

DEPARTAMENTO DE SALUD PUBLICA
INFORME DEL SEMESTRE ENERO A JULIO DE 1986

1. APROVECHAMIENTO ESCOLAR:

En este semestre académico tuvimos tres grupos de la carrera de Licenciatura uno de primer semestre y dos de segundo semestre y doce grupos de Enfermería Básica; seis de segundo semestre, cuatro repetidores de primer semestre y dos de primer semestre. El aprovechamiento de estos grupos se describe a continuación:

Licenciatura en Enfermería:

- 1) Primer Semestre. Grupo único, El grupo estuvo constituido por 42 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 71.57%. La calificación más alta por materia fue de 76.90%. Promoción de la Salud y la más baja en Bioquímica de 68.59%. Este grupo aprobó en primera oportunidad el 69.49% y en segunda 11.48 quedando para tercera oportunidad.
- 2) Segundo Semestre. Grupo 1. El grupo estuvo constituido por 42 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 77.64%. La calificación más alta por materia fue de 94.55% en Microbiología y la más baja en Bioestadística con 61.28.
Grupo 2. El grupo estuvo constituido por 31 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 75.64%. La calificación más alta por materia fue de 89.26% en microbiología y la más baja en Bioestadística con 53.41%.
Estos dos grupos aprobaron en primera oportunidad el 78.44% y en segunda 16.33% quedando 3.37% para tercera oportunidad.

Enfermería Básica:

- 1) Primer Semestre. Grupo 1. El grupo estuvo constituido por 47 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 56.90%. La calificación más alta por materia fue de 60.50% en Nutrición y la más baja Anatomía 52.81%.
Grupo 2. El grupo estuvo constituido por 38 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 57.15%. La calificación más alta por materia fue de Nutrición 61% y la más baja Promoción de la salud 52.81%.
Estos 2 grupos aprobaron en primera oportunidad el 39% en segunda oportunidad 10% el 28.25% ya no se presentó a segunda oportunidad y 22.75% pasó a tercera oportunidad.

- 2) Segundo Semestre. Grupo 1. El grupo estuvo integrado por 50 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 67.67%. La calificación más alta por materia fue de 81.10% en Metodología de la Ciencias y la más baja fue en Matemáticas II, con 41.04%.
Grupo 2. El grupo estuvo integrado por 50 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 76.70%. Las calificaciones más alta fue en Microbiología con 90.90% y la más baja fue de 59.85% en Matemáticas II
Grupo 3. El grupo estuvo integrado por 53 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 71.43%. La calificación más alta fue en Metodología de la Ciencias con 86.01% y la más baja en Matemáticas II con 67.02.
Grupo 4. El grupo estuvo integrado por 49 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 67.51%. La calificación más alta fue en Metodología de las Ciencias con 81.5% y la más baja en Matemáticas II con 54.25%.
Grupo 5. El grupo estuvo integrado por 47 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 68.79%. La calificación más alta fue en Metodología de la Ciencias con 80.22% y la más baja en Matemáticas II con 61.66%.
Grupo 6. El grupo estuvo integrado por 41 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 66.73%. La calificación más alta fue en Microbiología con 81.34% y la más baja en Matemáticas II con 51.09%.
- 3) Repetidores de Primer Semestre.
Grupo 1. El grupo estuvo integrado por 43 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 63.27%. La calificación más alta fue en Nutrición de 69.28% y la más baja en Matemáticas con 57.71%.
Grupo 2. El grupo estuvo integrado por 36 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 61.89%. La calificación más alta fue en I.C.E. I, con 71.47% y la más baja en Matemáticas con 56.47%.
Grupo 3. El grupo estuvo integrado por 45 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 55.86%. La calificación más alta fue en D.I.C. con 67.70% y la más baja en Matemáticas con 47.56%.

Grupo 4. El grupo estuvo integrado por 41 alumnos y el promedio de aprovechamiento general fue de 62.19%. La Calificación más alta -- fue de 77.76% en Promoción de la Salud y la más baja 44.77% en Matemáticas.

ACTIVIDADES.

I. EDUCACION CONTINUA.

- 1) 9 maestros del Departamento asistieron al curso de: "Introducción a la Programación Educativa"; Para la formación de docentes con una duración de 10 días, 3 horas diarias, del 15 al 31 de Enero de 1986 recibiendo constancia el 90% de los maestros.
- 2) 2 maestros del departamento tomaron un curso sobre Metodología de la Enseñanza en un tiempo de 30 horas del 14 al 30 de Abril de 1986, ambos maestros recibieron constancia y un crédito académico.
- 3) Un maestro de Salud Pública, asistió a la ciudad de México a un curso sobre; actualización en Administración en Salud Pública del 26 al 30 de Mayo tiempo completo, este curso fue impartido por la escuela de Salud Pública de la Ciudad de México.
- 4) Un maestro asistió al seminario taller sobre la participación de -- Enfermería en la Prevención Diagnóstico y Tratamiento de la T.B.P., los días 28,29 y 30 de Mayo de 1986, Este seminario fue impartido -- por el personal responsable a nivel central de la S.S.A., del programa de T.B.P.
- 5) Cuatro maestros asistieron a los cursos de Educación Continua, im-- partidos por la Secretaría de Post-Grado,
 - Uno al curso de Investigación de Enfermería con 60 horas de duración.
 - Otro al curso de comunicación y Relaciones Interpersonales con 30 -- horas de duración.
 - Dos al curso de Enfermería Oncológica, los días del 28 de Julio al 2 de Agosto de 1986 de las 8:00 a las 13:00 horas.
- 6) Diez maestros del departamento asistieron al curso de metodología -- de la Enseñanza, del 16 al 27 de la 15:00 a las 18:00 horas.

