



# RESOLUCION N° 785 - 89

Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Nacional de Salta  
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

SALTA, 28 DIC. 1989

Expte. N° 55.025/76

VISTO:

Estas actuaciones y la resolución N° 053-84; y

CONSIDERANDO:

Que por la mencionada resolución, el entonces Rector Normalizador, aprueba ad referendum del H. Consejo Superior Provisorio, el Plan / de Estudios para la carrera de Enfermería de la Facultad de Ciencias de la Salud, que se denominara "Plan de estudios 1984";

Que a Fs. 109 la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina del H. Consejo Superior Provisorio, solicita a la Facultad se analicen los siguientes temas: Contenidos mínimos de todas las asignaturas del plan; Aspectos especiales referidos a la Metodología del Aprendizaje; Sistema de evaluación y promoción, indicando expresamente las asignaturas que tendrán sistemas especiales, con indicación de cuál será éste en cada caso; y fecha de extinción del plan actualmente vigente;

Que la Facultad de Ciencias de la Salud eleva a este cuerpo, las correcciones solicitadas oportunamente, constando los informes respectivos de la Comisión de Docencia, a Fs. 196, de la Comisión de Carrera de Enfermería a Fs. 226 vta. y el proyecto de resolución aprobado por el Consejo Directivo de la mencionada Facultad;

POR ELLO y atento a lo aconsejado por la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina en su despacho N° 129/89,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA  
(en sesión ordinaria del 14 de Diciembre de 1989)

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°.- Ratificar la resolución N° 053-84, relacionada con el Plan / de Estudios para la carrera de Enfermería de la Facultad de Ciencias de la Salud.

ARTICULO 2°.- Aprobar y poner en vigencia a partir de la fecha, las siguientes modificaciones propuestas por la Facultad de Ciencias de la Salud, al Plan de Estudios de la Carrera de Enfermería, identificado como "Plan de / estudios 1984":

## MISION

- La formación de un profesional calificado con formación y experiencia para desempeñarse en los Servicios de Atención Médica y de Salud, como el miembro del equipo de salud responsable de brindar al paciente la atención denominada Plan de Cuidados de Enfermería.

## OBJETIVOS

- Formar en el alumno hábitos que lo motiven para ayudar al individuo, familia y comunidad, a reconocer las necesidades de salud y utilizar los / recursos disponibles para satisfacerlas.

///...



Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Nacional de Salta  
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Expte. N° 55.025/76

- Lograr una sólida formación científica, que conduzca al ejercicio idóneo de la profesión; apreciando todos los factores que conducen a un estado de salud tanto del individuo como de la comunidad.
- Contribuir a la formación de una conciencia clara de sus deberes profesionales, para que sea capaz de asumir la responsabilidad de sus actos y desarrollar una conducta afín con los principios éticos morales.

ESQUEMA GENERAL DEL PLAN

PRIMER CICLO			1er.C.	2do.C.	TOTAL
CODIGO	ASIGNATURA	REGIMEN	HORAS	HORAS	HORAS
PRIMER AÑO					
1.1.	- Bioquímica	Anual	65	80	145
1.2.	- Anatomía y Fisiología	Anual	65	80	145
1.3.	- Ciencias Sociales I	Cuat. 1°	65	--	65
1.4.	- Introducción a la Enfermería de Salud Pública	Anual	110	140	250
1.5.	- Bioestadística I	Cuat. 1°	64	--	64
1.6.	- Nutrición	Cuat. 2°	--	48	48
1.7.	- Psicología Evolutiva	Cuat. 2°	--	65	65
TOTAL DE HORAS:.....			<u>369</u>	<u>413</u>	<u>782</u>

SEGUNDO AÑO

2.8.	- Microbiología y Parasitología	Cuat.	80	--	80
2.9.	- Epidemiología	Anual	48	48	96
2.10.	- Enfermería de Salud Pública I	Cuat.	--	64	64
2.11.	- Administración en Unidades de Enfermería	Cuat.	--	140	140
2.12.	- Fundamentos de Enfermería	Cuat.	280	--	280
2.13.	- Enfermería Médica	Cuat.	--	250	250
2.14.	- Dietética	Cuat.	--	48	48
TOTAL DE HORAS:.....			<u>408</u>	<u>550</u>	<u>958</u>

