

Horarios de Teoría. Curso 2020/2021

Primer Curso - Grupo A - Primer Cuatrimestre (aula 107, excepto optativas)					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-9,30					
9,30-10	Anatomía Humana <i>Por determinar</i>	Química <i>Antonia Rodríguez Agarrabeitia</i>	Anatomía Humana <i>Por determinar</i>	Química <i>Antonia Rodríguez Agarrabeitia</i>	Historia de la Óptica <i>Aula 107</i>
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30	Matemáticas <i>Por determinar</i>	Óptica Geométrica <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	Matemáticas <i>Por determinar</i>	Óptica Geométrica <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13	Introducción a la Física (grupo A) <i>Aula 103.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</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 103.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</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>Por determinar</i>	Óptica Geométrica <i>Javier Alda Serrano</i>	Matemáticas <i>Por determinar</i>	Óptica Geométrica <i>Javier Alda Serrano</i>	
9,30-10					
10-10,30		Química <i>Mar Martín-Fontecha Corrales</i>	Anatomía Humana <i>Por determinar</i>		Química <i>Mar Martín-Fontecha Corrales</i>
10,30-11					
11-11,30	Anatomía Humana <i>Por determinar</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 103.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</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	Introducción a la Física (grupo A) <i>Aula 103.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</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 103.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</i>	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) <i>Aula 137.</i> Introducción a la Física (grupo B) <i>Aula 103.</i>	
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>Agustín González Cano</i>	Química <i>Marina Mercedes Molina Santos</i>	Anatomía Humana <i>Por determinar</i>	Química <i>Marina Mercedes Molina Santos</i>	Historia de la Óptica <i>Aula 107</i>
10-10,30					
10,30-11	Anatomía Humana <i>Por determinar</i>	Matemáticas <i>Por determinar</i>	Óptica Geométrica <i>Agustín González Cano</i>	Matemáticas <i>Por determinar</i>	
11-11,30					
11,30-12	Introducción a la Física (grupo A) <i>Aula 103.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</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 103.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</i>	Iniciación al Inglés Científico (grupo B) <i>Aula 137.</i> Introducción a la Física (grupo B) <i>Aula 103.</i>	
12-12,30					
12,30-13					
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 103.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</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 103.</i> Iniciación al Inglés Científico (grupo A) <i>Aula 137.</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						
14,30-15						
15-15,30						
15,30-16	Anatomía Humana <i>Por determinar</i>	Matemáticas <i>Por determinar</i>	Anatomía Humana <i>Por determinar</i>	Matemáticas <i>Por determinar</i>		
16-16,30						
16,30-17	Química <i>Florencio Moreno Jiménez</i>	Óptica Geométrica <i>Tomás Belenguer Dávila</i>	Química <i>Florencio Moreno Jiménez</i>	Óptica Geométrica <i>Tomás Belenguer Dávila</i>		
17-17,30						
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 <i>Por determinar</i>	Física <i>Fernando Encinas Sanz</i>	Estadística <i>Por determinar</i>	Física <i>Fernando Encinas Sanz</i>	
9,30-10					
10-10,30	Anatomía del Sistema Visual <i>Por determinar</i>	Óptica Fisiológica <i>Fernando Carreño Sánchez</i>	Bioquímica del Ojo <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	Óptica Fisiológica <i>Fernando Carreño Sánchez</i>	
10,30-11					
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>Por determinar</i>		
12-12,30					
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 <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	Óptica Fisiológica <i>Javier Ruiz Alcocer</i>	Anatomía del Sistema Visual <i>Por determinar</i>	Física <i>Ana Manzanares Ituarte</i>	
9,30-10					
10-10,30	Estadística <i>Por determinar</i>	Física <i>Ana Manzanares Ituarte</i>	Estadística <i>Por determinar</i>	Óptica Fisiológica <i>Javier Ruiz Alcocer</i>	
10,30-11					
11-11,30					
11,30-12	Anatomía del Sistema Visual <i>Por determinar</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 (aula 108)

	Lunes	martes	miércoles	Jueves	viernes
9-9,30					
9,30-10	Óptica Fisiológica <i>Fernando Carreño Sánchez</i>	Estadística <i>Por determinar</i>	Bioquímica del Ojo <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	Estadística <i>Por determinar</i>	
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30	Anatomía del Sistema Visual <i>Por determinar</i>	Bioquímica del Ojo <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	Anatomía del Sistema Visual <i>Por determinar</i>	Física <i>Fernando Encinas Sanz</i>	
11,30-12					
12-12,30					
12,30-13		Física <i>Fernando Encinas Sanz</i>	Óptica Fisiológica <i>Fernando Carreño Sánchez</i>		
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>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	Física <i>Alberto Álvarez Herrero</i>	Anatomía del Sistema Visual <i>Por determinar</i>	Óptica Fisiológica <i>Javier Ruiz Alcocer</i>	
16-16,30					
16,30-17					
17-17,30	Anatomía del Sistema Visual <i>Por determinar</i>	Óptica Fisiológica <i>Javier Ruiz Alcocer</i>	Bioquímica del Ojo <i>Ana Isabel Guzmán Aránguez</i> <i>Almudena Crooke Álvarez</i>	Física <i>Alberto Álvarez Herrero</i>	
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19	Estadística <i>Por determinar</i>		Estadística <i>Por determinar</i>		
19-19,30					
19,30-20					

