

Primer año		Segundo año		Tercer año		Cuarto año		Quinto año	
I Semestre	II Semestre	III Semestre	IV Semestre	V Semestre	VI Semestre	VII Semestre	VIII Semestre	IX Semestre	X Semestre
SOCIEDAD Y PROFESIÓN I 2 SCT	SOCIEDAD Y PROFESIÓN II 3 SCT	SOCIEDAD Y PROFESIÓN III 5 SCT	PROFESIÓN, PERSONA Y SOCIEDAD 5 SCT	ESTADÍSTICA Y EPIDEMIOLOGÍA 4 SCT	INTERVENCIÓN COMUNITARIA I 2 SCT	INTERVENCIÓN COMUNITARIA II 2 SCT	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN 2 SCT	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN 26 SCT*	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN 26 SCT*
FÍSICA I 4 SCT	FÍSICA II 5 SCT	AGENTES VIVOS DE LA ENFERMEDAD 5 SCT	SALUD PÚBLICA 3 SCT	INGLÉS III 3 SCT	GESTIÓN I 3 SCT	METODOLOGÍAS DE LA INVESTIGACIÓN 4 SCT	MÓDULO INTEGRADO INTERDISCIPLINARIO MULTIPROFESIONAL II 5 SCT	GESTIÓN DE LA CALIDAD 2 SCT*	GESTIÓN DE LA CALIDAD 2 SCT*
ANATOMÍA 5 SCT	FISIOLOGÍA I 4 SCT	FISIOLOGÍA II 5 SCT	FISIOPATOLOGÍA 7 SCT	MÓDULO INTEGRADO INTERDISCIPLINARIO MULTIPROFESIONAL I 4 SCT	INGLÉS IV 3 SCT	GESTIÓN II 3 SCT	FISIOPATOLOGÍA Y ESTUDIO DEL POLO POSTERIOR 12 SCT	FORMACIÓN GENERAL IV ETM 2 SCT*	FORMACIÓN GENERAL IV ETM 2 SCT*
QUÍMICA GENERAL Y ORGÁNICA 8 SCT	BIOQUÍMICA 6 SCT	INMUNOLOGÍA 4 SCT	FARMACOLOGÍA 4 SCT	FISIOTERAPIA DE LA VISIÓN MONO Y BINOCULAR 6 SCT	FORMACIÓN GENERAL II 2 SCT	FORMACIÓN GENERAL III 2 SCT	OPTOMETRÍA IV 3 SCT		
BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR 6 SCT	GENÉTICA 5 SCT	INGLÉS I 3 SCT	INGLÉS II 3 SCT	OPTOMETRÍA I 3 SCT	FISIOPATOLOGÍA Y ESTUDIO DEL GLAUCOMA 11 SCT	FISIOPATOLOGÍA Y ESTUDIO DEL POLO ANTERIOR 11 SCT	BAJA VISIÓN 4 SCT		
FORMACIÓN GENERAL I 2 SCT	HISTORIA Y EMBRIOLOGÍA 4 SCT	NEUROANATOMÍA 5 SCT	MORFOFISIOLOGÍA DE LA VISIÓN MONO Y BINOCULAR 8 SCT	PATOLOGÍA DEL GLOBO OCULAR Y SUS ANEXOS 5 SCT	OPTOMETRÍA II 3 SCT	OPTOMETRÍA III 4 SCT	SEMINARIO DE OFTALMOLOGÍA Y OPTOMETRÍA 4 SCT	PRÁCTICA PROFESIONAL 30 SCT*	PRÁCTICA PROFESIONAL 30 SCT*
MATEMÁTICA I 3 SCT	MATEMÁTICA II 3 SCT	FÍSICA DE EQUIPOS OFTALMOLÓGICOS 3 SCT		ESTUDIO Y TRATAMIENTO ORTÓPTICO Y PLEÓPTICO 5 SCT	ATENCIÓN PRIMARIA EN OFTALMOLOGÍA 6 SCT	NEUROFTALMOLOGÍA 4 SCT			

\*Actividades que se ofrecerán en el primer y segundo semestre. El o la estudiante deberá realizar 30 créditos semestrales.



# Medicina

## Carrera de Tecnología Médica Mención Oftalmología y Optometría

[www.med.uchile.cl](http://www.med.uchile.cl)

## Carrera de Tecnología Médica Mención Oftalmología y Optometría

Código de postulación **11086**

**¿Qué voy a estudiar?** Estudiarás una carrera que integra los conocimientos científicos con la tecnología usada en biomedicina, aplicándola al servicio del diagnóstico y tratamiento de la salud, entre otros.

**¿Qué voy a estudiar los primeros años?** Tendrás varias asignaturas que te llevarán a la comprensión de los fundamentos biológicos, bioquímicos y biofísicos que caracterizan al ser vivo y una que te orientará a la elección de tu mención.

**¿Qué puedo hacer en el futuro?** Podrás desempeñarte en funciones asistenciales, de investigación, docencia, y gestión en hospitales, clínicas y otros centros del área de la salud pública y privada.

**Grado Académico** Licenciado/a en Tecnología Médica

**Título Profesional** Tecnólogo/a Médico/a con Mención Oftalmología y Optometría.

**Duración** 10 semestres.

**Vacantes Ingreso Regular:** 86

**Vacantes Ingresos Especiales:** BEA 7 SIPEE 7 PACE 1

**Estudios en el Extranjero** 3 **Deportistas Destacados** 2

**Pueblos Indígenas** 2 **Est. en Situación de Discapacidad** 2

**Cupos Explora - UNESCO** 1

### Ponderaciones 2023

Notas de Enseñanza Media .....	10%
Ranking de Notas .....	20%
Prueba de Competencia Lectora .....	15%
Prueba de Competencia Matemática 1 .....	15%
Prueba de Competencia Matemática 2 .....	10%
Prueba de Ciencias .....	30%