TERCER AÑO

3.15.	- Enfermería Quirúrgica	Cuat.	250	--	250
3.16.	- Enfermería Psiquiátrica y Salud Mental	Cuat.	110	--	110
3.17.	- Enfermería Ginecológica y Obstétrica	Cuat.	--	200	200
3.18.	- Enfermería Pediátrica	Cuat.	--	200	200
3.19.	- Enfermería Salud Pública II	Anual	85	85	170
TOTAL DE HORAS:.....			<u>445</u>	<u>485</u>	<u>930</u>

TOTAL DE HORAS DEL 1er. CICLO:.....2.670



# RESOLUCION - N° 785 - 89

.../// - 3 -

Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Nacional de Salta  
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Expte. N° 55.025/76

CODIGO	ASIGNATURA	REGIMEN	1er.C. HORAS	2do.C. HORAS	TOTAL HORAS
SEGUNDO CICLO CUARTO AÑO					
4.20.	- Metodología de la Investigación Científica	Cuat.	64	--	64
4.21.	- Administración General y de Salud	Cuat.	64	--	64
4.22.	- Bioestadística II	Cuat.	32	--	32
4.23.	- Ciencias Sociales II	Cuat.	--	64	64
4.24.	- Docencia en Enfermería	Anual	136	64	200
4.25.	- Investigación en Enfermería	Cuat.	--	100	100
4.26.	- Inglés Técnico I	Cuat.	64	--	64
4.27.	- Inglés Técnico II	Cuat.	--	64	64
4.28.	- Administración y Supervisión en Enfermería	Cuat.	--	<u>200</u>	<u>200</u>
TOTAL DE HORAS:.....			<u>424</u>	<u>492</u>	<u>852</u>

QUINTO AÑO					
5.29.	- Enfermería Especializada	Anual	218	282	500
5.30.	- Seminario de Etica y Tendencia	Cuat.	64	--	64
5.31.	- Tesis	--	--	--	--
TOTAL DE HORAS:.....			<u>282</u>	<u>282</u>	<u>564</u>

- El Plan está estructurado en dos ciclos. El primero conduce al Título / de Enfermero Universitario y el segundo al de Licenciado en Enfermería.

TOTAL DE HORAS DEL 2do. CICLO:..... 1.416

TOTAL DE HORAS DE LA CARRERA DE ENFERMERIA (5 años):... 4.086

### PLAN DE CORRELATIVIDADES

#### PRIMER AÑO

REGULARIZADA PARA CURSAR  
APROBADA PARA RENDIR

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| 1.- Bioquímica                                    | - Sin Correlativa     |
| 2.- Anatomía y Fisiología                         | - Sin Correlativa     |
| 3.- Ciencias Sociales I                           | - Sin Correlativa     |
| 4.- Introducción a la Enfermería de Salud Pública | - Sin Correlativa     |
| 5.- Bioestadística I                              | - Sin Correlativa     |
| 6.- Nutrición                                     | - Sin Correlativa     |
| 7.- Psicología Evolutiva                          | - Ciencias Sociales I |

///...



RESOLUCION N° 785 - 89

.../// - 4 -

Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Nacional de Salta  
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Expte. N° 55.025/76

SEGUNDO AÑO

- |   |   |
|---|---|
| 8.- Microbiología y Parasitología             | - Bioquímica                                    |
| 9.- Epidemiología                             | - Bioestadística I                              |
| 10.- Enfermería de Salud Pública I            | - Introducción a la Enfermería de Salud Pública |
|   | - Fundamentos de Enfermería                     |
| 11.- Administración en Unidades de Enfermería | - Fundamentos de Enfermería                     |
| 12.- Fundamentos de Enfermería                | - Anatomía y Fisiología                         |
| 13.- Enfermería Médica                        | - Psicología Evolutiva                          |
| 14.- Dietética                                | - Fundamentos de Enfermería                     |
|   | - Nutrición                                     |
|   | - Fundamentos de Enfermería                     |

