Javier Alda Serrano</i>	
9,30-10					
10-10,30		<b>Química</b> <i>Marina Mercedes Molina Santos</i> <i>Silvia Roscales García</i>	<b>Anatomía Humana</b> <i>Carmen Barrio Asensio</i>		<b>Química</b> <i>Marina Mercedes Molina Santos</i> <i>Silvia Roscales García</i>
10,30-11					
11-11,30	<b>Anatomía Humana</b> <i>Carmen Barrio Asensio</i>				
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13	<b>Introducción a la Física (grupo A)</b> <b>Iniciación al Inglés Científico (grupo A)</b>	<b>Iniciación al Inglés Científico (grupo B)</b> <b>Historia de la Óptica</b> <b>Introducción a la Física (grupo B)</b>	<b>Introducción a la Física (grupo A)</b> <b>Iniciación al Inglés Científico (grupo A)</b>	<b>Iniciación al Inglés Científico (grupo B)</b> <b>Introducción a la Física (grupo B)</b>	<b>Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas</b>
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	<b>Óptica Geométrica</b> <i>José Manuel López Alonso</i>	<b>Química</b> <i>Marina Mercedes Molina Santos</i>	<b>Anatomía Humana</b> <i>Samuel Verdugo López</i>	<b>Química</b> <i>Marina Mercedes Molina Santos</i>	<b>Historia de la Óptica</b>
10-10,30					
10,30-11	<b>Anatomía Humana</b> <i>Samuel Verdugo López</i>	<b>Matemáticas</b> <i>José Antonio Villacorta Atienza</i>	<b>Óptica Geométrica</b> <i>José Manuel López Alonso</i>	<b>Matemáticas</b> <i>José Antonio Villacorta Atienza</i>	<b>Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas</b>
11-11,30					
11,30-12	<b>Introducción a la Física (grupo A)</b>  <b>Iniciación al Inglés Científico (grupo A)</b>	<b>Iniciación al Inglés Científico (grupo B)</b>  <b>Historia de la Óptica</b>  <b>Introducción a la Física (grupo B)</b>	<b>Introducción a la Física (grupo A)</b>  <b>Iniciación al Inglés Científico (grupo A)</b>	<b>Iniciación al Inglés Científico (grupo B)</b>  <b>Introducción a la Física (grupo B)</b>	<b>Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas</b>
12-12,30					
12,30-13					
13-13,30					
13,30-14	<b>Introducción a la Física (grupo A)</b>  <b>Iniciación al Inglés Científico (grupo A)</b>	<b>Iniciación al Inglés Científico (grupo B)</b>  <b>Historia de la Óptica</b>  <b>Introducción a la Física (grupo B)</b>	<b>Introducción a la Física (grupo A)</b>  <b>Iniciación al Inglés Científico (grupo A)</b>	<b>Iniciación al Inglés Científico (grupo B)</b>  <b>Introducción a la Física (grupo B)</b>	<b>Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas</b>
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 (grupo B)	Introducción a la Física (grupo A) Iniciación al Inglés Científico (grupo A)	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) Introducción a la Física (grupo B)	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>María Ascensión Zancajo Benito</i>	Anatomía Humana <i>Miguel Ángel Muñoz Sanz</i>	Matemáticas <i>María Ascensión Zancajo Benito</i>		
16-16,30						
16,30-17						
17-17,30	Química <i>Florencio Moreno Jiménez</i>	Óptica Geométrica <i>Juan Carlos Martínez Ántón</i> <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	Química <i>Florencio Moreno Jiménez</i>	Óptica Geométrica <i>Juan Carlos Martínez Ántón</i> <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>		
17,30-18						
18-18,30						
18,30-19						

Primer Curso - Grupo A - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	<b>Estadística</b> <i>Cecilia Arnáiz Schmitz</i>	<b>Física</b> <i>Miguel Ángel Antón Revilla</i>	<b>Estadística</b> <i>Cecilia Arnáiz Schmitz</i>	<b>Física</b> <i>Miguel Ángel Antón Revilla</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>Samuel Verdugo López</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>Fernando Carreño Sánchez</i>	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>Fernando Carreño Sánchez</i>	
11-11,30					
11,30-12	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>		<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>Samuel Verdugo López</i>		
12-12,30					
12,30-13					
13-13,30					