II. ATENCION A VISITANTES.

- 1) Se colaboró en la visita de los maestros de la Facultad de Enferme-- ría de la U.A.S.L.P., para compartir con ellos nuestra experiencia de la enseñanza a los alumnos de 8° semestre que optan por la espe-- cialidad en Enfermería Comunitaria.
- 2) Se atendió a la visita que la Dra. Mary Hoyte Siyemore R.N., del -- Paso Texas al Programa DEsarrollo de Enfermería de la U.D.A. y a -- la casa de Salud del D.I.F., la Noria.

III. PARTICIPACIONES.

- 1) En la orientación distribución y aplicación de la vacuna de Sabín el día 18 de Enero, Día Nacional de Vacunación con 686 alumnos y -- 32 maestros.
- 2) Igualmente el día 15 de Marzo 2° Día Nacional de Vacunación, con 699 alumnos y 46 maestros.
- 3) Cuatro maestros colaboraron en los Servicios Médicos para atención de urgencias al público asistente al mundial de Food Ball Mexico 86 llevado a cabo en el Estadio de la U.A.N.L.,
- 4) En el subcomité de vigilancia Epidemiológica como representantes -- de la Secretaría de Salud en el Estado.

IV. ASESORIA Y COLABORACION CON ALUMNOS DE POST-GRADO.

Una maestra del departamento participa en la impartición de la materia " Teoría y Proceso ".

Una maestra del departamento participa dictando una conferencia sobre sistemas de Salud en México a los estudiantes de maestría en la materia de Políticas de Salud.

V. ASISTENCIA A CONGRESOS:

20 maestros del departamento y 8 pasantes, asistimos al XLIV reunión -- anual de la asociación fronteriza Mexicana Estadunidense de Salud

Un maestro asistió al Congreso de la Facultad de Enfermería de la U.A.V., por conmemorarse el 50° aniversario de su fundación.

BIBLIOTECA UNIVERSITARIA U.A.N.L.

Una maestra asistió a la reunión bilateral en la Cd. de Laredo Texas, para conocer los adelantos en el Diagnóstico y Tratamiento del enfermo Diabético

VI. PARTICIPACION EN INVESTIGACION.

- 1) Dos maestros del departamento, participan en la investigación educativa con 10 horas semanales cada uno.
- 2) Cuatro maestros estuvimos trabajando en una investigación descriptiva sobre la evolución, el cual fue presentado en la Reunión Fronteriza de Salud.
- 3) Actualmente 5 maestros estamos trabajando en un modelo de atención primaria de Enfermería para localización, Diagnóstico, Tratamiento y Evolución de la T.B.P.

VII. RECURSOS Y COORDINACION CON MAESTROS.

- 1) Al inicio de este semestre tuvimos reuniones con maestros, por materia:
 - a) Para revisión del contenido del programa, discutir, material de apoyo y forma de obtenerlo.
 - b) Planear horarios de clase
 - c) Establecer las fechas de los exámenes parciales y designar al maestro responsable para elaborar tanto los exámenes parciales como finales y extraordinarios.
- 2) Durante el semestre tuvimos reunión los maestros de las materias de D.I.C., Matemáticas, I.C.E. I y II Y Anatomía con el fin de elaborar algún impreso que favoreciera el aprendizaje del alumno de 1º y 2º semestre de Básica. Actualmente el alumno está utilizando el manual de Matemáticas I y II y está en proceso un manual de D.I.C., y unos impresos I.C.E.I y II.

SEGUNDO SEMESTRE DE ENFERMERIA BASICA

GRUPO 1

Nº	MATERIAS	Hrs.	MAESTROS
1	PROMOCION DE LA SALUD	6	LIC. LUCIO RODRIGUEZ AGUILAR
2	NUTRICION	4	DRA. ADELA CASTILLO DE ONOFRE
3	BIOQUIMICA	4	QFB. ESTHELA GONZALEZ ZAMUDIO
4	D.I.C.	4	LIC. MA. TERESA ESCOBEDO DE HARO
5	ANATOMIA	5	DR. DANIEL TORRES
6	LAB. DE BIOQUIMICA	2	QFB. ESTHELA GONZALEZ DE ZAMUDIO

DEPARTAMENTO DE SALUD PUBLICA
PROGRAMACION SEMESTRAL.