Grado en Óptica y Optometría. Segundo Curso
Horarios de Teoría. Curso 2020/2021

Segundo Curso - Grupo A - Primer Cuatrimestre (aula 104)						
	Lunes	martes	Miércoles	Jueves	viernes	
9-9,30	Optometría I <i>David Madrid Costa</i>	Óptica Física I <i>Sonia Melle Hernández</i>	Optometría I <i>David Madrid Costa</i>	Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>Ana Isabel Ramírez Sebastián, Juan José Salazar Corral, Rosa de Hoz Montañana, Elena Salobrar García Martín, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>		
9,30-10						
10-10,30	Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>Juan José Monzón Serrano</i>		Óptica Oftálmica I <i>Amalia Lorente Velázquez</i>			Óptica Física I <i>Sonia Melle Hernández</i>
10,30-11						
11-11,30			Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>Ana Isabel Ramírez Sebastián, Juan José Salazar Corral, Rosa de Hoz Montañana, Elena Salobrar García Martín, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>			Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>Juan José Monzón Serrano</i>
11,30-12						
12-12,30	Óptica Oftálmica I <i>Amalia Lorente Velázquez</i>					
12,30-13						
13-13,30						

Segundo Curso – Grupo B – Primer Cuatrimestre (aula 105)						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	viernes	
9-9,30		Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>Elena Salobrar García Martín, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Juan José Salazar Corral, Rosa de Hoz Montañana, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>		Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>Antonio Álvarez Fernández-Balbuena</i>		
9,30-10						
10-10,30	Óptica Oftálmica I <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>					Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>Elena Salobrar García Martín, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Juan José Salazar Corral, Rosa de Hoz Montañana, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>
10,30-11						
11-11,30			Optometría I <i>Aníbal Núñez Arana</i>			Óptica Física I <i>Eduardo Cabrera Granado</i>
11,30-12						
12-12,30	Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>Antonio Álvarez Fernández-Balbuena</i>			Óptica Física I <i>Eduardo Cabrera Granado</i>		
12,30-13						
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>Juan Carlos Sanz Fernández</i>	Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>Juan José Salazar Corral, Ana Isabel. Ramírez Sebastián, Rosa de Hoz Montañana, Elena Salobrar García Martín, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>	Optometría I <i>Juan Carlos Sanz Fernández</i>	Bioftalmología: Principios de Fisiología General y Ocular <i>Juan José Salazar Corral, Ana Isabel. Ramírez Sebastián, Rosa de Hoz Montañana, Elena Salobrar García Martín, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>				
16-16,30								
16,30-17	Óptica Oftálmica I <i>Héctor Canabal Boutoureira</i>					Óptica Física I <i>José Alonso Fernández</i>	Óptica Física I <i>José Alonso Fernández</i>	
17-17,30								
17,30-18								
18-18,30								
18,30-19	Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>Alberto Javier Fort González</i>							Instrumentos Ópticos y Optométricos <i>Alberto Javier Fort González</i>
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>Eduardo Cabrera Granado</i>		Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>Juan José Salazar Corral, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Rosa de Hoz Montañana, Elena Salobrar García Martín, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>			
9,30-10						
10-10,30						Optometría II <i>Ricardo Bernárdez Vilaboa</i>
10,30-11		Óptica Oftálmica II <i>Amalia Lorente Velázquez</i>	Óptica Oftálmica II <i>Amalia Lorente Velázquez</i>	Óptica Física II <i>Eduardo Cabrera Granado</i>		
11-11,30						Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>Juan José Salazar Corral, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Rosa de Hoz Montañana, Elena Salobrar García Martín, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>
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 (aula 105, excepto optativas)

	lunes	Martes	Miércoles	Jueves	viernes
9-9,30	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>Elena Salobrar García Martín, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Rosa de Hoz Montañana, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>	Óptica Oftálmica II <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	Óptica Oftálmica II <i>José Antonio Gómez Pedrero</i>	Óptica Física II <i>Óscar Gómez Calderón</i>	
9,30-10					
10-10,30					
10,30-11					
11-11,30	Óptica Física II <i>Óscar Gómez Calderón</i>	Optometría II <i>Francisco Luis Prieto Garrido</i>	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares <i>Elena Salobrar García Martín, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Rosa de Hoz Montañana, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>	Optometría II <i>Francisco Luis Prieto Garrido</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					

