

## GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA CURSO 2023-2024

### CONVOCATORIA ORDINARIA DE DICIEMBRE-ENERO

DÍA	HORA	ASIGNATURA
<i>18 de diciembre lunes</i>	10	Instrumentos Ópticos y Optométricos
	16	Legislación y deontología profesional para Ópticos-Optometristas
<i>19 de diciembre martes</i>	10	Óptica Geométrica
	16	Iluminación
<i>20 de diciembre miércoles</i>	10	Lentes de Contacto I
	16	Tratamientos Ópticos en Optometría
<i>21 de diciembre jueves</i>	10	Técnicas de Diagnóstico Ocular para Ópticos-Optometristas
<i>8 de enero lunes</i>	10	Óptica Oftálmica I
	16	Fisiología y Neurobiología de la Audición
<i>9 de enero martes</i>	10	Química
	16	Salud visual y desarrollo
<i>10 de enero miércoles</i>	10	Optometría III
	16	Historia de la Óptica
<i>11 de enero jueves</i>	10	Bioftalmología: principios de fisiología general y ocular
	16	Introducción a la física
<i>12 de enero viernes</i>	10	Óptica Biomédica
	16	Bases de la Audiología y Audiometría
<i>15 de enero lunes</i>	10	Anatomía Humana
	16	Clínica Optométrica I
<i>16 de enero martes</i>	10	Óptica Física I
	16	Atención optométrica en condiciones especiales
<i>17 de enero miércoles</i>	10	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto
	16	Iniciación al Inglés Científico
<i>18 de enero jueves</i>	10	Matemáticas
	16	Visión Artificial
<i>19 de enero viernes</i>	10	Optometría I

**LOS DÍAS 16 y 17 DE ENERO TENDRÁN LUGAR LOS EXÁMENES EXTRAORDINARIOS DE AQUELLAS ASIGNATURAS QUE TENGAN ALUMNOS QUE HAYAN SOLICITADO ESTA CONVOCATORIA.**

### CONVOCATORIA ORDINARIA DE MAYO

DÍA	HORA	ASIGNATURA
13 de mayo lunes	10	Patología y Farmacología Ocular
14 de mayo martes	10	Bioquímica del Ojo
	16	Microbiología para Ópticos-Optometristas
16 de mayo jueves	10	Óptica Oftálmica II
17 de mayo viernes	10	Optometría V
	16	Inglés Aplicado a la Óptica y a la Optometría
20 de mayo lunes	10	Óptica Fisiológica
21 de mayo martes	10	Lentes de Contacto II
	16	Dibujo Aplicado a la Óptica
22 de mayo miércoles	10	Optometría II
23 de mayo jueves	10	Anatomía del Sistema Visual
	16	Clínica Optométrica II
24 de mayo viernes	10	Optometría IV
	13	Diseño Óptico y Optométrico
27 de mayo lunes	10	Estadística
	13	Técnicas de Acústica y Audiometría
28 de mayo martes	10	Óptica Física II
29 de mayo miércoles	10	Percepción Visual
30 de mayo jueves	10	Física
	16	Inmunología para Ópticos-Optometristas
31 de mayo viernes	10	Fisiopatología de las enfermedades oculares

**LOS DÍAS 21 y 22 DE MAYO TENDRÁN LUGAR LOS EXÁMENES EXTRAORDINARIOS DE AQUELLAS ASIGNATURAS QUE TENGAN ALUMNOS QUE HAYAN SOLICITADO ESTA CONVOCATORIA.**

### CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DE JUNIO

DÍA	HORA	ASIGNATURA
<i>13 de junio jueves</i>	9	Bioquímica del Ojo
	12	Optometría IV
	15	Bases de la audiología y audiometría
	17	Microbiología para Ópticos-Optometristas
<i>14 de junio viernes</i>	9	Óptica Oftálmica I
	12	Óptica Biomédica
	15	Diseño Óptico y Optométrico
	17	Visión Artificial
<i>17 de junio lunes</i>	9	Óptica Fisiológica
	12	Fisiopatología de las enfermedades oculares
	15	Clínica Optométrica I
	17	Inmunología para Ópticos-Optometristas
<i>18 de junio martes</i>	9	Optometría III
	11:30	Química
	15	Iniciación al Inglés Científico
	17	Atención optométrica en condiciones especiales
<i>19 de junio miércoles</i>	9	Óptica Física II
	12	Patología y farmacología ocular
	15	Introducción a la Física
	17	Legislación y deontología profesional para Ópticos-Optometristas
<i>20 de junio jueves</i>	9	Anatomía del sistema visual
	12	Bioftalmología: principios de fisiología general y ocular
	15	Lentes de Contacto II
	17	Tratamientos ópticos en optometría
<i>21 de junio viernes</i>	9	Física
	12	Técnicas de acústica y audiometría
	15	Técnicas de diagnóstico ocular para Ópticos-Optometristas
	17	Historia de la Óptica
<i>24 de junio lunes</i>	9	Matemáticas
	12	Óptica Oftálmica II
	15	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto
	17	Fisiología y neurobiología de la audición
<i>25 de junio martes</i>	9	Óptica Geométrica
	12	Optometría I
	15	Percepción Visual
	17	Inglés Aplicado a la Óptica y a la Optometría
<i>26 de junio miércoles</i>	9	Estadística
	12	Optometría II
	15	Optometría V
	17	Iluminación

<i>27 de junio jueves</i>	9	Anatomía Humana
	12	Óptica Física I
	15	Clínica Optométrica II
	17	Salud visual y desarrollo
<i>28 de junio viernes</i>	9	Instrumentos ópticos y optométricos
	12	Lentes de Contacto I
	15	Dibujo Aplicado a la Óptica