TERCER AÑO

- |   |  |
|---|--|
| 15.- Enfermería Quirúrgica                  | - Microbiología y Parasitología            |
|   | - Administración en Unidades de Enfermería |
| 16.- Enfermería Psiquiátrica y Salud Mental | - Enfermería Médica                        |
|   | - Fundamentos de Enfermería                |
| 17.- Enfermería Ginecológica y Obstétrica   | - Enfermería Quirúrgica                    |
| 18.- Enfermería Pediátrica                  | - Enfermería Médica                        |
|   | - Enfermería Quirúrgica                    |
| 19.- Enfermería de Salud Pública II         | - Epidemiología                            |
|   | - Enfermería Médica                        |
|   | - Enfermería de Salud Pública I.           |

TITULO: ENFERMERO UNIVERSITARIO

SEGUNDO CICLO

CUARTO AÑO

- |   |  |
|---|--|
| 20.- Metodología de la Investigación Científica | - Tercer año regularizado                    |
| 21.- Administración General y de Salud          | - Tercer año regularizado                    |
| 22.- Bioestadística II                          | - Tercer año regularizado                    |
| 23.- Ciencias Sociales II                       | - Metodología de la Investigación Científica |
|   | - Tercer año regularizado                    |
| 24.- Docencia en Enfermería                     | - Tercer año regularizado                    |

*[Handwritten signatures and initials]*

///...



# RESOLUCION N° 785 - 89

.../// - 5 -

Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Nacional de Salta  
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

SALTA,

Expte. N° 55.025/76

- 25.- Investigación en Enfermería
  - Metodología de la Investigación Científica
  - Bioestadística II
  - Tercer año regularizado
- 26.- Administración y Supervisión en Enfermería
  - Administración General y de Salud
- 27.- Inglés Técnico I
  - Tercer año regularizado
- 28.- Inglés Técnico II
  - Inglés Técnico I
  - Tercer año regularizado

### QUINTO AÑO

- 29.- Enfermería Especializada
  - Cuarto año regularizado
- 30.- Seminario de Etica y Tendencia en Enfermería
  - Cuarto año regularizado
- 31.- Tesis
  - Todas las materias / del Plan aprobadas.

- El régimen de correlatividades debe entenderse, regularizada para cursar y aprobadas para rendir.

### CONTENIDOS MINIMOS

#### 1.- Bioquímica:

Los principios fundamentales de la Química Inorgánica, Orgánica y Biológica y de las leyes físico-químicas de aplicación, en la interpretación de los mecanismos operados en el cuerpo humano, en la relación / con el medio externo e interno. Desarrollo de la bioquímica y biofísica en el campo de la medicina.

#### 2.- Anatomía y Fisiología:

El hombre como unidad anatómica y funcional: conocimiento práctico de las diversas estructuras anatómicas; principios generales de su funcionamiento y las correlaciones entre los mismos. Experiencias prácticas de laboratorio.

#### 3.- Ciencias Sociales I:

La ciencia. Conocimientos científicos. Características. Las ciencias / sociales. Sus elementos. Contextos de las relaciones sociales. Importancia de la interacción con el medio social. Estudio de los grupos. / Dinámica. Estudio del individuo, características, personalidades. Capacidades individuales. Evolución del individuo en sociedad. Aprendizaje de normas y roles. Las ciencias sociales y los problemas de salud. Salud y desarrollo económico-social. Salud y sociedad hoy. Problemas. / Cultura y civilización. Sistema de valores y creencias. Medicina popular, las concepciones acerca de la salud y la enfermedad en la cultura del pueblo argentino y noroeste argentino. Nivel urbano, rural y aborigen

///...



Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Nacional de Salta

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Expte. N° 55.025/76

gen. Coexistencia de la medicina popular y la medicina académica. Conflicto entre ambas.

