

ÓPTICO TÉCNICO

Objetivo: Formar técnicos en lentes, especialmente de contacto, prótesis oftálmicas

Contenido: El certificado de Óptico Técnico, expedido por la Facultad de Farmacia y Bioquímica, se otorga luego de cursar dos años y medio de la carrera. Aquellos que cursen un año más, obtienen un diploma de Óptico Técnico Universitario especializado en Lentes de Contacto, expedido por la Universidad de Buenos Aires.

Campo Ocupacional: El campo de acción del Óptico Técnico está directamente relacionado con la práctica profesional del Médico Oftalmólogo, y su actividad principal se realiza en el ámbito de la producción de las lentes que éste receta.

La carrera capacita para la atención de una óptica o de un gabinete de contactología, en la producción o en la comercialización de lentes, lentes de contacto o prótesis oftálmicas, pudiendo realizar su tarea tanto en el medio público como en el privado.

Plan de estudios: Óptico Técnico Universitario especializado en Lentes de Contacto

Duración estimada: 3 ½ años

Ciclo Básico Común

Introducción al Pensamiento Científico

Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado

Matemática

Química

Primer Cuatrimestre

Óptica Geométrica

Segundo Cuatrimestre

Óptica Física

Tercer Cuatrimestre

Óptica Aplicada I

Cuarto Cuatrimestre

Óptica Aplicada II

Quinto Cuatrimestre

Lentes de Contacto I

Sexto Cuatrimestre

Lentes de Contacto II y Prótesis Oftálmica

Al completar el Cuarto Cuatrimestre, La Facultad de Farmacia y Bioquímica otorga el Certificado de Óptico Técnico; al finalizar el Sexto Cuatrimestre la Universidad de Buenos Aires otorga el Diploma de Óptico Técnico Universitario Especializado en Lentes de Contacto.