



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE EDUCACIÓN – CENTRO DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES (FÍSICA, QUÍMICA, BIOLOGÍA
Y GEOLOGÍA)

Aspectos Ecológicos en la Educación Ambiental (Plan 96)

Titulación: Maestro: Educación Física
Código: 44696636
Carácter: Optativa
Créditos: 4
Duración: Cuatrimestral.

TEMARIO

1. Educación ambiental: Definición
2. Ambientalismo.
3. Tópicos comunes en la Educación Ambiental.
4. Carácter ético de la Educación Ambiental.
5. Ecología: Definición.
6. Individuo, población y comunidad.
7. Variables a considerar en cada caso.
8. Ecología humana y producción cultural.
9. Termodinámica y teoría de sistemas.
10. Educación ambiental y Ecología: coherencia e incoherencia de esta unión.
11. Conclusión.

BIBLIOGRAFÍA

JAUME SUREDA (1990): *Guía de la Educación Ambiental*. Barcelona.
ANINIMO (1988): *Elementos Básicos para Educación Ambiental*. Ayto. Madrid.
MARGALEF, RAMÓN, (1980): *La biosfera entre la termodinámica y el juego*. Omega, Barcelona.