

CONVOCATORIA ORDINARIA DE ENERO

DÍA	HORA	ASIGNATURA
<i>10 de enero viernes</i>	10	Lentes de Contacto I
	13	Introducción a la Física
	16	Instrumentos ópticos y optométricos
<i>13 de enero lunes</i>	10	Óptica Geométrica
	13	Tratamientos Ópticos en Optometría
	16	Legislación y Deontología profesional para Ópticos-Optometristas
<i>14 de enero martes</i>	10	Optometría I
	13	Salud Visual y Desarrollo
<i>15 de enero miércoles</i>	10	Técnicas de Diagnóstico
	13	Ampliación de Matemáticas
	16	Iniciación al inglés científico
<i>16 de enero jueves</i>	10	Materiales en Óptica Oftálmica y Lentes de Contacto
	13	Historia de la Óptica
	16	Fisiología y Neurobiología de la Audición
<i>17 de enero viernes</i>	10	Matemáticas
	13	Iluminación
	16	Bioftalmología: Principios de fisiología general y ocular
<i>20 de enero lunes</i>	10	Anatomía Humana
	13	Visión Artificial
	16	Clínica Optométrica I
<i>21 de enero martes</i>	10	Óptica Física I
	16	Bases de la Audiología y Audiometría
<i>22 de enero miércoles</i>	10	Optometría III
	16	Atención Optométrica en Condiciones Especiales
<i>23 de enero jueves</i>	10	Química
	16	Óptica Biomédica
<i>24 de enero viernes</i>	10	Óptica Oftálmica I

LOS DÍAS 15 y 16 de enero TENDRÁN LUGAR LOS EXÁMENES EXTRAORDINARIOS DE AQUELLAS ASIGNATURAS QUE TENGAN ALUMNOS QUE HAYAN SOLICITADO ESTA CONVOCATORIA.

CONVOCATORIA ORDINARIA DE MAYO-JUNIO

DÍA	HORA	ASIGNATURA
<i>18 de mayo lunes</i>	10	Bioquímica
	16	Patología y Farmacología ocular
<i>19 de mayo martes</i>	10	Fisiopatología de las enfermedades oculares
<i>20 de mayo miércoles</i>	10	Clínica Optométrica II
	16	Diseño Óptico y Optométrico
<i>21 de mayo jueves</i>	10	Optometría V
	16	Microbiología
<i>22 de mayo viernes</i>	10	Física
<i>25 de mayo lunes</i>	10	Óptica Oftálmica II
<i>26 de mayo martes</i>	10	Anatomía del Sistema Visual
	16	Inglés aplicado a la óptica
<i>27 de mayo miércoles</i>	10	Lentes de Contacto II
	16	Inmunología para Ópticos- Optometristas
<i>28 de mayo jueves</i>	10	Óptica física II
<i>29 de mayo viernes</i>	10	Estadística
	16	Optometría IV
<i>1 de junio lunes</i>	10	Optometría II
	16	Dibujo aplicado a la óptica
<i>2 de junio martes</i>	10	Óptica Fisiológica
	13	Técnicas de acústica y audiometría
<i>3 de junio miércoles</i>	10	Percepción visual

LOS DÍAS 20 y 25 de mayo TENDRÁN LUGAR LOS EXÁMENES EXTRAORDINARIOS DE AQUELLAS ASIGNATURAS QUE TENGAN ALUMNOS QUE HAYAN SOLICITADO ESTA CONVOCATORIA.

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DE JUNIO-JULIO

DÍA	HORA	ASIGNATURA
<i>17 de junio miércoles</i>	9	Bioquímica
	12	Introducción a la Física
	15	Patología y Farmacología Ocular
	17	Bases de audiología y audiometría
<i>18 de junio jueves</i>	9	Optometría III
	12	Clínica Optométrica I
	15	Bioftalmología
<i>19 de junio viernes</i>	9	Química
	12	Diseño Óptico-Optométrico
	15	Óptica Oftálmica I
<i>22 de junio lunes</i>	9	Anatomía del Sistema Visual
	12	Inglés aplicado a la óptica y a la optometría
	15	Optometría IV
	17	Inmunología para ópticos optometristas
<i>23 de junio martes</i>	9	Óptica física II
	12	Salud visual y desarrollo
	15	Técnicas de diagnóstico ocular para ópticos-optometristas
	17	Historia de la Óptica
<i>24 de junio miércoles</i>	9	Física
	12	Técnicas de acústica y audiometría
	15	Lentes de contacto II
<i>25 de junio jueves</i>	9	Percepción visual
	12	Clínica Optométrica II
	15	Fisiopatología de las enfermedades oculares
	17	Iluminación
<i>26 de junio viernes</i>	9	Óptica fisiológica
	12	Legislación y deontología profesional para ópticos-optometristas
	15	Óptica Oftálmica II
<i>29 de junio lunes</i>	9	Matemáticas
	12	Tratamientos ópticos en optometría
	15	Materiales ópticos
	17	Fisiología y neurobiología de la audición
<i>30 de junio martes</i>	9	Óptica física I
	12	Ampliación de matemáticas
	15	Óptica biomédica
<i>1 de julio miércoles</i>	9	Estadística
	12	Visión artificial
	15	Optometría V
	17	Atención optométrica en condiciones especiales
<i>2 de julio jueves</i>	9	Optometría I
	12	Iniciación al inglés científico
	15	Lentes de contacto I
<i>3 de julio viernes</i>	9	Anatomía humana
	12	Dibujo aplicado a la óptica
	15	Optometría II
<i>6 de julio lunes</i>	9	Óptica geométrica
	12	Microbiología para ópticos-optometristas
	15	Instrumentos ópticos y optométricos