

**Grado en Audiología General por la Universidad de Salamanca.**

**Tabla 1. Distribución del plan de estudios por tipo de materia y nº de ECTS**

Tipo de Materia	Nº ECTS
Formación Básica (FB)	78
Materias Obligatorias (OB)	114
Materias Optativas (OP)	21
Prácticas externas (obligatorias): Prácticas tuteladas (PE)	21
Trabajo Fin de Grado (TFG)	6
<b>TOTAL</b>	<b>240</b>

**Tabla 2. Distribución de las asignaturas del plan de estudios por curso, semestre, tipo de materia y nº de ECTS**

PRIMER CURSO							
PRIMER SEMESTRE (S1)				SEGUNDO SEMESTRE (S2)			
Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS	Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS
140600	Bioquímica	FB	6	140606	Física del sonido	FB	6
140601	Fisiología General y Humana	FB	6	140607	Psicología y Comunicación con el paciente	FB	6
140602	Bioestadística	FB	6	140608	Anatomía y Radiología de la Audición y del Equilibrio	FB	6
140603	Biología aplicada a la Audiología	FB	6	140609	Fisiología y Neuroquímica de la Audición y del Equilibrio	FB	6
140604	Bases Metodológicas del Conocimiento Científico	OB	3	140610	Habla y Lenguaje	FB	6
140605	Inglés aplicado a las ciencias de la salud	OB	3				
Total ECTS a cursar por el estudiante			30	Total ECTS a cursar por el estudiante			30

SEGUNDO CURSO							
TERCER SEMESTRE (S3)				CUARTO SEMESTRE (S4)			
Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS	Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS
140611	Electrónica e Instrumentación en Audiología	FB	6	140616	Medidas subjetivas de evaluación de la Capacidad Auditiva	FB	6
140612	Medidas objetivas de evaluación de la Capacidad Auditiva	FB	6	140617	Metodología en Investigación Básica y Traslacional en Ciencias de la Salud	FB	6
140613	Percepción auditiva en el adulto normo-oyente	OB	6	140618	Trastornos de la Audición	OB	6
140614	Fisiopatología y Patología de la audición, el lenguaje y el equilibrio	OB	6	140619	Trastornos Vestibulares y del Equilibrio	OB	3
140615	Informática aplicada	OB	6	140620	Metodología de investigación Cualitativa en Audiología I	OB	3
				140621	Desarrollo Cognitivo y Lingüístico normal y patológico	OB	3
					Optativa 1	OP	3
Total ECTS a cursar por el estudiante			30	Total ECTS a cursar por el estudiante			30

TERCER CURSO							
QUINTO SEMESTRE (S5)				SEXTO SEMESTRE (S6)			
Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS	Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS
140622	Amplificación Auditiva	OB	6	140628	Implantes Auditivos	OB	6
140623	Psicobiología de la Audición	OB	6	140629	Percepción Auditiva en el Adulto Hipoacúsico	OB	6
140624	Salud Pública General aplicada los Trastornos de la Audición y el Equilibrio	OB	6	140630	Detección y Ayuda a la Rehabilitación e Intervención Auditivas	OB	6
140625	Enfermedades con repercusión en la Audición, el Lenguaje y el Equilibrio	OB	3	140631	Audiología Psicosocial, la Discapacidad Auditiva	OB	3
140626	Metodología de investigación Cualitativa en Audiología II	OB	3		Optativa 3	OP	3
140627	Evaluación del Desarrollo de la Comunicación y el Lenguaje	OB	3		Optativa 4	OP	3
	Optativa 2	OP	3		Optativa 5	OP	3
Total ECTS a cursar por el estudiante			30	Total ECTS a cursar por el estudiante			30

**Tabla 2. Distribución de las asignaturas del plan de estudios por curso, semestre, tipo de materia y nº de ECTS (contin.).**

CUARTO CURSO							
SÉPTIMO SEMESTRE (S7)				OCTAVO SEMESTRE (S8)			
Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS	Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS
140632	Audiología Pediátrica y Geriátrica Médica	OB	6		Optativa 7	OP	3
140633	Audiología Educativa	OB	3	140637	Prácticas Clínicas	PE	21
140634	Psicolingüística	OB	6	140638	Trabajo Fin de Grado	TFG	6
140635	Ergonomía, diseño y gestión de la Clínica Audiológica	OB	6				
140636	Práctica profesional en audiología, ética y legislación sanitaria, educativa y de apoyo social	OB	6				
	Optativa 6	OP	3				
Total ECTS a cursar por el estudiante			30	Total ECTS a cursar por el estudiante			30

**Tabla 3. Relación de asignaturas optativas del Grado en Audiología General por materia, semestre y nº de ECTS**

Código	Optativas: código y denominación	ECTS	Semestre
140639	Cuerpo Humano, deporte, ergonomía y salud	3	S4
140640	Iniciación a la investigación	3	S4
140641	Aspectos Moleculares de la Sordera	3	S5
140642	Análisis de datos multimedia y redes sociales con CAQDAS.	3	S5
140643	Perspectiva de Género en Ciencias de la Salud	3	S6
140644	Análisis del impacto del tratamiento audiológico desde la perspectiva del Paciente	3	S6
140645	Análisis multivariante	3	S6
140646	Historia de las enfermedades infecciosas	3	S6
140647	Atención Integral a la Discapacidad	3	S7
140648	Sanidad y conflictos armados	3	S8
140649	Comunicación especializada I: el trabajo científico y el lenguaje biosanitario	3	S7
140650	Comunicación especializada II: escritura académica y científica	3	S8