# Licenciatura en Fonoaudiología

PRIMER ANO - CBC (C	Ciclo Básico Común)
---------------------	---------------------

Química

Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado

Introducción al Pensamiento Científico

Matemática

Física e Introducción a la Biofísica (Es correlativa de MATEMÁTICA)

Biología e Introducción a la Biología Celular (Es correlativa de QUÍMICA)

#### **SEGUNDO AÑO**

Primer Cuatrimestre - Materias Cuatrimestrales

Psicología I

Física Acústica

Anatomía

Biología Celular, histología, embriología y genética

Lingüística I

Introducción a la Fonoaudiología

## Segundo Cuatrimestre - Materias Cuatrimestrales

Psicología II

Fisiología

Neurología y Neurofisiología

Lingüística II

Fisiopatología y clínica de la audición

Fisiopatología y clínica de la voz

# TERCER AÑO Materias Anuales Adquisición de la lengua materna y lenguaje Audiología funcional

# Primer Cuatrimestre - Materias cuatrimestrales Neurodesarrollo Psicología III Metodología de la investigación y estadística I

Segundo Cuatrimestre - Materias cuatrimestrales	
Psicomotricidad y fonoaudiología	
Educación vocal	
Epistemología genética	
Seminario	

# **CUARTO AÑO**

Materias Anuales

Terapéutica vocal

#### Primer Cuatrimestre - Materias cuatrimestrales

Patología del lenguaje I

Audiología y equilibrio

Audiología infantil

Atención primaria de la salud

# Segundo Cuatrimestre - Materias cuatrimestrales

Terapéutica del lenguaje I

Terapéutica Audiológica I

Metodología de la Investigación y estadística II

Seminario

# QUINTO AÑO

#### Primer Cuatrimestre - Materias cuatrimestrales

Patología del Lenguaje II

Odontoestomatología y fonoaudiología

Sanitarismo

Deontología y ejercicio profesional

Bioinformática y computación Rehabilitadora

Seminario

## Segundo Cuatrimestre - Materias cuatrimestrales

Terapéutica del Lenguaje II

Fonoaudiología preventiva

## Capacitación práctica asistencial hospitalaria

- Audición: Promoción. Voz: Promoción. Lenguaje: Promoción

Materia optativa: idioma