

GESTIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA

FUNDAMENTACION

La Diversidad Biológica es el capital natural más valioso que posee el Perú. El Perú es considerado uno de los siete países del mundo más megabiodiversos en recursos naturales. Pero esto no es simple, ya que esa variabilidad de especies hacen alta variabilidad de ecosistemas y estos ecosistemas adquieren características propias en productividad y algunas veces, se hacen muy frágiles, para lo cual es necesario un buen manejo. Por tanto, la Diversidad Biológica constituye una fuente importante de sustento directo para las poblaciones humanas, siendo de vital importancia para la cultura, la ciencia y la tecnología.

El Perú debe estar preparado para demostrar que puede manejar, conservar y utilizar la biodiversidad de una forma técnica y racional. Hoy en día, con las herramientas tecnológicas y científicas se puede hacer de la biodiversidad un recurso que genere divisas al país, no por su modo de explotación del recurso, sino por los beneficios de calidad de vida que nos puede ofrecer un ecosistema sin llegar a la explotación irracional del recurso.

Por ello es necesario conocer técnica y científicamente el funcionamiento de la interrelación entre la especie y su ambiente. Punto básico para establecer programas de utilización y manejo de la biodiversidad valorizando cada uno de sus componentes.

OBJETIVO

Capacitar a los profesionales en los conocimientos técnicos para asesorar y conducir a las entidades y organizaciones que pretendan gestionar los componentes de la biodiversidad.

PROGRAMA ACADEMICO

Modulo I: Patrones y Medidas de la Diversidad Biológica

Curso I.1.- Las comunidades ecológicas.

Curso I.2.- Medida de la Riqueza.

Curso I.3.- Patrón espacial de la Biodiversidad.

Modulo II: Conservación de la Diversidad Biológica

Curso II.1.- Conservación de la Biodiversidad.

Curso II.2.- Áreas prioritarias.

Curso II.3.- Especies invasoras y transgénicas.

Modulo III: Manejo y Valorización de la Diversidad Biológica

Curso III.1.- Manejando la Diversidad Biológica.

Curso III.2.- Valorizar la Diversidad Biológica.

Curso III.3.- Normatividad de la Diversidad Biológica.

COORDINADOR:

- *Dr. Víctor R. Morales*
Telf. Movil: 9550-1753
vrm2111@neo.tamu.edu o
vrm2111@terra.com.pe

PLANA DOCENTE:

- Dr. Víctor R. Morales, Universidad Ricardo Palma.
- Dr. José Alberto Iannacone, Universidad Federico Villarreal.
- Mg. José Luis Mena, Universidad Nacional Agraria de la Molina.
- Mg. Carlos Vargas, Consultor Vector Peru S.A.C.
- Mg. Alfredo Portilla, Universidad Nacional de Ingeniería.
- Blga. Maria Luisa Del Río, Unidad de Biodiversidad CONAM.

REQUISITOS

- Haber finalizado estudios universitarios o técnicos.
- Estar involucrados en temas de conservación y manejo de los recursos naturales.

INICIO DE CLASES

03 de abril de 2006

DURACIÓN

4 meses
12 créditos

HORARIO DE CLASES

Lunes, miércoles y viernes
de 18:00 a 21:00 hrs.

Cortesía de:



Biotecnología y Electrónica para el Desarrollo

**Importación, Venta
Mantenimiento y Reparación**

- Microscopios y Estereoscopios
- Sistemas de Video Microscopía
- Centrifugas, Baño María y Shakers
- Esterilizadores, Incubadoras y Autoclaves
- Espectrofotómetros y Lectores de Elisa
- Micrótomos y Destiladores

Calle Las Águilas 386 of. B Lima 34 - Perú
(Alt. Av. Aramburú y Vía Expresa) Telefax: (511) 421-6315
Nextel: 9814*2652 / 9814*2856 e-mail: infoventas@belnetperu.com
Servicio técnico y repuestos Nextel: 9814*2605

www.belnetperu.com



CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

Matricula: S/. 150.00
4 Pensiones de: S/. 325.00
(por cada mes)

Banco Wiese Sudameris
CC. N° 000-1043447
(en soles)

INFORMES E INSCRIPCIÓN

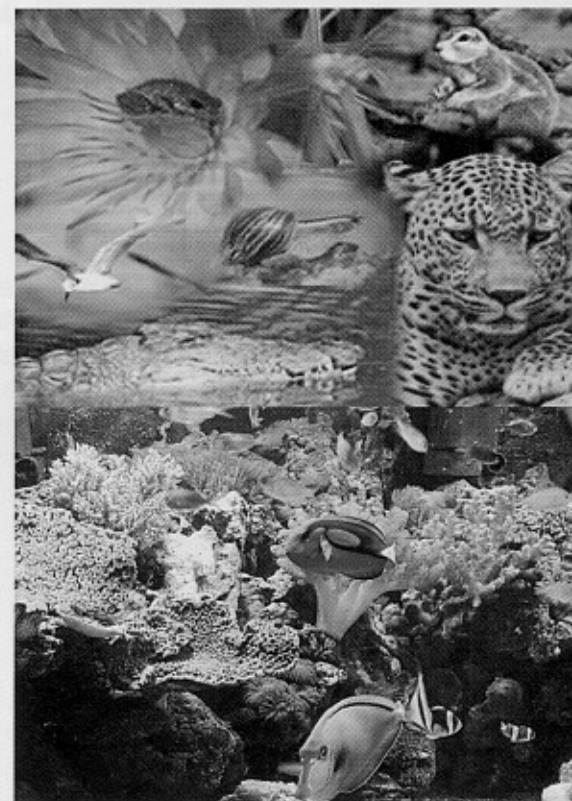
Facultad de Ciencias Biológicas
Horario de atención: 08:00 - 16:00 hrs.
Teléfono: 275 3624
Av. Benavides 5440 - Surco
Lima - Perú



UNIVERSIDAD RICARDO PALMA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

DIPLOMADO

GESTIÓN DE LA DIVERSIDAD
BIOLÓGICA



03 de abril al 24 de julio, 2006
Lima Perú