

# FONOAUDIOLÓGÍA

## FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

La Facultad de Ciencias de la Salud, desde sus inicios ha tenido como foco la formación de profesionales comprometidos con la promoción de la salud, la prevención y tratamiento de la enfermedad, desde una perspectiva integral y con énfasis en Salud Familiar, Comunitaria e Intercultural y que tiene su correlato en el crecimiento sostenido de la producción intelectual y generación de conocimiento disciplinario y que a pasos agigantados avanza hacia la implementación del postgrado como aporte a la formación de capital humano avanzado para nuestra región y país.

### JEFE/A DE CARRERA

Claudia Bascañán Valdés

jefecar-fonoaudiologia@uctemuco.cl

Fono: 45 220 5583

**CÓDIGO DEMRE:**  
37065

**TÍTULO PROFESIONAL:**  
Fonoaudiólogo/a

**GRADO ACADÉMICO:**  
Licenciado/a en  
Fonoaudiología

**DURACIÓN:**  
10 semestres académicos

**RÉGIMEN DE ESTUDIOS:**  
Semestral, diurno

SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8	SEMESTRE 9	SEMESTRE 10
Anatomía Humana CCB1115	Neuroanatomía FONO1103	Neuropsicología FONO1108	Física Acústica FONO1110	Evaluación de la Voz FONO1113	Intervención en Voz Hablada FONO1117	Intervención en voz Profesional FONO1121	Tecnologías y Telepráctica en Fonoaudiología FONO1127	Práctica Profesional I FONO1130	Práctica Profesional II FONO1131
Biología Celular CAMB1102	Fisiología CCB1116	Fisiopatología FONO1107	Razonamiento Clínico FONO1111	Intervención de la Comunicación en Adultos y Adulto FONO1115	Intervención de la Comunicación en Adultos y Adulto FONO1119	Intervención en Alteraciones de la Deglución I FONO1123	Intervención en Alteraciones de la Deglución II FONO1128		Competencias Laborales del Fonoaudiólogo FONO1132
Bases de la Comunicación, Lenguaje e Interculturalidad FONO1102	Desarrollo Fonético y Fonológico FONO1105	Desarrollo Morfosintáctico FONO1109	Desarrollo Semántico, Pragmático y Discursivo FONO1112	Intervención de la Comunicación en Niños y Adolescentes I FONO1116	Intervención de la Comunicación en Niños y Adolescentes II FONO1120	Intervención Fonoaudiológica e Inclusión Educativa FONO1125			
Introducción a la Fonoaudiología FONO1101	Psicología del Ciclo vital FONO1104	Habla y Motricidad Oral FONO1106	Inglés aplicados a las Ciencias de la Salud LEN1190	Evaluación Audiológica FONO1114	Evaluación del equilibrio y electrofisiología de la FONO1118	Intervención Audiológica y del Equilibrio FONO1122			
Matemática aplicada a las Ciencias de la Salud MATE1103			Bioestadística MATE1104	Epidemiología y salud basada en la evidencia CEST148		Proyecto de Grado FONO1124	Trabajo de Grado FONO1129		
Salud, bienestar y sociedad CEST144	Salud Pública CEST145	Salud Familiar, Comunitaria e Intercultural I CEST146	Salud Familiar, Comunitaria e Intercultural II CEST147	Modulo Integrado en Salud I CEST149	Modulo Integrado en Salud II CEST150	Gestión en Fonoaudiología FONO1126	Gestión de Calidad y Acreditación en salud CEST151		
	Electivo Antropológico Cristiano ELAC	Electivo Diversidad I EI1			Electivo Teológico ELTE		Ética Profesional IET1433	Electivo Diversidad III EI3	
							Electivo Diversidad II EI2		

## ¿POR QUÉ ESTUDIAR FONOAUDIOLÓGÍA EN LA UCT?

El/la Fonoaudiólogo/a de la UC Temuco puede desempeñarse en:

En el sistema público de atención de salud: Hospitales, Centros de Salud Familiar (CESFAM), Centros Comunitarios de Salud Familiar (CECOSF), Centros Comunitarios de Rehabilitación (CCR), Postas de Salud Rurales (PSR), Estaciones Médico Rural y Centros Comunitarios de Salud Mental Familiar (COSAM).

En el sistema privado de salud. Hospitales, clínicas, centros médicos, ejercicio libre de la profesión.

En el sistema de educación público y privado. Establecimientos de educación básica, media y superior con o sin programas de integración escolar, establecimientos de educación especial, jardines infantiles, centros de atención temprana.

En organismos técnicos de capacitación.

En Instituciones vinculadas al ámbito artístico.

VISÍTANOS PARA MAYOR INFORMACIÓN

[admisión.uct.cl/fonoaudiologia](http://admisión.uct.cl/fonoaudiologia)

