



Universidad Nacional de Salta

Facultad de Ciencias de la Salud

Avda. Bolivia 5150 - A4402FDO SALTA

Tel. Fax 0387-4255456

Tel. 0387-4255404/332/330

RESOLUCION - CD - Nº **461/06**

Salta, **28 NOV 2006**
Expte. Nº 12.052/03.

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales se tramita la aprobación de los programas analíticos de la asignatura, "SEMINARIOS" correspondientes al Plan de Estudios del Segundo Ciclo de la Licenciatura en Fonoaudiología en las siguientes áreas: " DE VOZ, DE LENGUAJE, DE AUDIOLOGÍA, DE FONIOESTOMATOLOGÍA y DE INVESTIGACION "; y,

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Articulación de Actualización Disciplinar para acceder al Título de Licenciado en Fonoaudiología de esta Facultad en su informe a fs 211, sugiere la aprobación del mencionado programa.

Que la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina del Consejo Directivo en su Despacho Nº 211/05, aconseja aprobar el programa analítico propuesto.

Que el tema fue analizado por este cuerpo, en Sesión Ordinaria Nº 09/05 y aprueba el Despacho de Comisión.

POR ELLO;

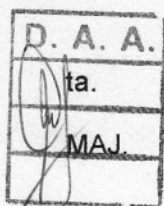
EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

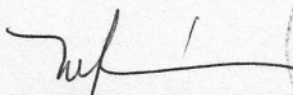
(En Sesión Ordinaria Nº 09/05 del 02/08/05)

RESUELVE:

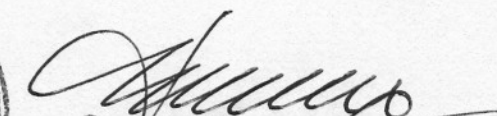
ARTICULO 1º.- Aprobar y poner en vigencia, el Programa Analítico de la asignatura "SEMINARIO" del Plan de Estudios del Segundo Ciclo de la Licenciatura en Fonoaudiología, en el área: "DE AUDIOLOGIA "el que obra como ANEXO I de la presente Resolución .

ARTICULO 2º.- Hágase saber y remítase copia a: Comisión de Articulación de Actualización Disciplinar de la Carrera de Fonoaudiología de esta Facultad, docente responsable de la asignatura, Dpto. Alumnos y siga a la Dirección Administrativa Académica - Departamento Docencia de esta Facultad a sus efectos.




Lic. MARTA JULIA JIMENEZ
SECRETARIA
Facultad de Ciencias de la Salud




Dr. JOSE OSCAR ADAMS
DECANO
Facultad de Ciencias de la Salud



Universidad Nacional de Salta

Facultad de Ciencias de la Salud

Avda. Bolivia 5150 - A4402FDO SALTA

Tel. Fax 0387-4255456

Tel. 0387-4255404/332/330

RESOLUCIÓN - CD- N°

461/06

Salta, 28 NOV 2006
Expediente N° 12.052/03

ANEXO I

CARRERA: LICENCIATURA EN FONOAUDIOLOGÍA - 2º CICLO

ASIGNATURA: SEMINARIO

AREA: AUDIOLOGÍA

CARGA HORARIA: 30 HORAS RELOJ

DOCENTE RESPONSABLE: LIC. ANGELA SILVINA MARQUEZ

FUNDAMENTACION

La asignatura está dirigida a alumnos del último año del 2º Ciclo - Lic. en Fonoaudiología y pretende contribuir a la integración y aplicación teórico - práctica de los conocimientos adquiridos en el área de Audiología orientado tanto al abordaje terapéutico como a la prevención y promoción de la salud.

En la actualidad se pueden distinguir en la actividad profesional fonoaudiológica tres funciones profesionales sustantivas: la prestación del servicio, el desarrollo de la investigación y el desempeño en el área educativa.

En relación al desarrollo de investigación, debemos hacer mención a la relación salud -enfermedad, fenómeno multicausal en la cual- sobre un sustrato biológico- confluyen factores psicosociales, sociales, económicos y ambientales que lo explican, los que han ido cambiando la situación de investigación en la última década.

Se propone en este Seminario, un espacio en el cual los alumnos puedan resignificar los conocimientos teóricos adquiridos en el transcurso de la carrera y lograr en lo posible su aplicabilidad.

La investigación comprende las indagaciones que se realizan, con el objeto de avanzar en el conocimiento relacionado tanto en la prevención y el diagnóstico como en la terapéutica y la rehabilitación.

La factibilidad de la investigación, no depende sólo de los recursos, sino de los valores y actitud de quién la realiza, de su espíritu reflexivo y pensamiento crítico, de su afán de progreso, de su capacidad de imaginación creativa y del dominio de la metodología que sea capaz de aplicar.

El Seminario está diseñado para que el alumno: pueda desarrollar, integrar, coordinar y ejecutar estudios de investigación en el área de la Audiología, bajo la supervisión de los profesionales a cargo de la asignatura, quienes tendrán la responsabilidad de evaluar todas las instancias del mismo, con la orientación pertinente.

OBJETIVOS GENERALES

- ♦ Despertar interés por la investigación audiológica.



Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias de la Salud
Avda. Bolivia 5150 – A4402FDO SALTA
Tel. Fax 0387-4255456
Tel. 0387-4255404/332/330

RESOLUCIÓN – CD- N° 461/06

Salta, 28 NOV 2006
Expediente N° 12.052/03

- ◆ Manejar los elementos esenciales para la concepción, planificación y ejecución de un trabajo de investigación acorde a las exigencias científicas actuales.

