

# Licenciatura en Fonoaudiología

## PRIMER AÑO - CBC (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

<b>TERCER AÑO</b>
Materias Anuales
Adquisición de la lengua materna y lenguaje
Audiología funcional

<b>Primer Cuatrimestre - Materias cuatrimestrales</b>
Neurodesarrollo
Psicología III
Metodología de la investigación y estadística I

<b>Segundo Cuatrimestre - Materias cuatrimestrales</b>
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