



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

BUENOS AIRES 177 - A4402FDO SALTA
REPUBLICA ARGENTINA
TELEF. (0387) 4255404/330/332
TELEF. FAX (0387) 4255456

RESOLUCION C.D. N° 083/04

SALTA, 06 ABR 2004
Expediente N° 12.018/03

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales, la Coordinadora del Trayecto de Actualización Disciplinar en Enfermería, Lic. Mercedes Adriana Pereyra, remite para su aprobación los siguientes programas análiticos: Introducción a la Enfermería, Introducción a la Bioestadística, Proceso de Atención de Enfermería y Ciencias Sociales; y,

CONSIDERANDO:

Que obra a fs. 46 el Visto Bueno de la Comisión de Carrera de Enfermería.

Que por Resolución del Consejo Superior N° 240/03, se aprueba y pone en vigencia el Trayecto de Actualización Disciplinar y en su Anexo I, punto 9, establece que el Profesor Responsable será el encargado de elaborar el "Programa de Contenidos Analíticos".

Que la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina del Consejo Directivo, en su Despacho N° 187/03 aconseja aprobar los programas.

Que el tema fue analizado por el Consejo Directivo en Sesión Ordinaria N° 17/03 del 18/11/03 y aprueba el Despacho de Comisión.

POR ELLO;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

(En Sesión Ordinaria N° 17/03 del 18/11/03)

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Tener por aprobado el Programa Analítico de "INTRODUCCION A LA BIOESTADISTICA", correspondiente al Trayecto de Actualización Disciplinar en Enfermería, el que obra como Anexo I de la presente.

ARTICULO 2°.- Hágase saber y remítase copia a: Secretaría Académica, Comisión de Carrera de Enfermería, Lic. Mercedes Adriana Pereyra, Docente Responsable de la asignatura, Departamento 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 ADAMO
DECANO
Facultad de Ciencias de la Salud



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

BUENOS AIRES 177 - A4402FDO SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

TELEF. (0387) 4255404/330/332

TELEF. FAX (0387) 4255456

RESOLUCION C.D. N°

083/04

SALTA, 06 ABR 2004
Expediente N° 12.018/03

ANEXO I

PROGRAMA ANALITICO DE INTRODUCCION A LA BIOESTADISTICA

Trayecto de Actualización Disciplinar en Enfermería

DOCENTES RESPONSABLES:

Est. Gladis Marta Romero
Lic. Sonia Noemí Aparicio
Lic. Casilda Antonieta Rada

OBJETIVO:

Lograr que los participantes desarrollen la aplicación del método estadístico descriptivo y valorar su aplicación en el campo de la salud.

METODOLOGIA DE TRABAJO

Para el desarrollo de los contenidos el docente dictará clases teórico-prácticas, propiciando la participación y para fijar los mismos, los participantes trabajarán con una base de datos y consignas suministradas por la cátedra. El trabajo lo realizarán en forma simultánea al desarrollo teórico e irán aplicando todos los conceptos vertidos. Podrán trabajar en grupo, realizando consultas durante y fuera de las clases, y presentarán un trabajo final completo el cual servirá para evaluar la parte práctica.

CONTENIDOS

Encuentro 1: Proceso estadístico y su aplicación en el campo de la Enfermería. Recolección y ordenamiento de datos

Conceptos fundamentales en Estadística: Población, muestra, unidad de análisis, dato estadístico, parámetro estadístico. Variables: definición y clasificación.

Se comienza con: Recolección y ordenamiento de datos. Procedimiento para ordenar en tablas de distribución de frecuencias, con datos sin agrupar. Concepto y utilización de las frecuencias absolutas, relativas, porcentuales y acumuladas. Pautas para la confección de cuadro de distribución de frecuencias.

Encuentro 2: Se continúa con Recolección y ordenamiento de datos

Datos agrupados (intervalo de clase, punto medio, amplitud y límites aparentes y reales). Presentación de los datos en cuadros y gráficos: Presentación tabular. Elementos de un cuadro, tipos de cuadro según cantidad de variables. Análisis de un cuadro: horizontal, vertical, general. Tipos de gráficos según variables: histogramas, barras, sector, lineal.

Encuentro 3: Análisis descriptivo de datos

Principales medidas estadísticas de resumen: tendencia central y dispersión. Concepto y

Handwritten signature



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

BUENOS AIRES 177 - A4402FDO SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

TELEF. (0387) 4255404/330/332

TELEF. FAX (0387) 4255456

RESOLUCION C.D. N°

083/04

SALTA, 06 ABR 2004

Expediente N° 12.018/03

utilización según tipo de distribución (simétrica y asimétrica). Interpretación de las medidas de tendencia central y dispersión juntas.

Encuentro 4: Evaluación

En el primer encuentro se le entregará una base de datos con las consignas que el alumno irá desarrollando en forma simultánea al desarrollo de las clases teórico-prácticas y que podrá realizarlo en grupo. En el último encuentro con el docente, el participante deberá entregar el trabajo práctico completo y para la evaluación individual los docentes de la cátedra interrogarán a cada alumno en conceptos fundamentales y ambas evaluaciones se tomarán en cuenta para la nota final que debe ser como mínimo de 7 (siete).

CONDICIONES PARA REGULARIZAR

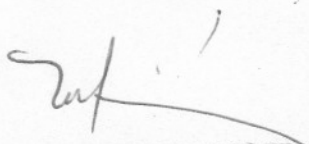
Deberán cumplir con lo fijado en la Resolución C.D. N° 226/03 y C.S. N° 240/03

- 80% de asistencia a las instancias presenciales
- Aprobación del trabajo práctico que van desarrollando con 7 (siete)
- Aprobación de la instancia oral con 7 (siete).

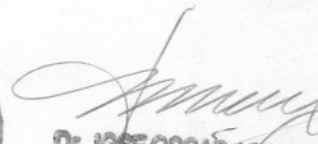
BIBLIOGRAFIA

- Rodríguez Miñon Cifuentes, P. ESTADISTICA (Aplicada a la Biología. Curso de Nivelación ATS.). Universidad Nacional de Educación a Distancia. Madrid, 1984.
- Bordón, Liliana. ESTADISTICA APLICADA A CS. DE LA SALUD. Una herramienta para la investigación. Editorial Papel. Argentina, 1993.




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




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