OBJETIVOS ESPECIFICOS:

- ◆ Colaborar en la preparación de trabajos de investigación Audiológica
- ◆ Diseñar proyectos que promuevan la investigación, evaluación, el análisis objetivo y la casuística en relación con temas audiológicos.
- ◆ Buscar la capacitación de manera fluida en la obtención de información específica con la finalidad de una actualización permanente.
- ◆ Comprender la relación entre los procesos de toma de decisiones y la producción de información sistemática, confiable, oportuna y relevante.
- ◆ Contar con elementos para formular un modelo de planificación estratégica y de elaboración de proyectos que atienda a la impredecibilidad y variabilidad del contexto multiactorial que rodea a la gestión social del proyecto.

ACTIVIDADES

- ◆ Breve Actualización Disciplinar a cargo del docente específico del área.
- ◆ Reunión de organización de grupos y trabajo de temas.
- ◆ Reunión grupos para revisión y orientación bibliográfica.
- ◆ Reuniones para esclarecer y delimitar terminología, metodología y Técnicas de Investigación Científica.
- ◆ Presentación y exposición de trabajos parciales. Discusión tutorial.
- ◆ Discusión grupal de informes. Análisis crítico. Replanteos.
- ◆ Presentación plenaria de trabajos. Críticas. Elaboración de conclusiones.
- ◆ Elaboración y presentación de Informes Finales

PROPUESTA DE CONTENIDOS

Ejes temáticos .

1- La información como desafío actual. Datos, información y conocimiento. Características de la sociedad de la información.

Criterios y dimensiones. La información como recurso.

2- Áreas de investigación y aplicación referentes al Sistema ~Auditivo.

3- Áreas de investigación y aplicación referentes al Sistema Vestibular

4- Áreas de investigación y aplicación practica referente a los dispositivos de ayuda auditiva.

5- Áreas de investigación y aplicación práctica referente a Audiología y Educación.

EVALUACIÓN

La evaluación es procesual, interesa el proceso, como se desarrolla paso a paso y no únicamente el resultado final.

Consistirá en la presentación formal "oral y escrita" del trabajo realizado en el Seminario, teniendo en cuenta las correcciones efectuadas con antelación.

La Promoción del Seminario deberá cumplir con los siguientes



Universidad Nacional de Salta

Facultad de Ciencias de la Salud

Avda. Bolivia 5150 - A4402FDO SALTA

Tel. Fax 0387-4255456

Tel. 0387-4255404/332/330

RESOLUCIÓN - CD- N°

461/06

Salta, 28 NOV 2006
Expediente N° 12.052/03

requisitos:

- ◆ Asistencia del 80%
- ◆ Trabajos Prácticos aprobados
- ◆ Presentación y Evaluación de trabajo final grupal (escrito y oral) con mínimo de 7 puntos o superior

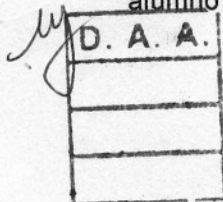
Aquellos que no accedan a las condiciones de promoción serán considerados como alumnos regulares debiendo hacer una defensa de su trabajo final.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- *Toda la bibliografía correspondiente a la Asignatura "Audiología y Equilibrio" del Trayecto de Actualización Disciplinar de la Licenciatura en Fonoaudiología -2004
- * Alicia González Andada "Nociones principales de planificación estratégica" U.N.S.A.L. 2001
- * Juan Pon Dante "Gestión de información en las organizaciones". Gloria. Cap. 1 Conceptos, variables y componentes - Chile 1998.
- * Snavegeot, Claude "Construcción de sistemas de indicadores educativos. Conceptos básicos y metodología de la UNESCO". 1996.
- * Botinelli, M.M. Salgado P.A. "Las publicaciones científicas en la práctica profesional". Revista Ecos fonoaudiológicos Marzo 1996
- * Subhash C. Bhatnagar O. J. Andy. "Neurociencia para el estudio de las alteraciones de la comunicación". Mason 1997.
- * Roger Gil. "Neuropsicología". Mason 1999.
- * Purves D. "Invitación a la Neurociencia" Editorial Médica Panamericana 2001.
- * Werner A.F., Menéndez A.M., Salazar E.B. "El ruido y la audición". Editorial Masson. 1994.
- * Northen J. Downs. "La audición en los niños". Editorial Salvat 1990.
- * Wainerman, J., Tato, J.M. "Oto emisiones acústicas" "Otorrinolaringológica", 23 (3) : 37-50. 1996
- * Fursmanski H.M. "Pérdidas auditivas conductivas. Hipoacusias leves y moderadas e Hipoacusias unilaterales" Ecos fonoaudiológicos. 1995.
- * Fursmanski H.M "Hipoacusias severas y profundas en los niños. Nuevos criterios para su clasificación". fonoaudiológica .1995.
- * Franca Rella "Psicología preventiva y sordera" Lugar Editorial S .A. 2001
- * Peralta María Teresa. Verardo, Beatriz. "Importancia de los controles posteriores a la selección de audífonos en niños". Revista Ecos fonoaudiológicos .Noviembre de 1995.
- * Copiz, A., Calderon, L. Guershanik, P. "Detección auditiva precoz, una tarea diaria". Revista Ecos fonoaudiológicos .Febrero 1995.
- * Revista de Logopedia Foniatría y Audiología .Volumen XIX NO3. Editorial Garsi. España-1999

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

- * El profesor a cargo del seminario colaborará en la búsqueda de toda bibliografía que el alumno precise en función de la temática elegida .



[Firma]
LIC. MARTA JULIA JIMENEZ
SECRETARIA
Facultad de Ciencias de la Salud



[Firma]
Dr. JOSE OSCAR AZARDO
Facultad de Ciencias de la Salud