4.- Introducción a la Enfermería de Salud Pública:

- a) Enfermería de Salud Pública. Profesión, criterio. Definición de Enfermería. El enfermero como miembro del equipo de salud. Plan de Estudios. Reglamentación. Perfil profesional. Introducción a la Salud Pública. Campo de acción. Los grandes problemas en Salud Pública. La función educativa de la enfermería. El proceso de aprendizaje. / Actividades de enfermería en educación para la salud, referidas al saneamiento del medio y prevención de parasitosis. Planeamiento, organización y técnica de la educación para la salud. Planes y programas educativos, en relación con las necesidades sanitarias de la comunidad y tendiente a mejorar condiciones de higiene del hombre y del medio.
- b) Saneamiento ambiental. Factores de ambiente físico y económico-social que influyen en la salud. Abastecimiento de agua potable. Servicio público y privado. Eliminación de excretas y líquidos residuales. Basura. Higiene de los alimentos. Control de insectos (antrópodos y roedores). Ventilación, iluminación, vivienda. Saneamiento hospitalario. Principios y procedimientos de enfermería, aplicados a la destrucción de microorganismos patógenos en el hogar y la comunidad. El conocimiento científico. Investigación y método científico. Definición de un principio. Principios científicos que fundamentan las funciones básicas de Salud Pública. Instrumentos de investigación.

5.- Bioestadística I:

Método estadístico: descriptivo, inductivo. Atributos: variables, población, muestra, fuente de datos. Frecuencia cuali y cuantitativa: simétricas y asimétricas. Presentación de datos. Medidas de resumen. Tasas, razones y proporciones. Medidas de posición. Estadísticas hospitalarias y vitales.

6.- Nutrición:

Importancia de la alimentación en la salud de los pueblos. Nutrición y salud. El organismo transformador de materia y energía. Alimentos. Principios alimenticios. Alimentos protectores, leyes de la alimentación, conservación del valor nutritivo. Régimen normal, alimentación correcta. Educación sanitaria: utilización de alimentos regionales. El enfermero en la educación alimentaria.

7.- Psicología Evolutiva:

Estructura dinámica de la personalidad. La personalidad psicofísica. / Noción de unidad sustancial. Naturaleza del yo. Teorías de la personalidad. Etapas de evolución y conductas características de cada una. / Formación, integración y consolidación del yo. Yo psíquico - personal - social.



Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Nacional de Salta  
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Expte. N° 55.025/76

8.- Microbiología y Parasitología:

Organismos no patógenos, las características y comportamiento del género al que pertenecen y su utilidad para el mantenimiento de la vida humana. Organismos patógenos. Sus características y comportamientos, enfermedades clínicas que producen. Vías de penetración. Especies animales parasitarias de importancia. Incidencia de la parasitosis y su importancia como problema de salud.

9.- Epidemiología:

Epidemiología: concepto, ubicación, usos, aplicación. Causa. Multicausalidad. Ecología y salud. Método científico y Método epidemiológico. Epidemiología descriptiva y analítica. Cifras absolutas y relativas. / Tasas. Razones. Proporciones. Demografía. Enfermedades transmisibles. Enfermedades que se propagan por vía aérea; por vía digestiva; por contacto directo. Enfermedades transmisibles por insecto vector. Zoonosis. Epidemiología de las enfermedades no transmisibles. Enfermedades de la nutrición. Cáncer. Accidentes. Enfermedades cardiovasculares. Enfoque de la patología regional.

10. Enfermería de Salud Pública I:

Prevención de enfermedades: primaria, secundaria y terciaria. Educación para la salud en comunidad. El hospital como Centro de Salud Pública y su relación con la comunidad. Unidades de enfermería referentes a las etapas diversas de salud. Visita domiciliaria. Manejo de diferentes equipos utilizados durante la visita. Cuidados y técnicas de enfermería en domicilio, ante las enfermedades infectocontagiosas.

11. Administración en Unidades de Enfermería:

Administración general. Principios. Etapas: planificación, organización, dirección y control. Administración aplicada a Unidades de Enfermería del paciente, organización, estructura y funciones. Jefatura de Unidad de enfermería. Diagnóstico de las necesidades del paciente, planes de enfermería. Supervisión y evaluación del cuidado del paciente. Estándares y normas de enfermería. Distribución de tareas, delegación / de funciones, registros, aprovisionamiento de medicamentos, materiales y equipos.

