

- Inicio
- Docencia
- Guía Docente 2014-2015

## **Guía Docente 2014-2015**

Oficina Web UGR

# **GUÍAS DE LAS ASIGNATURAS DE PRIMER Y SEGUNDO CICLO GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA**

- Acústica y Audiometría
- Baja Visión
- Cálculo de Sistemas Ópticos
- Contactología I
- Contactología II
- Ergonomía Visual
- Física II
- Fundamentos de Visión Binocular
- Instrumentación Óptica
- Instrumentación Optométrica
- Óptica Aplicada
- Óptica Física I
- Óptica Física II
- Óptica Fisiológica I
- Óptica Fisiológica II
- Óptica Geométrica I
- Óptica Geométrica II
- Optometría I
- Optometría II
- Optometría III
- Optometría IV
- Prácticas externas
- Psicofísica de la Visión
- Radiometría, Fotometría y Color
- Rehabilitación Visual
- Tecnología de Lentes Oftálmicas I
- Tecnología de Lentes Oftálmicas II
- Trabajo Fin de Grado

## **GRADO EN FÍSICA**

- Óptica

## **GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN**

- Medios y Componentes Ópticos para comunicaciones
- Fundamentos de Fotónica

## **GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA**

- Óptica Aplicada a la Industria Química

## **GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL**

- Fibras, Componentes y Sistemas Ópticos

## **GUÍAS DE LAS ASIGNATURAS DE MÁSTER**

## **MASTER COLOR IN INFORMATICS AND MEDIA TECHNOLOGY**

- Advanced Colorimetry
- Advanced Color Imaging Processing
- Color Science
- Fundamentals of Spectral Science
- Human Vision and Computer Vision
- Image Analysis and Processing
- Photonics and Optics Fundamentals
- Radiometry, Sources and Detectors
- Image Analysis and Processing

## **MÁSTER EN FÍSICA**

- Fotónica. Instrumentación Óptica y Aplicaciones

## **MÁSTER EN FÍSICA Y MATEMÁTICAS**

- Ciencia y Tecnología del Color

## **MASTER EN INGENIERÍA ACÚSTICA: CONTAMINACIÓN ACÚSTICA**

- Acústica Física

## **MÁSTER EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA AVANZADAS**

- Atención clínica pre y post cirugía refractiva
- Contactología Avanzada
- Gestión del Gabinete y Mercadotecnia
- Instrumentación Óptica y Optométrica Avanzada
- Optometría Geriátrica y Baja Visión
- Optometría Pediátrica
- Tecnología Óptica Avanzada
- Visión del Color

## **GUÍAS DE CURSOS ANTERIORES**

- Curso 2013-2014
- Curso 2012-2013
- Curso 2011-2012
- Curso 2010-2011
- Curso 2009-2010

|| [Accesibilidad](#) | [Política de privacidad](#)

CEI BIOTIC | © 2025 | Universidad de Granada

Oficina Web UGR