

CURSO POST-BASICO DE ENFERMERIA PEDIATRICA

Este curso fue aprobado por el H. Consejo Universitario el 26 de Octubre de 1984 - (Acta N° 2).

OBJETIVO GENERAL:

Preparar con conocimientos científicos, habilidades, destrezas básicas y afectividad, al personal profesional de Enfermería, para brindar atención integral al niño en sus diferentes etapas de crecimiento y desarrollo, normal y patológico, tanto en el medio hospitalario como sanitario.

REQUISITOS DE INGRESO:

Además de los señalados en la página 119

- Demostrar interés por la atención infantil
- Resultados satisfactorios en la evaluación previa de conocimientos y habilidades en la atención directa de enfermería.

PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER SEMESTRE

	T	P
Antropología y Economía Política	2	-
Epidemiología	2	-
Crecimiento y Desarrollo	4	18
Patología Pediátrica	10	-
Métodos de Investigación	2	2 (Lab.)

SEGUNDO SEMESTRE

Enfermería Pediátrica	12	24
Métodos de Enseñanza	2	-
Principios de Organización y Comunicación	2	-

REQUISITOS DE EGRESO:

Este tipo de estudios solo requiere de cursar y aprobar todas las materias curriculares, para otorgarse el Diploma correspondiente.



FACULTAD DE MUSICA

FACULTAD DE MUSICA

La ESCUELA de Música de la U.A.N.L. se fundó el 15 de Mayo de 1936.

En sesión efectuada por el H. Consejo Universitario el 14 de Diciembre de 1984, esta Escuela de Música quedó constituida como FACULTAD, al aprobarse 4 Licenciaturas.

Ofrece en la actualidad una carrera a nivel técnico y las 4 Licenciaturas:

TECNICA:

- 1.- Técnico Medio en Música.

LICENCIATURAS:

- 1.- Licenciado en Música e Instrumentista
- 2.- Licenciado en Música y Cantante
- 3.- Licenciado en Música y Composición
- 4.- Licenciado en Música y Director de Coros

DURACION:

Técnica : Esta carrera tiene una duración de 8 semestres distribuidos en 2 niveles: Un nivel de Capacitación, que abarca 4 semestres; y el nivel de Técnico Medio en Música propiamente dicho, que incluye otros 4 semestres.

Licenciaturas : Cada una de estas Licenciaturas tiene una duración de 8 semestres.

REQUISITOS DE INGRESO A LA CARRERA TECNICA:

- 1.- Para ingresar al nivel de Capacitación, estar cursando por lo menos segundo año de secundaria.
- 2.- Para recibir su Diploma de Capacitación, tener Certificado de secundaria.
- 3.- Para concluir la carrera de Técnico Medio en Música se requiere:
 - Diploma y Kárdex completo del Nivel de Capacitación.
 - Acta original de nacimiento.

REQUISITOS DE INGRESO A LA LICENCIATURA:

- Certificado original de preparatoria o equivalente.
- Diplomas y Kárdex de los niveles de Capacitación y Técnico Medio en Música.
- Acta original de nacimiento.

NOTA: Si está o estuvo en otra Dependencia Universitaria, copia actualizada del Kárdex.

Quien se encuentre en "N" oportunidad, no podrá inscribirse en ningún nivel.

UBICACION DE LA FACULTAD:

Unidad Mederos (Praga y Trieste), Fraccionamiento Las Torres A.P. #4641 Suc.J Monterrey, N. L.

TELEFONO:

49-08-70

NIVEL DE CAPACITACION EN MUSICA *

OBJETIVO GENERAL:

Iniciar al estudiante en:

- los conocimientos generales del área de la música.
- los principios básicos de la interpretación de un instrumento principal y de un instrumento complementario.
- la historia y apreciación de la música en todas sus expresiones.
- la conformación de grupos corales
- la lectura y escritura de las notas musicales.

PRIMER SEMESTRE

Solfeo I
Apreciación Musical I
Conjuntos Corales I
Instrumento Principal o Canto I

F/S

3 Horas
1 Hora
1 Hora
20 Minutos

SEGUNDO SEMESTRE

Solfeo II
Apreciación Musical II
Conjuntos Corales II
Instrumento Principal o Canto II

3 Horas
1 Hora
1 Hora
20 Minutos

TERCER SEMESTRE

Solfeo III
Apreciación Musical III
Conjuntos Corales III
Instrumento Principal o Canto III
Instrumento Complementario o Canto I

3 Horas
1 Hora
1 Hora
30 Minutos
20 Minutos

CUARTO SEMESTRE

Solfeo IV
Apreciación Musical IV
Conjuntos Corales IV
Instrumento Principal o Canto IV
Instrumento Complementario o Canto II

3 Horas
1 Hora
1 Hora
30 Minutos
20 Minutos

* Como introducción al estudio de la Música y requisito indispensable para cursar los semestres específicos del Técnico Medio en Música.