12. Fundamentos de Enfermería:

El hospital moderno: sus funciones. Equipo de salud. Equipo de enfermería. Principios científicos. Conceptos generales de asepsia y esterilización. Salud y enfermedad-medio ambiente. El ambiente hospitalario y el paciente. Necesidades físicas, psíquicas y sociales del individuo. Proceso de enfermería. Medidas que ayudan a la determinación del diagnóstico. Signos vitales. Examen clínico; administración de medidas terapéuticas. Farmacología. Introducción a la farmacología. Origen y acción farmacológica, destino y eliminación de las drogas. Vías de administración, absorción y eliminación. Indicaciones, contraindicaciones. Dosis. Ética profesional. Actitud profesional: responsabilidad profesional, jurídica y moral. Secreto profesional. El enfermero ante la salud y la enfermedad. Eutanasia y eugenesia. Valor de la vida humana.



Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Nacional de Salta  
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Expte. N° 55.025/76

13. Enfermería Médica:

Nociones de semiología. Aplicación del proceso de enfermería. Etiología. Cuadro Clínico. Diagnóstico y tratamiento de las patologías más / frecuentes del Aparato Respiratorio, Aparato Digestivo, Aparato Cardiovascular. Sistema Endocrino y Metabólico. Etiología. Cuadro diagnóstico, Clínico y tratamiento de las patologías de la piel. Etiología. Cuadro clínico, Diagnóstico y tratamiento de las Patologías Infecciosas en el adulto. Cuidados de enfermería y técnicas aplicadas a las patologías mencionadas precedentemente.

14. Dietética:

Dietoterapia. Concepto. Principios dietéticos en el tratamiento de las enfermedades del tubo digestivo y estómago; intestinales, hepatobiliares; renales, cardíacas; febriles; eclampsias; diabetes; alergia alimentaria; obesidad; delgadez; enfermos quirúrgicos. Regímenes hipoproteicos, hiposódicos e hipograsos.

15. Enfermería Quirúrgica:

Patologías quirúrgicas de mayor incidencia. Departamento quirúrgico. / Pre y post operatorio. Acto quirúrgico. La enfermera en cirugía, servicio de clínica quirúrgica y centro quirúrgico y en distintas situaciones de emergencia.

16. Enfermería Psiquiátrica y Salud Mental:

Integración de principios generales de clínica psiquiátrica, salud mental y enfermería psiquiátrica. Ambiente terapéutico y ambiente psiquiátrico. Fundamentos clínicos y cuidados de enfermería en las diversas / patologías. Importancia de la prevención y del tratamiento precoz de / las patologías psiquiátricas más frecuentes. Tendencias actuales en la atención del paciente psiquiátrico y en salud mental.

17. Enfermería Ginecológica y Obstétrica:

Anatomía y Fisiología del aparato genital femenino. Esterilidad. Aborto. Infecciones. Tumores benignos y malignos. Examen ginecológico. Educación sexual. Atención de enfermería. Prevención en la detección precoz del cáncer. Embarazo, parto y puerperio. Cuidados de enfermería. / Controles en los diferentes períodos. Aspectos legales. Problemas prácticos que se presentan en el ejercicio de la profesión. Noción de delito, dolo, culpa. Parto de emergencia.

18. Enfermería Pediátrica:

a) Pediatría. Recién nacido. Normal, de bajo peso. Pretérmino. Crecimiento y desarrollo. Enfermedades del aparato respiratorio, aparato digestivo y del metabolismo hidrosalino, aparato cardiovascular y de sangre, aparato genitourinario. Enfermedades del recién nacido y congénitas. Enfermedades infecciosas, alérgicas y pediátricas de urgencia. / Cuidados y controles de enfermería.

b) Clínica toxicológica. Patologías más frecuentes en el niño. Tratamiento de emergencia. Profilaxis.



Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Nacional de Salta  
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Expte. N° 55.025/76

19. Enfermería de Salud Pública II:

Enfermería de Salud comunitaria. Atención de las personas. Programación. La salud en la comunidad. Supervisión de enfermería. Sistemas. El enfermero como Supervisor intermedio y como Enfermero del Centro de Salud.