Primer Curso - Grupo B - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>Alba Martín Gil</i>	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>Miguel Ángel Muñoz Sanz</i>	<b>Física</b> <i>Sonia Melle Hernández</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11	<b>Estadística</b> <i>Cecilia Arnáiz Schmitz</i>	<b>Física</b> <i>Sonia Melle Hernández</i>	<b>Estadística</b> <i>Cecilia Arnáiz Schmitz</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>Alba Martín Gil</i>	
11-11,30					
11,30-12	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>Miguel Ángel Muñoz Sanz</i>		<b>Bioquímica del Ojo</b> <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	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>Fernando Carreño Sánchez</i>	<b>Estadística</b> <i>José Antonio Villacorta Atienza</i>	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	<b>Estadística</b> <i>José Antonio Villacorta Atienza</i>	
10-10,30					
10,30-11	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>Leire Virto Ruiz</i>	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>Leire Virto Ruiz</i>	<b>Física</b> <i>José Manuel López Alonso</i>	
11-11,30					
11,30-12					
12-12,30		<b>Física</b> <i>José Manuel López Alonso</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>Fernando Carreño Sánchez</i>		
12,30-13					
13-13,30					
13,30-14					

Primer Curso - Grupo D - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15,30-16	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	<b>Física</b> <i>(a determinar)</i>	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>Samuel Vergudo López</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>Laura Rico del Viejo</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
16-16,30					
16,30-17					
17-17,30	<b>Anatomía del Sistema Visual</b> <i>Samuel Vergudo López</i>	<b>Óptica Fisiológica</b> <i>Laura Rico del Viejo</i>	<b>Bioquímica del Ojo</b> <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	<b>Física</b> <i>(por determinar)</i>	
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19	<b>Estadística</b> <i>Fernando Hernández Blanco</i>		<b>Estadística</b> <i>Fernando Hernández Blanco</i>		
19-19,30					
19,30-20					

Grado en Óptica y Optometría. Segundo Curso  
Horarios de Teoría. Curso 2024/2025

Segundo Curso - Grupo A - Primer Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	<b>Optometría I</b> <i>Nuria Garzón Jiménez</i>	<b>Óptica Física I</b> <i>Sonia Melle Hernández</i>		<b>Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular</b> <i>Ana Isabel Ramírez, Rosa de Hoz, Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Inés López y Blanca Rojas</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10					
10-10,30	<b>Instrumentos Ópticos y Optométricos</b> <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>			<b>Óptica Física I</b> <i>Sonia Melle Hernández</i>	
10,30-11					
11-11,30		<b>Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular</b> <i>Ana Isabel Ramírez, Rosa de Hoz, Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Inés López y Blanca Rojas</i>	<b>Óptica Oftálmica I</b> <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	<b>Instrumentos Ópticos y Optométricos</b> <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	
11,30-12					
12-12,30	<b>Óptica Oftálmica I</b> <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	<b>Óptica Oftálmica I</b> <i>Amalia Lorente Velázquez Mariano González Pérez</i>		<b>Óptica Oftálmica I</b> <i>Amalia Lorente Velázquez Mariano González Pérez</i>	<b>Instrumentos Ópticos y Optométricos</b> <i>Antonio Álvarez Fernández-Balbuena</i>	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10		<b>Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular</b> <i>Ana Isabel Ramírez, Rosa de Hoz, Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Inés López y Blanca Rojas</i>			
10-10,30				<b>Optometría I</b> <i>Aníbal Núñez Arana</i>	
10,30-11	<b>Óptica Física I</b> <i>Eduardo Cabrera Granado</i>	<b>Instrumentos Ópticos y Optométricos</b> <i>Antonio Álvarez Fernández-Balbuena</i>			
11-11,30					
11,30-12	<b>Instrumentos Ópticos y Optométricos</b> <i>Antonio Álvarez Fernández-Balbuena</i>			<b>Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular</b> <i>Ana Isabel Ramírez, Rosa de Hoz, Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Inés López y Blanca Rojas</i>	
12-12,30					
12,30-13					
13-13,30				<b>Óptica Física I</b> <i>Eduardo Cabrera Granado</i>	
13,30-14					