TECNICO MEDIO EN MUSICA

Esta carrera se aprobó por el H. Consejo Universitario el 2 de Junio de 1980 (Acta No. 4), quedando registrada en La Dirección General de Profesiones el 8 de Abril de 1986.

OBJETIVO GENERAL:

Continuar con la preparación de los estudiantes que seguirán la Licenciatura en Música con alguna acentuación determinada, iniciándolos en los estudios de armonía, grupos instrumentales e idioma italiano.

PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER SEMESTRE

Solfeo I
Apreciación Musical I
Conjuntos Corales I
Armonía I
Italiano I
Historia de la Música I
Instrumento Principal o Canto I
Instrumento Complementario o Canto I

F/S

2 Horas
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora

TERCER SEMESTRE

Solfeo III
Apreciación Musical III
Conjuntos Corales III
Armonía III
Italiano III
Historia de la Música III
Conjuntos Instrumentales I
Instrumento Principal o Canto III
Instrumento Complementario o Canto III

F/S

2 Horas
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora

SEGUNDO SEMESTRE

Solfeo II
Apreciación Musical II
Conjuntos Corales II
Armonía II
Italiano II
Historia de la Música II
Instrumento Principal o Canto II
Instrumento Complementario o Canto II

F/S

2 Horas
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora

CUARTO SEMESTRE

Solfeo IV
Apreciación Musical IV
Conjuntos Corales IV
Armonía IV
Italiano IV
Historia de la Música IV
Conjuntos Instrumentales II
Instrumento Principal o Canto IV
Instrumento Complementario o Canto IV

2 Horas
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora
1 Hora

CAPITULO ALFONSO

Este capítulo se refiere a los cursos técnicos que se imparten a través de escuelas incorporadas a la U.A.N.L. Los cursos están clasificados en dos categorías: cursos de nivel medio superior y cursos de nivel superior. Los cursos de nivel medio superior incluyen: Ingeniería Industrial, Ingeniería Química, Ingeniería Civil, Ingeniería de Alimentos, Ingeniería de Minas, Ingeniería de Petróleo, Ingeniería de Materiales, Ingeniería de Telecomunicaciones, Ingeniería de Computación, Ingeniería de Software, Ingeniería de Sistemas, Ingeniería de Electrónica, Ingeniería de Mecánica, Ingeniería de Química, Ingeniería de Física, Ingeniería de Matemáticas, Ingeniería de Estadística, Ingeniería de Economía, Ingeniería de Derecho, Ingeniería de Filosofía, Ingeniería de Letras, Ingeniería de Idiomas, Ingeniería de Artes, Ingeniería de Música, Ingeniería de Danza, Ingeniería de Teatro, Ingeniería de Cine, Ingeniería de Televisión, Ingeniería de Radio, Ingeniería de Prensa, Ingeniería de Publicidad, Ingeniería de Marketing, Ingeniería de Relaciones Públicas, Ingeniería de Turismo, Ingeniería de Hotelería, Ingeniería de Gastronomía, Ingeniería de Enfermería, Ingeniería de Medicina, Ingeniería de Odontología, Ingeniería de Farmacia, Ingeniería de Veterinaria, Ingeniería de Agronomía, Ingeniería de Zootecnia, Ingeniería de Silvicultura, Ingeniería de Pesca, Ingeniería de Acuicultura, Ingeniería de Ganadería, Ingeniería de Avicultura, Ingeniería de Pecuaria, Ingeniería de Apicultura, Ingeniería de Sericultura, Ingeniería de Apicultura, Ingeniería de Sericultura, Ingeniería de Apicultura, Ingeniería de Sericultura.