20. Metodología de la Investigación Científica:

Ciencia. Concepto. Tipos. Ciencia como investigación. Método. Metodología. Planeamiento metodológico de la Ciencia de la Naturaleza. Ciencias Sociales y Enfermería: su ubicación dentro del espectro científico. Etapas de la investigación: Problema, Hipótesis, Ley. Diseño de la investigación bibliográfica y de campo. Ciencia y valores. Ética profesional.

21. Administración General y de Salud:

Ámbito de ejercicio de la administración: las organizaciones. Definición y supuestos básicos. Tendencias. Definición de los objetivos. El patrón de formas como diseño. Limitaciones. Las escuelas del pensamiento. Los clásicos. Los neoclásicos. Los modernos. Las herramientas de la administración, la planificación. El control. Distintos tipos. Coordinación. La Dirección: escuelas del pensamiento, evolución. La dirección "científica". La información: etapas del proceso. Las comunicaciones. El costo de la información. El riesgo. Valores probabilísticos. Decisiones programadas y no programadas. Conexión con las teorías de sistemas.

22. Bioestadística II:

La estadística y sus alcances. Tablas. Gráficos. Medidas de posición y dispersión. Cálculo de probabilidad. Frecuencia relativa. Distribución de frecuencias y de probabilidad. Muestreo. Estimación. Test de hipótesis. Correlación. Regre - X<sup>2</sup>. Ajuste, independencia, análisis de regresión simple.

23. Ciencias Sociales II:

Ciencias de la conducta y enfoque de S.P. dentro de las Ciencias Sociales. Efecto de los patrones culturales sobre la salud. Revisión histórica sobre el desarrollo de las Ciencias Sociales. Metodología y Técnicas de Investigación Social: muestreo, entrevistas, cuestionarios, escalas actitudinales y Técnica especializadas de investigación. Actividad: Diseño de investigación y de la comprobación de hipótesis: Desarrollo, Aplicación y elaboración de las conclusiones del trabajo final.

24. Docencia en Enfermería:

Filosofía y educación. Enfermería y su filosofía. Formulación de una / concepción del hombre y del mundo como apoyo y orientación de la acción educadora. Conducta y aprendizaje. Maduración. Motivación. Transferencias. Leyes y teorías del aprendizaje. El proceso educativo. Objetivos. Planeamientos de evaluación. Métodos de enseñanza.



Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Nacional de Salta  
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Expte. N° 55.025/76

25. Investigación en Enfermería:

La Ciencia y la Investigación. Ciencias formales y fácticas. Naturaleza, elementos y propiedades de los sistemas educativos. El problema de la verificación de las teorías. Los soportes de las teorías científicas. Principales aspectos y valores de la investigación. Teoría. Definición y dimensión de las teorías. Hipótesis. Recolección de datos en la investigación en enfermería. La estructura de un informe.

26. Administración y Supervisión en Enfermería:

El Servicio Hospitalario de Enfermería: concepto. Factores a considerar en su organización. El Servicio Hospitalario de Enfermería. Objetivos: Plan de trabajo. Funciones. Recursos humanos: Cálculo y distribución por servicios. Sistema de Comunicaciones del Servicio Hospitalario de Enfermería. Reuniones de Personal Relaciones inter-departamentales. Conexiones extra-hospitalarias. Cursos de orientación, actualización y perfeccionamiento del personal. Evaluación del Servicio Hospitalario. El Departamento de Enfermería Ministerial. Supervisión. Filosofía y principios. Relaciones de la supervisión con la administración y Enseñanza. El programa supervisor.

27. Inglés Técnico I:

Nociones gramaticales: sustantivos, adjetivos, pronombre, preposiciones conjunciones. Verbos. Conjugación. Tiempos de verbos: presente, pasado y futuro. Modo indicativo. Verbos auxiliares modales. Tiempo condicional simple. Tiempos perfectos y continuados. Voz pasiva. El infinitivo. Uso del diccionario para traducción.

28. Inglés Técnico II:

Verbos. Conjugación. Modo imperativo y subjuntivo. Oraciones elípticas. Oraciones condicionales. Expresiones idiomáticas. Prefijos y sufijos. Pronombres reflexivos e interrogativos. Estructuras gramaticales. Traducción de trozos originales referentes a la Carrera.

