



Ministerio de Cultura y Educación  
Universidad Nacional de San Luis  
Facultad de Ciencias de la Salud  
Departamento: Fonoaudiología  
Area: Area Audiología

(Programa del año 2023)

### I - Oferta Académica

Materia	Carrera	Plan	Año	Período
TALLER DE TRABAJO FINAL II	LICENCIATURA EN	01/20 18 Ord.C D	2023	2° cuatrimestre

FONOAUDIOLOGIA

### II - Equipo Docente

Docente	Función	Cargo	Dedicación
CABAÑEZ, ALBERTO	Prof. Responsable	P.Asoc Exc	40 Hs
FUNEZ, MARIA ELENA	Responsable de Práctico	JTP Exc	40 Hs
GUIÑAZU, MAIRA VANESA	Auxiliar de Práctico	A.1ra Exc	40 Hs

### III - Características del Curso

Credito Horario Semanal				
Teórico/Práctico	Teóricas	Prácticas de Aula	Práct. de lab/ camp/ Resid/ PIP, etc.	Total
2 Hs	2 Hs	Hs	Hs	4 Hs

Tipificación	Periodo
C - Teoría con prácticas de aula	2° Cuatrimestre

Duración			
Desde	Hasta	Cantidad de Semanas	Cantidad de Horas
07/08/2023	17/11/2023	15	60

### IV - Fundamentación

El Taller de Trabajo Final II, tiene como antecedente fundamental, el anteproyecto de tesis elaborado en le Taller de Trabajo Final I en el cuál los/as estudiantes han desarrollado un nivel de apropiación de conocimientos específicos y planificación de su proyecto de tesis, y pasar a un nivel superior de los conocimientos teóricos y prácticos que implica realizar el mismo. En este curso se busca que los conocimientos, habilidades, valores y actitudes propios de las Metodologías de la Investigación sean aplicados en situaciones investigativas, que culminará en la presentación de su tesis para aspirar al grado de Lic. en Fonoaudiología. Se destaca que este taller no pretende volver a repetir ni dictar los contenidos estudiados con anterioridad, estos de acuerdo a las necesidades individuales de los/as estudiantes, serán estudiados como parte de una auto-preparación que se llevará a cabo con el equipo del presente taller y/o por el director/a de la tesis.

### V - Objetivos / Resultados de Aprendizaje

- Guiar a los estudiantes en el proceso de elaboración de su trabajo final.
- Consolidar y aplicar los contenidos teóricos vistos en el Taller de Trabajo Final I, con el objetivo de que los/as estudiantes

## **VI - Contenidos**

### **UNIDAD I LA ÉTICA EN LA INVESTIGACIÓN EN SALUD**

Principios éticos generales. Responsabilidad ética en la investigación en salud. Los comités de ética. Consideraciones éticas en el procesos de investigación. Referencias y consideraciones con respecto a las fuentes de información. El consentimiento informado.

### **UNIDAD II EJECUCIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN**

Rigor científico. Examen previo del protocolo . Monitoreo el estudio. Tabulaciones e informes periódicos. Cambios del estudio y posibles adaptaciones del protocolo.

### **UNIDAD III DESCRIPCIÓN Y ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN**

Consideraciones respecto a las tabulaciones, cálculos, gráficos y figuras. Descripción y análisis de los resultados. Interpretación de los resultados.

### **UNIDAD IV LA COMUNICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN**

Consideraciones a tener en cuenta con respecto a la comunicación, a los científicos, a los profesionales de la salud, a los pacientes, a la comunidad y a los medios de comunicación.

### **UNIDAD V LA REDACCIÓN**

Introducción. Redacción del resumen y de las palabras claves. Redacción de la introducción, los métodos, los resultados la conclusión y los agradecimientos. Etapas del proceso de redacción de un artículo. La revisión del estilo. Normas de citación.

### **UNIDAD VI CONSIDERACIONES PARA LA DEFENSA DE LA TESIS**

Planificación de la presentación. Aspectos a tener en cuenta para que todo el auditorio vea y escuche. Guía para hacer una correcta presentación.

## **VII - Plan de Trabajos Prácticos**

**METODOLOGÍA DE TRABAJO:** dados los objetivos del curso, el método de trabajo será eminentemente “práctico”, de modo de permitir que en cada sesión los estudiantes presenten ante el curso y el equipo de la asignatura, tanto de manera oral como escrita, los avances logrados en cada uno de los apartados o secciones que contendrá su Proyecto de Tesis.

#### **Trabajo Practico 1. “Consentimiento Informado”**

Que el estudiante pueda identificar los elementos que conforman el consentimiento informado en investigación y reconocer la importancia de su implementación.

#### **Trabajo Practico 2. “Redacción de un párrafo”**

Que el estudiante pueda organizar y elaborar párrafos que se ajusten a las normas que rigen los textos académicos.

Para realizar este Trabajo Practico, previamente los estudiantes, deberan realizar el "Taller de redacción de Trabajo Final", que brindará la Facultad de Ciencias de la Salud, en el marco del programa "Favoreciendo tu egreso".

#### **Trabajo Practico 3. “Presentación y Análisis de Resultados”**

Que el estudiante pueda adquirir herramientas para la presentación de los datos y su correspondiente análisis.

Para realizar este Trabajo Practico, previamente los estudiantes, deberan realizar el Taller "Análisis bioestadísticos para estudiantes avanzados" que organizará la Facultad de Ciencias de la Salud, en el marco del programa "Favoreciendo tu egreso".