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

Segundo Curso - Grupo A - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	<b>Óptica Física II</b> <i>Eduardo Cabrera Granado</i> <i>Verónica González Fernández</i>				<b>Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas</b>
9,30-10					
10-10,30		<b>Optometría II</b> <i>Ricardo Bernárdez Vilaboa</i>	<b>Fisiopatología de las Enfermedades Oculares</b> <i>Juan José Salazar, Rosa de Hoz, Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Inés López, Blanca Rojas</i>	<b>Optometría II</b> <i>Ricardo Bernárdez Vilaboa</i>	
10,30-11					
11-11,30	<b>Fisiopatología de las Enfermedades Oculares</b> <i>Juan José Salazar, Rosa de Hoz, Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Inés López, Blanca Rojas</i>	<b>Óptica Oftálmica II</b> <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	<b>Óptica Oftálmica II</b> <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	<b>Óptica Física II</b> <i>Eduardo Cabrera Granado</i> <i>Verónica González Fernández</i>	
11,30-12					
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					

Segundo Curso - Grupo B - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30					Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10	<b>Fisiopatología de las Enfermedades Oculares</b> <i>Juan José Salazar, Rosa de Hoz, Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Inés López y Blanca Rojas</i>	<b>Óptica Oftálmica II</b> <i>Amalia Lorente Velázquez Mariano González Pérez</i>	<b>Óptica Oftálmica II</b> <i>Amalia Lorente Velázquez Mariano González Pérez</i>	<b>Óptica Física II</b> <i>Óscar Gómez Calderón</i>	
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30	<b>Óptica Física II</b> <i>Óscar Gómez Calderón</i>	<b>Optometría II</b> <i>Francisco Luis Prieto Garrido</i>	<b>Fisiopatología de las Enfermedades Oculares</b> <i>Juan José Salazar, Rosa de Hoz, Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Inés López y Blanca Rojas</i>	<b>Optometría II</b> <i>Francisco Luis Prieto Garrido</i>	
11,30-12					
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					

Segundo Curso - Grupo C - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12,30-13	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	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	<b>Fisiopatología de las Enfermedades Oculares</b> <i>Juan José Salazar, Rosa de Hoz, Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Juan José Salazar, Inés López y Blanca Rojas</i>	<b>Optometría II</b> <i>Cristina Álvarez Peregrina</i>	<b>Óptica Oftálmica II</b> <i>Héctor Canabal Boutoureira</i>	<b>Optometría II</b> <i>Cristina Álvarez Peregrina</i>	
16-16,30					
16,30-17					
17-17,30	<b>Óptica Física II</b> <i>Óscar Gómez Calderón</i>	<b>Óptica Oftálmica II</b> <i>Héctor Canabal Boutoureira</i>	<b>Fisiopatología de las Enfermedades Oculares</b> <i>Juan José Salazar, Rosa de Hoz, Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Juan José Salazar, Inés López y Blanca Rojas</i>	<b>Óptica Física II</b> <i>Óscar Gómez Calderón</i>	
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19					