29. Enfermería especializada:

El paciente con patologías de alto riesgo. Cuidados. Controles. Organización y funcionamiento de la Unidad de Terapia Intensiva. Anatomía y Fisiología del Sistema Nervioso. Examen del paciente neurológico: Métodos diagnósticos. Medidas terapéuticas: cuidados y controles de enfermería. Anatomía y Fisiología del Sistema Cardiovascular. Patologías coronarias: Infarto agudo de miocardio, arritmias, insuficiencia ventricular izquierda, edema agudo de pulmón, shock cardiogénico. Cuidados y controles de enfermería. Anatomía y Fisiología del Sistema respiratorio. Patologías más frecuentes de la especialidad. Intubación endotraqueal, traqueotomía. Equipo y controles de enfermería. Anatomía y fisiología del sistema renal. Patologías más frecuentes. Diálisis peritoneal. Hemodiálisis. Controles y cuidados de enfermería. El paciente séptico. Infecciones intrahospitalarias. Cuidados y controles de Enfermería. Primeros auxilios en Sala de Terapia Intensiva. Manejos y conservación de equipos y aparatos de alta complejidad.



RESOLUCION N° 785 - 89

.../// - 11 -

Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Nacional de Salta
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Expte. N° 55.025/76

30. Seminario de Etica y Tendencias de Enfermería:

Enfermería y sus tendencias. Enfermería como profesión. Elección del / campo de trabajo. Factores a considerar en la selección de un cargo. / Obligaciones personales y profesionales. Relaciones humanas. Educación continua y desarrollo profesional. Responsabilidades legales. Asociaciones profesionales. Etica.

31. Tesis:

Consisten en la realización de un trabajo de investigación original del área de Enfermería, con el fin de capacitarlo en la selección de una / hipótesis, diseño experimental y ejecución del trabajo, interpretación y aplicación práctica de los resultados.

REGIMEN DE EVALUACION Y PROMOCION

La asignatura Seminario de ética y tendencia en enfermería (30), se / aprobará por régimen de Promoción Directa, para lo que el alumno deberá / cumplir con los siguientes requisitos:

- 95 % de asistencia a clases teóricas.
- 100 % de trabajos prácticos aprobados.
- Aprobación de un trabajo monográfico.
- Deberá consignarse calificación numérica.

PAUTAS METODOLOGICAS DE APRENDIZAJE

- a) Para un mejor aprovechamiento, los conocimientos se impartirán respetando los principios de continuidad, secuencia y correlatividad; favoreciendo la integración.
b) La continuidad se establece en el transcurso de la carrera, para que el alumno gradualmente, vaya profundizando un conocimiento hasta que adquiera rapidez de las respuestas exigidas en situaciones críticas.
c) La secuencia, permitirá ir de lo simple a lo complejo; de lo conocido a lo desconocido, partiendo de la normalidad hasta llegar a las disfunciones.
d) La correlatividad, permitirá utilizar los conocimientos de las distintas áreas del aprendizaje, para dar solución a una determinada situación / de salud o enfermedad.

REGIMEN DE EQUIVALENCIAS

PLAN 1978

PLAN 1984

Handwritten signatures and initials in blue ink.

Table with 6 columns: CODIGO, ASIGNATURA, REGIMEN, CODIGO, ASIGNATURA, REGIMEN. Row 1: 1, BIOQUIMICA, Anual, POR 1, BIOQUIMICA, Anual.

///...



Ministerio de Educación y Justicia  
 Universidad Nacional de Salta  
 BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Expte. N° 55.025/76

