

Máster en Optometría y Visión
Horarios de Teoría. Curso 2020-2021

Primer Cuatrimestre					
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9:30-12:30					Contactología Avanzada en Clínica Aula 16 y Clínica Universitaria de Optometría Juan Gonzalo Carracedo Rodríguez
12:30-14:30					Trabajo Fin de Máster (*) Aula 16
15-15,30					
15,30-16	Biomarcadores y Métodos de Diagnóstico para Patologías Oculares Aula 16 Almudena Crooke Álvarez y Ana Isabel Guzmán Aránguez	Estadística y Métodos de Investigación Biosanitaria Facultad de Estudios Estadísticos Aula informática A2 Rosario Susi García	Visión en Cirugía Refractiva Aula 16 María Jesús Pérez Carrasco	Técnicas Avanzadas de Exploración en Visión Aula 105 Celia Sánchez Ramos Cristina Bonnin Arias Vanesa Blázquez Sánchez	
16-16,30					
16,30-17					
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30					

(*) Se impartirán 5 sesiones a comienzo del curso.

La asignatura "Prácticas Clínicas" y las prácticas de algunas asignaturas se realizarán en horario de mañana. Una vez establecidos los grupos de prácticas se publicarán las fechas de las rotaciones para cada grupo.

Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	martes	miércoles	Jueves	viernes
9:30-12:30					Contactología Avanzada en Clínica Aula 16 y Clínica Universitaria de Optometría Juan Gonzalo Carracedo Rodríguez
15,30-16	Envejecimiento del Sistema Visual Aula 101 M ^a Cinta Puell Marín Cristina Bonnin Arias M ^a Jesús Pérez Carrasco	Morfogénesis y malformaciones oculares, neuroanatomía y alteraciones visuales Aula 105 M ^a Carmen Barrio Asensio y M ^a Carmen Maestro de las Casas	Procesado de Imágenes Aula de informática 204 José Antonio Gómez Pedrero Agustín González Cano Héctor Canabal Boutoureira	Avances en Diagnóstico y Prevención de Retinopatías Aula 16 Mariano González Pérez	
16-16,30					
16,30-17					
17-17,30					
17,30-18					
18-18,30					

La asignatura "Prácticas Clínicas" y las prácticas de algunas asignaturas se realizarán en horario de mañana. Una vez establecidos los grupos de prácticas se publicarán las fechas de las rotaciones para cada grupo.