

## Tárgytematika / Course Description

### Természet és környezetkultúra

ANTSRA1321

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Halbritter András Albert Dr.

Félév / Semester: 2015/16/2

Beszámolási forma /

Assesment: Évközi jegy

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy célja, hogy megismertesse a hallgatókat a bioszféra sajátosságaival, működésének alapjaival. Vezesse be a hallgatókat a környezettudományba, amely az ember és környezete kapcsolatrendszerével ökológiai megközelítéssel foglalkozik. Nyomon követi az antropogén hatásokat, felméri azok ökológiai, szociológiai és gazdasági jelentőségét. Felveti a természeti és az épített környezet rekreációs szerepét, illetve a természeti környezettel kapcsolatos felelősségünket, a fenntartható használat, művelés kultúrájának szükségességét és helyzetét.

A tárgy specifikus célja, hogy készítse fel a rekreáció és egészségfejlesztés tanulmányai során a jelölteket a környezet védelmére és fenntartható fejlesztésére.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

- A környezettudomány és a vele kapcsolatos fogalmak értelmezése. Környezeti nevelés – életmód.
- A természetvédelem- kiemelten Magyarországon – fejlődése.
- Ökológiai ismeretek rendszerezése.
- A biodiverzitás szerepe.
- Életközösségek: növényföldrajzi, állatföldrajzi kalauz.
- Az ember genetikai befolyása az élőkre. A génbankok szerepe.
- Természetvédelmi módszerek. Magyarország ökológiai hálózata. Nemzeti parkok.
- A természet és környezet szerepe az egészség-megőrzésben. A természet nyújtotta rekreációs lehetőségek.
- Környezet- gazdaság- társadalom. A globalizáció hatásai.
- A globalizáció környezetromboló hatásainak mérséklése.
- A fenntartható fejlődés.
- Építészet és tájvédelem. A Világörökség rangja. Világörökségi rangra emelt területeink, épületeink.
- Az értelmiség szerepe a környezet- és természetkultúra fejlesztésében. A környezet- és természetkultúra forrásai és mozgalmi, a paraszti hagyománytól a humánökológián át az ökoszociális piacgazdaságig.

---

### SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESMENT'S METHOD

Írásbeli vizsga teljesítése, mely teszt- és problémamegoldó feladatokból áll.

---

## KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

1. Gyulai Iván ( 2000 ) : A fenntartható fejlődés. Ökológiai Intézet a Fenntartható Fejlődésért Alapítvány, Miskolc. (letölthető: <http://www.ecolinst.hu> )
2. Jánosi Márton ( 2008 ) : A magyar energiapolitika alapjai. In. Varga Domokos György ( szerk. ) : Magyar nemzetstratégia. Magyar Konzervatív Alapítvány, Püski Kiadó ( 617-634 ). Budapest.
3. Korten, David ( 1996 ) : Tőkés társaságok világalma. Kapu Kiadó, Budapest.
4. Kovátsné dr. Németh Mária ( 1998 ) : Erdőpedagógia, Apáczai Csere János TKF, Győr.
5. Oláh János (2008 ) : Gazdálkodás a környezettel. In. Varga Domokos György ( szerk. ) : Magyar nemzetstratégia . Magyar Konzervatív Alapítvány, Püski Kiadó (575-614 ). Budapest.
6. Rieger, Josef és Moser, Anton (2001): Ökoszociális piacgazdaság. Agroinform Kiadóház, Budapest
7. Vásárhelyi Tamás- Victor András ( 1998 ) : Nemzeti Környezeti Nevelési Stratégiai alapvetés. Magyar Környezeti Nevelési Egyesület, Dabas.
8. Vida Gábor ( 2007 ) : Fenntarthatóság és a tudósok felelőssége. In. Magyar Tudomány 2007/ 12.
1. Worldwatch Institute: A világ helyzete – fenntartható gazdaság 2008. Föld Napja Alapítvány, Budapest.