PLAN 1978

PLAN 1984

CODIGO	ASIGNATURA	REGIMEN	CODIGO	ASIGNATURA	REGIMEN
2	ANATOMIA Y FISIOLOGIA	Anual POR	2	ANATOMIA Y FISIOLOGIA	Anual
3	CIENCIAS SOCIALES I	1° C. POR	3	CIENCIAS SOCIALES I	1° C.
4	INTRODUCCION A LA ENFERMERIA DE SALUD PUBLICA	Anual POR	4	INTRODUCCION A LA ENFERMERIA DE SALUD PUBLICA	Anual
5	NUTRICION	1° C. POR	6	NUTRICION	2° C.
6	DIETETICA	2° C. POR	14	DIETETICA	2° C.
7	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	1° C. POR	8	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	1° C.
8	EPIDEMIOLOGIA	Anual POR	5	BIOESTADISTICA I	1° C.
			19	EPIDEMIOLOGIA	Anual
			11	ADMINISTRACION EN UNIDADES DE ENFERMERIA	2° C.
9	PSICOLOGIA EVOLUTIVA	2° C. POR	7	PSICOLOGIA EVOLUTIVA	2° C.
10	FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA	1° C. POR	12	FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA	1° C.
11	ENFERMERIA MEDICA	2° C. POR	13	ENFERMERIA MEDICA	2° C.
			11	ADMINISTRACION EN UNIDADES DE ENFERMERIA	2° C.
12	ENFERMERIA QUIRURGICA	1° C. POR	15	ENFERMERIA QUIRURGICA	1° C.
13	ENFERMERIA PSIQUIATRICA Y SALUD MENTAL	1° C. POR	16	ENFERMERIA PSIQUIATRICA Y SALUD MENTAL	1° C.
14	ENFERMERIA GINECOLOGICA Y OBSTETRICA	2° C. POR	17	ENFERMERIA GINECOLOGICA Y OBSTETRICA	2° C.
15	ENFERMERIA PEDIATRICA	2° C. POR	18	ENFERMERIA PEDIATRICA	2° C.
16	ENFERMERIA DE SALUD PUBLICA	2° C. POR	10	ENFERMERIA DE SALUD PUBLICA I	2° C.
			19	ENFERMERIA DE SALUD PUBLICA II	Anual
17	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA	1° C. POR	20	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA	1° C.

///...



Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Nacional de Salta  
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Expte. N° 55.025/76

PLAN 1978

PLAN 1984

CODIGO	ASIGNATURA	REGIMEN	CODIGO	ASIGNATURA	REGIMEN
18	ADMINISTRACION GENERAL Y DE SALUD	1° C.	POR 21	ADMINISTRACION GENERAL Y DE SALUD	1° C.
19	CIENCIAS SOCIALES II	1° C.	POR 23	CIENCIAS SOCIALES II	2° C.
20	DOCENCIA EN ENFERMERIA	1° C.	POR 24	DOCENCIA EN ENFERMERIA	Anual
21	INVESTIGACION EN ENFERMERIA	2° C.	POR 25	INVESTIGACION EN ENFERMERIA	2° C.
			POR 22	BIOESTADISTICA II	1° C.
22	ADMINISTRACION Y SUPERVISION EN ENFERMERIA	2° C.	POR 26	ADMINISTRACION Y SUPERVISION EN ENFERMERIA	2° C.
23	ENFERMERIA ESPECIALIZADA	Anual	POR 29	ENFERMERIA ESPECIALIZADA	Anual
24	SEMINARIO DE ETICA Y TENDENCIA EN ENFERMERIA	1° C.	POR 30	SEMINARIO DE ETICA Y TENDENCIA EN ENFERMERIA	1° C.
--	Sin equivalencia		27	INGLES TECNICO I	1° C.
--	SIN EQUIVALENCIA		28	INGLES TECNICO II	2° C.
25	TESIS		POR 31	TESIS	

FECHA DE EXTINCION DEL PLAN 1978: 31 de Marzo de 1992.

ARTICULO 3°.- Dejar establecido que los alumnos que cursan la carrera y / que regularicen asignaturas hasta el 31 de Diciembre de 1989, tienen derecho a rendir las mismas con el Régimen de Correlatividades previsto por la / resolución N° 053-84 y de acuerdo a la validez de las asignaturas (artículo 8° de la resolución N° 489-84).

ARTICULO 4°.- Hágase saber y siga a la mencionada Facultad para su toma de razón y demás efectos.-



*J. Martocca*  
ING. JUAN CARLOS MARTOCOM  
SECRETARIO GENERAL

*Sonia Alvarez de Trogliero*  
Lic. SONIA ALVAREZ de TROGLIERO  
SECRETARIA ACADEMICA

*J. Gottifredi*  
Dr. JUAN CARLOS GOTTIFREDI  
RECTOR