CURSOS DE NIVEL MEDIO SUPERIOR		CURSOS DE NIVEL SUPERIOR	
Ingeniería Industrial	5 semestres	Ingeniería Industrial	5 semestres
Ingeniería Química	5 semestres	Ingeniería Química	5 semestres
Ingeniería Civil	5 semestres	Ingeniería Civil	5 semestres
Ingeniería de Alimentos	5 semestres	Ingeniería de Alimentos	5 semestres
Ingeniería de Minas	5 semestres	Ingeniería de Minas	5 semestres
Ingeniería de Petróleo	5 semestres	Ingeniería de Petróleo	5 semestres
Ingeniería de Materiales	5 semestres	Ingeniería de Materiales	5 semestres
Ingeniería de Telecomunicaciones	5 semestres	Ingeniería de Telecomunicaciones	5 semestres
Ingeniería de Computación	5 semestres	Ingeniería de Computación	5 semestres
Ingeniería de Software	5 semestres	Ingeniería de Software	5 semestres
Ingeniería de Sistemas	5 semestres	Ingeniería de Sistemas	5 semestres
Ingeniería de Electrónica	5 semestres	Ingeniería de Electrónica	5 semestres
Ingeniería de Mecánica	5 semestres	Ingeniería de Mecánica	5 semestres
Ingeniería de Química	5 semestres	Ingeniería de Química	5 semestres
Ingeniería de Física	5 semestres	Ingeniería de Física	5 semestres
Ingeniería de Matemáticas	5 semestres	Ingeniería de Matemáticas	5 semestres
Ingeniería de Estadística	5 semestres	Ingeniería de Estadística	5 semestres
Ingeniería de Economía	5 semestres	Ingeniería de Economía	5 semestres
Ingeniería de Derecho	5 semestres	Ingeniería de Derecho	5 semestres
Ingeniería de Filosofía	5 semestres	Ingeniería de Filosofía	5 semestres
Ingeniería de Letras	5 semestres	Ingeniería de Letras	5 semestres
Ingeniería de Idiomas	5 semestres	Ingeniería de Idiomas	5 semestres
Ingeniería de Artes	5 semestres	Ingeniería de Artes	5 semestres
Ingeniería de Música	5 semestres	Ingeniería de Música	5 semestres
Ingeniería de Danza	5 semestres	Ingeniería de Danza	5 semestres
Ingeniería de Teatro	5 semestres	Ingeniería de Teatro	5 semestres
Ingeniería de Cine	5 semestres	Ingeniería de Cine	5 semestres
Ingeniería de Televisión	5 semestres	Ingeniería de Televisión	5 semestres
Ingeniería de Radio	5 semestres	Ingeniería de Radio	5 semestres
Ingeniería de Prensa	5 semestres	Ingeniería de Prensa	5 semestres
Ingeniería de Publicidad	5 semestres	Ingeniería de Publicidad	5 semestres
Ingeniería de Marketing	5 semestres	Ingeniería de Marketing	5 semestres
Ingeniería de Relaciones Públicas	5 semestres	Ingeniería de Relaciones Públicas	5 semestres
Ingeniería de Turismo	5 semestres	Ingeniería de Turismo	5 semestres
Ingeniería de Hotelería	5 semestres	Ingeniería de Hotelería	5 semestres
Ingeniería de Gastronomía	5 semestres	Ingeniería de Gastronomía	5 semestres
Ingeniería de Enfermería	5 semestres	Ingeniería de Enfermería	5 semestres
Ingeniería de Medicina	5 semestres	Ingeniería de Medicina	5 semestres
Ingeniería de Odontología	5 semestres	Ingeniería de Odontología	5 semestres
Ingeniería de Farmacia	5 semestres	Ingeniería de Farmacia	5 semestres
Ingeniería de Veterinaria	5 semestres	Ingeniería de Veterinaria	5 semestres
Ingeniería de Agronomía	5 semestres	Ingeniería de Agronomía	5 semestres
Ingeniería de Zootecnia	5 semestres	Ingeniería de Zootecnia	5 semestres
Ingeniería de Silvicultura	5 semestres	Ingeniería de Silvicultura	5 semestres
Ingeniería de Pesca	5 semestres	Ingeniería de Pesca	5 semestres
Ingeniería de Acuicultura	5 semestres	Ingeniería de Acuicultura	5 semestres
Ingeniería de Ganadería	5 semestres	Ingeniería de Ganadería	5 semestres
Ingeniería de Avicultura	5 semestres	Ingeniería de Avicultura	5 semestres
Ingeniería de Pecuaria	5 semestres	Ingeniería de Pecuaria	5 semestres
Ingeniería de Apicultura	5 semestres	Ingeniería de Apicultura	5 semestres
Ingeniería de Sericultura	5 semestres	Ingeniería de Sericultura	5 semestres

CARRERAS TECNICAS QUE SE IMPARTEN A TRAVES DE ESCUELAS INCORPORADAS A LA U.A.N.L.