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	Optometría II <i>Ricardo Bernárdez Vilaboa</i>	Óptica Oftálmica II <i>Natalia Díaz Herrera</i>	Optometría II <i>Ricardo Bernárdez Vilaboa</i>	
16-16,30	<i>Ana Isabel Ramírez Sebastián, Juan José Salazar Corral, Rosa de Hoz Montañana, Elena Salobrar García Martín, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>				
16,30-17	Óptica Física II <i>Óscar Gómez Calderón</i>	Óptica Oftálmica II <i>Natalia Díaz Herrera</i>	Fisiopatología de las Enfermedades Oculares	Óptica Física II <i>Óscar Gómez Calderón</i>	
17-17,30			<i>Ana Isabel Ramírez Sebastián, Juan José Salazar Corral, Rosa de Hoz Montañana, Elena Salobrar García Martín, José María Martínez de la Casa y Blanca Rojas López</i>		
17,30-18					
18-18,30					
18,30-19					

Grado en Óptica y Optometría. Tercer Curso
Horarios de Teoría. Curso 2020/2021

Tercer Curso - Grupo A - Primer Cuatrimestre (aula 15, excepto optativas)					
	Lunes	martes	miércoles	Jueves	viernes
9,30-10		Lentes de Contacto I <i>Asunción Peral Cerdá</i> <i>Jesús Carballo Álvarez</i>			
10-10,30	Optometría III <i>Beatriz Antona Peñalba</i>			Optometría III <i>Beatriz Antona Peñalba</i>	
10,30-11					
11-11,30	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>M^a Ulagares de la Orden Hernández</i>	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>M^a Ulagares de la Orden Hernández</i>	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>M^a Ulagares de la Orden Hernández</i>	Lentes de Contacto I <i>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 (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>María Isabel Sánchez Pérez</i>	Lentes de Contacto I <i>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>		Lentes de Contacto I <i>Asunción Peral Cerdá</i> <i>Jesús Carballo Álvarez</i>	
17-17,30	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto <i>Aurora Lasagabaster Latorre</i> <i>Mar Martín-Fontecha Corrales</i>				
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>José Luis Hernández Verdejo José María Vázquez Moliní</i>	Optometría IV <i>Amelia Nieto Bona Catalina Palomo Álvarez</i>	Lentes de Contacto II <i>José Luis Ruiz García</i>	Optometría IV <i>Amelia Nieto Bona Catalina Palomo Álvarez</i>	
9,30-10					
10-10,30	Lentes de Contacto II <i>José Luis Ruiz García</i>	Percepción Visual <i>María Cinta Puell Marín María Jesús Pérez Carrasco</i>	Percepción Visual <i>María Cinta Puell Marín María Jesús Pérez Carrasco</i>	Patología y Farmacología Ocular <i>Rosa de Hoz Montañana, José María Martínez de la Casa, Juan José Salazar Corral, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Elena Salobrar García Martín y Blanca Rojas López</i>	
10,30-11					
11-11,30	Percepción Visual <i>María Cinta Puell Marín María Jesús Pérez Carrasco</i>	Patología y Farmacología Ocular <i>Rosa de Hoz Montañana, José María Martínez de la Casa, Juan José Salazar Corral, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Elena Salobrar García Martín y Blanca Rojas López</i>		Optometría V <i>José Luis Hernández Verdejo José María Vázquez Moliní</i>	
11,30-12					
12-12,30					
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>Jorge Fernández Garcés</i>	Patología y Farmacología Ocular <i>José María Martínez de la Casa, Rosa de Hoz Montañana, Juan José Salazar Corral, Ana Isabel Ramírez Sebastián y Blanca Rojas López</i>	Lentes de Contacto II <i>Jorge Fernández Garcés</i>	Optometría IV <i>Catalina Palomo Álvarez Carmelo Baños Morales</i>	
16-16,30					
16,30-17	Optometría V <i>María García Montero Fernando Javier Gómez Sanz</i>	Optometría IV <i>Catalina Palomo Álvarez Carmelo Baños Morales</i>	Percepción Visual <i>Aula 16 Celia Sánchez-Ramos Roda María Jesús Pérez Carrasco</i>	Patología y Farmacología Ocular <i>José María Martínez de la Casa, Rosa de Hoz Montañana, Juan José Salazar Corral, Ana Isabel Ramírez Sebastián y Blanca Rojas López</i>	
17-17,30					
17,30-18	Percepción Visual <i>Aula 16 Celia Sánchez-Ramos Roda María Jesús Pérez Carrasco</i>			Optometría V <i>María García Montero Fernando Javier Gómez Sanz</i>	
18-18,30					
18,30-19					
19-19,30					