PRIMER SEMESTRE DE LICENCIATURA

ENERO - JULIO 1986
GRUPO UNICO

Nº	MATERIAS	Hrs.	MAESTROS
1	PROMOCION DE LA SALUD	6	LIC. LUCIO RODRIGUEZ AGUILAR
2	NUTRICION	4	DRA. ADELA CASTILLO DE ONOFRE
3	BIOQUIMICA	4	QFB. ESTHELA GONZALEZ ZAMUDIO
4	D.I.C.	4	LIC. MA. TERESA ESCOBEDO DE HARO
5	ANATOMIA	5	DR. DANIEL TORRES
6	LAB. DE BIOQUIMICA	2	QFB. ESTHELA GONZALEZ DE ZAMUDIO

SEGUNDO SEMESTRE DE LICENCIATURA

GRUPO No. 1

Nº	MATERIAS	Hrs.	MAESTROS
1	ENFERMERIA COMUNITARIA	6	LIC. ANGELITA LUNA
2	EPIDEMIOLOGIA	4	DR. FCO. JAVIER GARCIA
3	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	4	QCB. ABELARDO GUAJARDO
4	CIENCIAS SOCIALES I	4	LIC. JOSE MANUEL GONZALEZ
5	BIOESTADISTICAS	4	LIC. DAVID GARCIA
6	LAB. DE MICROBIOLOGIA	2	QFB. CONCEPCION MELGOZA

GRUPO No. 2

Nº	M A T E R I A S	Hrs.	M A E S T R O S
1	ENFERMERIA COMUNITARIA	6	LIC. SYLVIA ESPINOZA DE BENAVIDES
2	EPIDEMIOLOGIA	4	LIC. MAGDALENA ALONSO CASTILLO
3	MICROBIOLOGIA	4	QCB. ABELARDO GUAJARDO SALINAS
4	CIENCIAS SOCIALES 1	4	LIC. JOSE MANUEL GONZALEZ
5	BIOESTADISTICAS	4	LIC. DAVID GARCIA
6	LAB. DE MICROBIOLOGIA	2	QFB. CONCEPCION MELGOZA

PRIMER SEMESTRE DE ENFERMERIA BASICA

GRUPO No. 1

Nº	M A T E R I A S	Hrs.	M A E S T R O S
1	PROMOCION DE LA SALUD	6	LIC. JUAN MANUEL MARTINEZ MALDONADO
2	ANATOMIA	5	DRA. MA. TERESA ALONSO CASTILLO
3	NUTRICION	4	LIC. PATRICIA MENDOZA
4	D.I.C.	4	LIC. MA. LUISA ROSAS
5	MATEMATICAS I	5	ING. VICTOR TREVIÑO
6	I.C.E. I	5	QCB. MARINA TREVIÑO

GRUPO No. 2

Nº	M A T E R I A S	Hrs.	M A E S T R O S
1	PROMOCION DE LA SALUD	6	LIC. FABIAN CARRANZA
2	ANATOMIA	5	DRA. MA. TERESA ALONSO CASTILLO
3	NUTRICION	4	LIC. PATRICIA MENDOZA
4	D.I.C.	4	LIC. MA. LUISA ROSAS SOSA
5	MATEMATICAS I	5	ING. VICTOR TREVIÑO
6	I.C.E. I	5	QCB. MARINA TREVIÑO

SEGUNDO SEMESTRE DE ENFERMERIA BASICA.

GRUPO. 1

Nº	M A T E R I A S	Hrs.	M A E S T R O S
1	ENFERMERIA COMUNITARIA	6	LIC. GLORIA LOPEZ MENDOZA
2	I.C.E. II	5	QFB. ESTHELA GONZALEZ
3	MATEMATICAS II	5	ING. EMMA ÑANEZ
4	MICROBIOLOGIA	4	QCB. MARINA TREVIÑO
5	METODOLOGIA	4	DR. ALBERTO GONZALEZ
6	LAB. DE MICROBIOLOGIA		QFB. CONCEPCION MELGOZA

GRUPO. 2

Nº	M A T E R I A S	Hrs.	M A E S T R O S
1	ENFERMERIA COMUNITARIA	6	LIC. MIRIAM OVALLE GONZALEZ
2	I.C.E. II	5	QFB. ESTHELA GONZALEZ
3	MATEMATICAS II	5	ING. EMMA NAÑEZ
4	MICROBIOLOGIA	4	QCB. ABELARDO GUAJARDO
5	METODOLOGIA DE LAS CIENCIAS	4	LIC. ELEAZAR VILLARREAL
	LAB. DE MICROBIOLOGIA	2	QFB. CONCEPCION MELGOZA

GRUPO. 3

Nº	M A T E R I A S	Hrs.	M A E S T R O S
1	ENFERMERIA COMUNITARIA	6	LIC. MIRIAM OVALLE GONZALEZ
2	I.C.E. II	5	QFB. ESTHELA GONZALEZ
3	MATEMATICAS II	5	ING. EZEQUIEL LUNA
4	MICROBIOLOGIA	4	QCB. MARINA TREVIÑO
5	METODOLOGIA	4	LIC. MAGDALENA ALONSO CASTILLO
	LAB. DE MICROBIOLOGIA	2	QFB. CONCEPCION MELGOZA