Grado en Óptica y Optometría. Tercer Curso

**Horarios de Teoría. Curso 2024/2025**

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	<b>Optometría III</b> <i>María Isabel Sánchez Pérez</i>	<b>Lentes de Contacto I</b> <i>María Asunción Peral Cerdá</i> <i>Jesús Carballo Álvarez</i>	<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>María Ulagares de la Orden Hernández</i>	<b>Optometría III</b> <i>María Isabel Sánchez Pérez</i>	
10,30-11					
11-11,30	<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>María Ulagares de la Orden Hernández</i>	<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>María Ulagares de la Orden Hernández</i>		<b>Lentes de Contacto I</b> <i>María Asunción Peral Cerdá</i> <i>Jesús Carballo Álvarez</i>	
11,30-12					
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					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12,30-13	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	<b>OPTATIVAS</b>	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	<b>Optometría III</b> <i>Beatriz Antona Peñalba</i>	<b>Lentes de Contacto I</b> <i>María Asunción Peral Cerdá</i> <i>Jesús Carballo Álvarez</i>	<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>Aurora Lasagabaster Latorre</i> <i>Mar Martín-Fontecha Corrales</i>	<b>Optometría III</b> <i>Beatriz Antona Peñalba</i>	
16-16,30					
16,30-17	<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>Aurora Lasagabaster Latorre</i> <i>Mar Martín-Fontecha Corrales</i>	<b>Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto</b> <i>Aurora Lasagabaster Latorre</i> <i>Mar Martín-Fontecha Corrales</i>			
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30					

Tercer Curso - Grupo A - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-9,30	<b>Optometría V</b> María García Montero José Luis Hernández Verdejo	<b>Patología y Farmacología Ocular</b> Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Ana Isabel Ramírez, Juan José Salazar, Inés López y Blanca Rojas	<b>Lentes de Contacto II</b> David Madrid Costa Javier Ruiz Alcocer	<b>Optometría V</b> María García Montero José Luis Hernández Verdejo	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
9,30-10					
10-10,30	<b>Lentes de Contacto II</b> David Madrid Costa Javier Ruiz Alcocer	<b>Optometría IV</b> Alicia Ruiz, Pilar Cañadas, María Elena Piedrahita, Yolanda Martín y Mariano González	<b>Percepción Visual</b> María Cinta Puell Marín	<b>Optometría IV</b> Alicia Ruiz, Pilar Cañadas, María Elena Piedrahita, Yolanda Martín y Mariano González	
10,30-11					
11-11,30	<b>Percepción Visual</b> María Cinta Puell Marín	<b>Percepción Visual</b> María Cinta Puell Marín		<b>Patología y Farmacología Ocular</b> Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Ana Isabel Ramírez, Juan José Salazar, Inés López y Blanca Rojas	
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13					

Tercer Curso - Grupo B - Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15,30-16	<b>Lentes de Contacto II</b> Javier Ruiz Alcocer David Madrid Costa	<b>Patología y Farmacología Ocular</b> Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Ana Isabel Ramírez, Juan José Salazar, Inés López y Blanca Rojas	<b>Lentes de Contacto II</b> Javier Ruiz Alcocer David Madrid Costa	<b>Optometría V</b> María García Montero Fernando Javier Gómez Sanz	Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas
16-16,30					
16,30-17	<b>Optometría V</b> María García Montero Fernando Javier Gómez Sanz	<b>Optometría IV</b> Alicia Ruiz, Pilar Cañadas, María Elena Piedrahita, Yolanda Martín y Mariano González	<b>Percepción Visual</b> Cristina Bonnin Arias María Cinta Puell Marín Vanessa Blázquez Sánchez	<b>Optometría IV</b> Alicia Ruiz, Pilar Cañadas, María Elena Piedrahita, Yolanda Martín y Mariano González	
17-17,30					
17,30-18	<b>Percepción Visual</b> Cristina Bonnin Arias María Cinta Puell Marín Vanessa Blázquez Sánchez	<b>Percepción Visual</b> Cristina Bonnin Arias María Cinta Puell Marín Vanessa Blázquez Sánchez		<b>Patología y Farmacología Ocular</b> Elena Salobrar García, J.M. Martínez de la Casa, Ana Isabel Ramírez, Juan José Salazar, Inés López y Blanca Rojas	
18-18,30					
18,30-19					
19-19,30					