Cuarto Curso-Grupo A-Primer Cuatrimestre (aula 16, excepto Clínica Optométrica I)						
	lunes	martes	miércoles	Jueves	viernes	
8,30-9	Clínica Optométrica I Clínica Universitaria de Optometría		Clínica Optométrica I Clínica Universitaria de Optometría			
9-9,30						
9,30-10		Óptica Biomédica Miguel Ángel Antón Revilla				Óptica Biomédica Miguel Ángel Antón Revilla
10-10,30						
10,30-11		Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas Rosa de Hoz Montañana, José María Martínez de la Casa, Juan José Salazar Corral, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Elena Salobrar García Martín y Blanca Rojas López				Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas Rosa de Hoz Montañana, José María Martínez de la Casa, Juan José Salazar Corral, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Elena Salobrar García Martín y Blanca Rojas López
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 Clínica Universitaria de Optometría	Clínica Optométrica I Clínica Universitaria de Optometría	Clínica Optométrica I Clínica Universitaria de Optometría	Clínica Optométrica I Clínica Universitaria de Optometría		
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	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Óptica Biomédica <i>Sonia Melle Hernández</i>	Clínica Optométrica I <i>Clínica Universitaria de Optometría</i>	Óptica Biomédica <i>Sonia Melle Hernández</i>	
15,30-16		Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas <i>José María Martínez de la Casa, Rosa de Hoz Montañana, Juan José Salazar Corral, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Elena Salobrar García Martín y Blanca Rojas López</i>		Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas <i>José María Martínez de la Casa, Rosa de Hoz Montañana, Juan José Salazar Corral, Ana Isabel Ramírez Sebastián, Elena Salobrar García Martín y Blanca Rojas López</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 A-Segundo Cuatrimestre					
	lunes	martes	miércoles	Jueves	viernes
9-9,30	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>				
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 2020/2021**

Primer Cuatrimestre					
Asignatura	Grupo	Horario	Cupo	Aula	Curso
Atención Optométrica en Condiciones Especiales <i>Guadalupe González Montero y Yolanda Martín Pérez</i>	A	martes de 12,30 a 14 y viernes de 9,30 a 13,30	12	101	4º
	B		12		
Bases de Audiología y Audiometría <i>Bárbara Romero Gómez y Francisco Javier Carricondo Orejana</i>	A	martes de 12,30 a 14,30	100	104	3º y 4º
Historia de la Óptica <i>Natalia Díaz Herrera, Agustín González Cano y Daniel Vázquez Molini</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 Gómez y Francisco Javier Carricondo Orejana</i>	A	miércoles de 12,30 a 14,30	100	16	3º y 4º
Iluminación <i>José Miguel Ezquerro Rodríguez 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)	24	aula de informática 204	2º, 3º y 4º
Iniciación al Inglés Científico <i>Natalia Mora López</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>Juan José Monzón Serrano y Javier Alda Serrano</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	60	103	1º
	B	martes y jueves de 12,30 a 14,30	60	103	
Legislación y Deontología Profesional para Ópticos Optometristas <i>Ana Patricia Moya Rueda, Fernando Die Badolato y Manuel Izaguirre Salazar</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30	100	15	3º y 4º
Salud Visual y Desarrollo <i>Beatriz Antona Peñalba y Ana Rosa Barrio de Santos</i>	A	martes de 12,30 a 15,30	30	201	3º y 4º
Tratamientos Ópticos en Optometría <i>Enrique González Díaz-Obregón</i>	A	martes de 13 a 15 (teoría) y jueves de 13 a 15 (1 hora cada grupo de prácticas)	20	106	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	24	aula de informática 204	3º y 4º

Segundo Cuatrimestre					
Asignatura	Grupo	Horario	Cupo	Aula	Curso
Dibujo Aplicado a la Óptica <i>Daniel Vázquez Molini</i>	A	lunes y jueves de 12,30 a 14,30	24	aula de informática 206	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	aula de informática 204	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	137	2º, 3º y 4º
Inmunología para Ópticos-Optometristas <i>Aida Pitarch Velasco, Antonio Daniel Prieto Prieto y Ana Belén Sanz Santamaría</i>	A	lunes y miércoles de 12,30 a 14,30	24	16	2º, 3º y 4º
Microbiología para Ópticos-Optometristas <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 y jueves en dos turnos: 12:30 a 14 y de 14 a 15,30.	24	16	2º, 3º y 4º
Técnicas de Acústica y Audiometría <i>Rosa María Fernández Fernández</i>	A	martes y jueves de 12,30 a 14,30 (divididos en 6 grupos de 6 para las prácticas)	36	104	2º, 3º y 4º