



Máster Universitario en  
Investigación en  
Optometría y Óptica  
Visual

## Guías Docentes 2019/2020

### Asignaturas obligatorias

- Optometría Pediátrica (PDF)
- Optometría Geriátrica (PDF)
- Contactología Clínica (PDF)
- Cirugía Refractiva Ocular (PDF)
- Instrumentación Óptica y Optométrica Avanzada (PDF)
- Estadística Aplicada a las Ciencias Experimentales y de la Salud (PDF)
- Sesiones Clínicas (PDF)
- Trabajo Fin de Máster (PDF)

### Asignaturas optativas

- Métodos de Investigación (PDF)
- Visión y Problemas de Aprendizaje (PDF)
- Visión en el Deporte (PDF)
- Neurofisiología Visual Clínica (PDF)
- Tecnología Óptica Avanzada (PDF)
- Retos Profesionales en Óptica y Optometría (PDF)
- Colorimetría, Visión del Color y Manejo Clínico (PDF)

## Adendas

- ADENDA - Optometría Pediátrica (PDF)
- ADENDA - Optometría Geriátrica (PDF)
- ADENDA - Contactología Clínica (PDF)
- ADENDA - Cirugía Refractiva Ocular (PDF)
- ADENDA - Instrumentación Óptica y Optométrica Avanzada (PDF)
- ADENDA - Estadística Aplicada a las Ciencias Experimentales y de la Salud (PDF)
- ADENDA - Sesiones Clínicas (PDF)
- ADENDA - Trabajo Fin de Máster (PDF)
- ADENDA - Métodos de Investigación (PDF)
- ADENDA - Visión y Problemas de Aprendizaje (PDF)
- ADENDA - Visión en el Deporte (PDF)
- ADENDA - Neurofisiología Visual Clínica (PDF)
- ADENDA - Tecnología Óptica Avanzada (PDF)
- ADENDA - Retos Profesionales en Óptica y Optometría (PDF)
- ADENDA - Colorimetría, Visión del Color y Manejo Clínico (PDF)