#### **Trabajo Practico 4. “Las conclusiones, discusiones y sugerencias”**

Que el estudiante logre comprender y apropiarse de los aspectos involucrados que permitan alcanzar: conclusiones claras, demostración de relación entre conclusiones-objetivos-tema, y fundamentar los aportes que las conclusiones promueven al desarrollo de la ciencia.

#### Trabajo Practico 5. “El Resumen”

- Apropiarse de las diversas formas de redacción de resumen en cuanto estilo, forma y extensión de los mismos. Las palabras claves.

#### Trabajo Practico 6. “La Presentación Oral”

Que el estudiante pueda adquirir habilidades que promuevan la defensa oral del Trabajo de Tesis.

### VIII - Regimen de Aprobación

La obtención de la regularidad está ajustada a la normativas de la Ord. C.S N° 13/03 y su modificatoria Ord. 32/14 CS.

Se considerará alumno regular aquél que cumpla con los siguientes requisitos:

a-Asistencia al 80% de las clases teórico-prácticas.

b-Aprobación del 100% de los trabajos prácticos.

Las consideraciones para la aprobación de la asignatura se ajustan al reglamento de trabajo final. Para aprobar el curso trabajo final II, el estudiante debe cumplir con el reglamento de tesis, donde se especifican cada una de las etapas, culminando con la presentación oral y defensa de su tesis.

### IX - Bibliografía Básica

- [1] Acuña, M. (2006). Como se elabora el proyecto de investigación. Ed. Consultores Asocidos BL 7ma Ed. Caracas, Venezuela.
- [2] Botta, M; Warley, J. (2002). Tesis, tesinas, monografías e informes. Editorial Biblos, Buenos Aires.
- [3] Dei, D. (2011) La tesis. Cómo orientarse en su elaboración. Prometeo Libros, Buenos Aires.
- [4] Cabrera, M; Guillén , M; Loyo, E. (2007). Manual para la elaboración de Informe final de tesis. Informe Final de los proyectos de Investigación. Universidad Veracruzana.
- [5] Fidiás, G. (2006). Mitos y errores en la elaboración de tesis y proyectos de investigación Editorial Epiesteme 3ra edición
- [6] Caraca.
- [7] Guillén, F; Reyes, C. (2017). Elementos básicos de Formación en Investigación. Ed. Historia herencia Mexicana. 2da Ed.
- [8] México.
- [9] Jaime, R. (2010). Proceso de Investigación Científica. Ed. Disco Compacto. Lima , Perú.
- [10] Koval, M. Koval, S. (2015). ¿Cómo se hace un trabajo académico? Ediciones Incertidumbre. Universidad Nacional de
- [11] Salta.
- [12] Muñoz, C. (2011). Cómo elaborar y asesorar una investigación de tesis. Pearson 2da Ed. México.
- [13] Passalía, C. (2015) Cientificupithecus sp: la dura tarea de investigar y comunicarlo. Ed. UNL, Santa Fe.
- [14] Polit, D; Hungler, B. (2000). Investigación científica en Ciencias de la Salud. 6° Edición. Washington. Filadelfia.
- [15] Quevedo, A; Alvarado, J; Hernández, L. (2016). Normas para la elaboración y presentación de trabajos de investigación.
- [16] Universidad Fermín Toro Caracas. Venezuela.
- [17] Reyes, N; Boente, A. (2019). Metodología de la Investigación. Compilación Total. Ed. Ciencia y Conocimiento.
- [18]
- [19]

### X - Bibliografía Complementaria

- [1] De Canales, F; Alvarado, E; Pineda, B. (1994). Metodología de la Investigación. Manual para el desarrollo de personal de
- [2] Salud. Organización Panamericana de la Salud. 2da Ed. Washington D.C.
- [3] Fidiás, G. (1999). El Proyecto de Investigación. Guía para su elaboración Ed. Episteme Caracas.
- [4] Flick, U. (2007). Introducción a la Investigación Cualitativa. Ed. Morata 2da Edición .Madrid.
- [5] Gómez, M; Deslauriers , J; Piedrahita , M. (2010). Como hacer una Tesis de Maestría y Doctorado. Investigación,
- [6] escritura y publicación. Ed. Ecoe Ediciones Colombia.
- [7] Katayama O; Roberto, J. (2014). Introducción a la Investigación Cualitativa. Editorial Fondo Editorial de la UIGV. Lima
- [8] Perú.

[9] Tamayo, M. (1999). El Proyecto de Investigación. Ed. ICFES 3ra Ed. Colombia.

[10] Visbal, L; Iglesias, J; Osuna, I. (2008). Metodología de la Investigación. Para las Ciencias de la Salud Ed. Ciencias

[11] Médicas La Habana.

## **XI - Resumen de Objetivos**

- Guiar a los estudiantes en el proceso de elaboración de su trabajo final.

## **XII - Resumen del Programa**

UNIDAD I: LA ÉTICA EN LA INVESTIGACIÓN EN SALUD

UNIDAD II: EJECUCIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN.

UNIDAD III: DESCRIPCIÓN Y ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN

UNIDAD IV: LA COMUNICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN

UNIDAD V: LA REDACCIÓN

UNIDAD VI: CONSIDERACIONES PARA LA DEFENSA DE LA TESIS

## **XIII - Imprevistos**

En el caso de paros, o cualquier otro imprevisto, el equipo de cátedra realizara las modificaciones pertinentes en la organización de clases teóricas y prácticas, para que los estudiantes puedan completar su proceso de aprendizaje durante el cursado de la asignatura.

## **XIV - Otros**