**Grado en Óptica y Optometría. Cuarto Curso**  
**Horarios de Teoría. Curso 2024/2025**

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		<b>Óptica Biomédica</b> <i>Miguel Ángel Antón Revilla</i>		<b>Óptica Biomédica</b> <i>Miguel Ángel Antón Revilla</i>	
10-10,30					
10,30-11		<b>Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas</b> <i>J.M. Martínez de la Casa, Rosa de Hoz, Ana Isabel Ramírez, Juan José Salazar, Inés López y Blanca Rojas</i>		<b>Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas</b> <i>J.M. Martínez de la Casa, Rosa de Hoz, Ana Isabel Ramírez, Juan José Salazar, Inés López y Blanca 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	<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>	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	<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>	<b>Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas</b>			
9-9,30								
9,30-10								
10-10,30								
10,30-11								
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>Óptica Biomédica</b> <i>Sonia Melle Hernández</i>		<b>Óptica Biomédica</b> <i>Sonia Melle Hernández</i>	<b>Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas</b>			
16-16,30		<b>Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas</b> <i>J.M. Martínez de la Casa, Rosa de Hoz, Ana Isabel Ramírez, Juan José Salazar, Inés López y Blanca Rojas</i>		<b>Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas</b> <i>J.M. Martínez de la Casa, Rosa de Hoz, Ana Isabel Ramírez, Juan José Salazar, Inés López y Blanca Rojas</i>				
16,30-17						<b>Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas</b> <i>J.M. Martínez de la Casa, Rosa de Hoz, Ana Isabel Ramírez, Juan José Salazar, Inés López y Blanca Rojas</i>		
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	<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>	<b>Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas</b>
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	<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>	<b>Actividades docentes a concretar por las diversas asignaturas</b>
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 2024/2025**

Primer Cuatrimestre				
Asignatura	Grupo	Horario	Cupo	Curso
<b>Atención Optométrica en Condiciones Especiales</b> <i>Rafaela Garrido Mercado y María Serramito Blanco</i>	A	martes de 12,30 a 14 y viernes de 9,30 a 13,30	12	4º
	B		12	
<b>Bases de Audiología y Audiometría</b> <i>Bárbara Romero Gómez y Francisco Javier Carricondo Orejana</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	100	3º y 4º
<b>Historia de la Óptica</b> <i>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
<b>Fisiología y Neurobiología de la Audición</b> <i>Bárbara Romero Gómez y Francisco Javier Carricondo Orejana</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	100	3º y 4º
<b>Iluminación</b> <i>Daniel Vázquez Molini</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
<b>Iniciación al Inglés Científico</b> <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	
<b>Introducción a la Física</b> <i>Javier Alda Serrano</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	45	1º
	B	martes y jueves de 12,30 a 14,30	45	
<b>Legislación y Deontología Profesional para Ópticos Optometristas</b> <i>Sara Bandrés Hernández</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	100	3º y 4º
<b>Salud Visual y Desarrollo</b> <i>Ana Rosa Barrio de Santos y Beatriz Antona Peñalba</i>	A	martes de 12,30 a 15,30	30	3º y 4º
<b>Tratamientos Ópticos en Optometría</b> <i>Francisco Javier Navarro Gil y Mariano González Pérez</i>	A	lunes de 12:30 a 14:30 (teoría) y miércoles de 12:30 a 14:30 (prácticas - 1 hora cada grupo de 10 alumnos)	20	4º
<b>Visión Artificial</b> <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
<b>Dibujo Aplicado a la Óptica</b> <i>Daniel Vazquez Molini</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	22	1º, 2º, 3º y 4º
<b>Diseño Óptico y Optométrico</b> <i>Eduardo Cabrera Granado</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	24	2º, 3º y 4º
<b>Inglés Aplicado a la Óptica y a la Optometría</b> <i>Natalia Mora López</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	40	2º, 3º y 4º
<b>Inmunología para Ópticos-Optometristas</b> <i>Aida Pitarch Velasco, Lucía García Pastor y Ana Belén Sanz Santamaría</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	35	2º, 3º y 4º
<b>Microbiología para Ópticos-Optometristas</b> <i>Aida Pitarch Velasco y 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 alumnos de 12:30 a 15:30	30	2º, 3º y 4º
<b>Técnicas de Acústica y Audiometría</b> <i>Isabel Valcayo Peñalba</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	36	2º, 3º y 4º