

ESCUELA DE CIENCIAS BIOLOGICAS

La Escuela de Laboratoristas Clínico-Biológos, fué fundada en Septiembre de 1948 como una dependencia de la Facultad de Medicina. Desde entonces funciona como parte de esa Facultad.

CARRERAS:— Biólogo.

REQUISITOS DE ADMISION:—Haber terminado el Bachillerato.

Seminarios, Centro de Estudio e Investigación.—Actividades de campo para efectuar colectas de material biológico, como complemento de la educación teórica.

Laboratorios.—Laboratorio general de Biología, Botánica y Zoología.

Publicaciones.—Como labor social de la Escuela, se publican trabajos en el periódico “Vida Rural”, Órgano Mensual de la Unión Ganadera Regional de Nuevo León.

Horarios.—El horario de clases está distribuido entre las 7 de la mañana y la 1 de la tarde, con algunas materias aisladas en las tardes.

PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER AÑO:

Matemáticas Aplicadas	3
Física con Laboratorio	3
Química Inorgánica con Laboratorio	5
Botánica General y Criptogamia con Laboratorio	5
Zoología de Invertebrados con Laboratorio	5
Optica Instrumental con Laboratorio	4
Meteorología y Climatología	3
Total	28

SEGUNDO AÑO:

Físico-Química con Laboratorio	5
Química Orgánica con Laboratorio	5
Botánica I. (Citología y Organografía) con Lab.	5
Zoología I. (Protozoología, Espongarios y Celenterados) con Lab.	5
Histología Comparada con Laboratorio	5
Emбриología Comparada con Laboratorio	5
Fisiología General con Laboratorio	5
Total	35

TERCER AÑO:

Bioquímica General con Laboratorio	5
Botánica II. (Fisiología Vegetal) con Laboratorio	5
Zoología II. (Vermes, Vermídeos, Moluscos y Equinodermos) con Lab.	5
Genética General y Biometría	3
Sexualidad y Morfogénesis	3
Anatomía Comparada con Laboratorio	5
Fisiología de Mamíferos con Laboratorio	5
Geología Dinámica y Geomorfología	3
Total	34

CUARTO AÑO:

Botánica III. (Criptógamas) con Laboratorio	6
Botánica IV. (Fanerógamas) con Laboratorio	6
Zoología III. (Artópodos) con Laboratorio	6
Zoología IV. (Cordados) con Laboratorio	5
Biología General III. (Ecología y Biogeografía)	3
Biología General IV. (Variación y Evolución)	3
Paleontología y Estratigrafía	3
Conservación de Recursos Bióticos	2
Historia de las Doctrinas Biológicas	2
Total	36

PROFESORADO

- Dr. Eduardo Aguirre Pequeño, Director, Prolongación Madero 106.  
Col. Vista Hermosa.
- Sr. Jorge S. Marroquín, Secretario. Alvarez Nte 115, Tel. 2-95-86.
- Sr. Jorge S. Marroquín, Profesor de Media Planta.
- Sr. Jorge S. Marroquín, Zoología III.
- Sr. Jorge S. Marroquín, Zoología IV.
- Sr. Jorge S. Marroquín, Botánica IV.
- Sr. Jorge S. Marroquín, Biología III.
- Sr. Jorge S. Marroquín. Práctica de Biología III.
- Sr. Jorge S. Marroquín. Práctica de Zoología III.
- Sr. Jorge S. Marroquín. Práctica de Zoología IV.
- Dr. Raúl E. González. Histología. Venezuela 290. Col. Vista Hermosa.
- Dr. Raúl E. González. Embriología.
- Dr. Eduardo Aguirre Pequeño. Historia de las Doctrinas Biológicas.
- Sr. Rogelio Portales Ramos. Fisiología de Mamíferos. Cuauhtémoc 134 S.
- Sr. Rogelio Portales Ramos. Fisiología Vegetal.
- Sr. Rogelio Portales Ramos. Botánica III.
- Sr. Rogelio Portales Ramos. Recursos Bióticos.
- Sr. Francisco J. Cavazos. Físico-Química. Espinosa 404 Pte.
- Sr. Francisco J. Cavazos. Meteoorlogía.
- Sr. Francisco J. Cavazos. Bioquímica.
- Sr. Francisco J. Cavazos. Química Inorgánica.
- Sr. Francisco J. Cavazos. Química Orgánica.
- Srita. Margarita Hernández A. Zoología II. Serafín Peña Nte. 105 A.
- Srita. Margarita Hernández A. Anatomía Comparada.
- Sr. Rubén Sosa Chávez. Biología I. Ruperto Martínez Pte. 1531.
- Sr. Rubén Sosa Chávez. Biología II.
- Sr. Rubén Sosa Chávez. Biología IV.

Sr. Rubén Sosa Chávez. Fisiología Comparada.  
Biol. Ma. Ana Garza Barrientos. Botánica General. I. Garza Ote. 1122.  
Biol. Ma. Ana Garza Barrientos. Botánica I.  
Biol. Irene Mir Araujo. Zoología de Invertebrados. Tapia Pte. 708.  
Biol. Irene Mir Araujo. Zoología I.  
Ing. Aureliano García Fernández. Geología. P. Rico 162. Col. V. Hsa.  
Ing. Aureliano García Fernández. Paleontología.  
Dr. Manuel de León. Física. 5 de Mayo Pte. 425.  
Dr. Manuel de León. Matemáticas Aplicadas.  
Dr. Manuel de León. Optica Instrumental.

ESCUELA DE DANZA