

15B
1982

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

DEPARTAMENTO: Ciencias Biológicas
ASIGNATURA: Zoogeografía Argentina
CARRERA: Doctorado
CARACTER: Optativa

Biodio.

HORAS DE CLASE:

a) Teóricas b) Problemas c) Laboratorio
d) Seminario e) Totales : 18

CORRELATIVAS :

DURACION DE LA MATERIA: 3 semanas

PROGRAMA:

1. Introducción. Relaciones y métodos de la Zoogeografía. Las regiones zoogeográficas mundiales. Relaciones fitogeográficas.
2. Región neotropical. Caracterización geográfica y faunística. Poblamiento.
3. Distritos y dominios zoogeográficos argentinos. Diversas interpretaciones.
4. Distribución de las especies. Migraciones. Relaciones geográficas antiguas. Teorías de los refugios.
5. Principales ecosistemas y biomas argentinos. Conservación de la naturaleza.

Como complemento se proyectarán diapositivas y se realizarán viajes cortos de observación.

BIBLIOGRAFIA:

1. Basilia, A., La vida animal en la Guinea española. Inst. Estudios africanos. Madrid.
2. Cabrera, A.L., 1971, Fitogeografía de la República Argentina. Bol. Soc. Arg. Bot. 14: 1-42.
- 3.-Cabrera, A. y J. Yepes, Zoogeografía. Geografía de la República Argentina VIII, Gea
4. Clarke, J.L., Elementos de Ecología. Omega, Barcelona.
5. Darlington, Zoogeography, the Geographical Distribution of Animal, John Wiley
6. Dorst, J y P. Dandelot, 1973, Guía de Campo de los Mamíferos Salvajes de Africa. Omega, Barcelona.
7. Erize, F. y otros. 1981, Los Parques Nacionales Argentinos.
8. Gallardo, J.M. 1979. Composición, Distribución y Origen de la Herpetofauna Chaqueña. The South American Herpetofauna. Its Origin, Evolution and Dispersal. Univ. Kansas, Monograf. 7: 299-307.
9. Gallardo, J.M. 1972. Origen de las faunas sudamericanas de Anfibios.

Aprobado por Resolución CA 314/82

Comunicación Mus.Arg. Cs.Nats.,Zool. 4(4); 17-32

10. Hershkovitz, P, 1969, VI The recent Mammals of the Neotropical Region: A Zoogeographic and Ecological review- Quaterly Review o Biology 44 (1); 1-70.
11. Moody, P.A. Introduction to Evolution.- Harper and Brothers, New York.
12. Neil, W.T. 1976, Biogeografía. La distribución de las plantas y los animales.- CECSA, Méjico.
13. Newbigin, M., Geografía de Plantas y Animales.- Fondo cultural Económico.
14. Ringuet, R., 1961, Rasgos fundamentales de la zoogeografía argentina. Physis 22 (63): 151-170/
15. Tate, G.H., Mammals of Eastern Asia.- Mac Millan.

Lic. José María Gallardo
Prof. Totular

Aprobado por Resolución CA 314/82