

Primer curso / Módulos

1. Acústica y elementos de protección sonora

- Medición de parámetros físicos del sonido.
- Determinación de la percepción auditiva.
- Diseño de salas de campo sonoro.
- Medición de niveles sonoros y exposición al ruido.

2. Características anatomosensoriales auditivas

- Patología general relacionada con la pérdida de audición o con la adaptación protésica.
- Realización de exploraciones y pruebas audiológicas en adultos.
- Determinación de las posibilidades de corrección de pérdidas auditivas.
- Orientaciones pedagógicas.
- La valoración y análisis de las características anatomosensoriales de la persona con pérdida auditiva.

3. Elaboración de moldes y protectores auditivos

- Obtención de la impresión del oído externo.
- Confección del contramolde.
- Elaboración de adaptadores anatómicos.
- Elaboración de protectores auditivos.

4. Tecnología electrónica en audioprótesis

- Medición de magnitudes eléctricas y electromagnéticas.
- Montaje de circuitos eléctricos y electrónicos analógico.
- Montaje de circuitos electrónicos digitales.
- Detección de disfunciones simples en circuitos electrónicos con dispositivos programables y periféricos asociados.
- Reparación de audífono y ayudas técnicas auditivas.

5. Atención al hipoacúsico

- Detección de actitudes y estados emocionales en la pérdida auditiva.
- Información al usuario.
- Información a la comunidad educativa de los niños con pérdida auditiva.
- Comunicación con el paciente sordo.
- Intervención en los equipos interdisciplinarios de rehabilitación de pérdida auditiva.
- Elaboración de los informes audioprotésicos.

6. Audición y comunicación verbal

- Reconocimiento de los componentes del aparato fonador.
- Descripción de los elementos estructurales de la lengua.
- Identificación del desarrollo del lenguaje en el niño hipoacúsico.

7. Elección y adaptación de prótesis auditivas

- Elección de la prótesis auditiva no implantable.
- Adaptación de la prótesis auditiva no implantable.
- Regulación de prótesis auditivas implantadas.
- Verificación del resultado de la adaptación protésica.
- Selección de ayudas técnicas complementarias.

8. Empresa e iniciativa emprendedora

- Iniciativa emprendedora.
- La empresa y su entorno.
- Creación y puesta en marcha de una empresa.
- Función administrativa.

9. Formación y orientación laboral

- Orientación profesional y búsqueda activa de empleo.
- Gestión del conflicto y equipos de trabajo.
- Contrato de trabajo y relaciones laborales.
- Conceptos básicos sobre seguridad y salud en el trabajo.
- Evaluación de riesgos profesionales: riesgos generales y riesgos específicos
- Aplicación de medidas de prevención y protección en la empresa.
- Planificación de la prevención de riesgos en la empresa.

10. Inglés técnico para grado superior

- Comprensión oral precisa.
- Producción oral precisa.
- Interpretación de mensajes escritos, en soporte papel y telemático.
- Emisión de textos escritos.

11. Proyecto de Audiología Protésica

- Contarán con un tutor/a de centro.
- Este módulo profesional complementa la formación establecida para el resto de los módulos profesionales que integran el título en las funciones de análisis del contexto, diseño del proyecto y organización de la ejecución.

12. Formación en Centros de Trabajo

- Contarán con un tutor/a de centro y un tutor/a académico.
- Unidad de prácticas de la universidad.
- Normativa de prácticas.

