

## Grado en Óptica y Optometría/Univ. Sevilla

ESTUDIOS DE PROCEDENCIA				GRADO EN MEDICINA-SEVILLA				
Asignatura	C	Tipo	Cr	Rec.	Asignatura	C	Tipo	Cr
-PATOLOGÍA DEL SISTEMA VISUAL (Óptica y Optometría)	3	<b>B</b>	6	<b>SI</b>	-OFTALMOLOGIA	3	<b>B</b>	6
-OPTOMETRÍA I (Óptica y Optometría)	2	<b>B</b>	6					
-OPTOMETRÍA II (Óptica y Optometría)	3	<b>B</b>	6					
-CONSULTA DE OPTOMETRIA. CASOS CLÍNICOS ESPECIALES (Óptica y Optometría)	4	<b>B</b>	6					
-OPTOMETRÍA PEDIÁTRICA (Óptica y Optometría)	4	<b>B</b>	6					
-SALUD VISUAL, PREVENCIÓN DE LA CEGUERA Y BAJA VISIÓN (Óptica y Optometría)	4	<b>B</b>	6					
-VISIÓN BINOCULAR Y REHABILITACIÓN VISUAL (Óptica y Optometría)	3	<b>B</b>	6					
-CIENCIAS PSICOSOCIALES Y HABILIDADES COMUNICATIVAS (Óptica y Optometría)	1	<b>B</b>	6	<b>NO</b>	-COMUNICACIÓN ASISTENCIAL	2	<b>B</b>	6
-CIENCIAS PSICOSOCIALES Y HABILIDADES COMUNICATIVAS (Óptica y Optometría)	1	<b>B</b>	6	<b>SI</b>	-PSICOLOGIA MEDICA	2	<b>FB</b>	6
-QUIMIOINFORMATICA, INVESTIGACIÓN E HISTORIA DE LA FARMACIA (Farmacia)	2	<b>B</b>	6	<b>NO</b>	-HISTORIA DE LA MEDICINA Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA	2	<b>B</b>	6
-FISICA (Óptica y Optometría)	1	<b>T</b>	6	<b>SI</b>	-FISICA MEDICA			

