

<b>Tantárgy neve:</b> Természetvédelem I.	<b>Jellege:</b> kötelező	<b>Kreditek:</b> 2	<b>Tantárgykód:</b> KTAK123
<b>Tantárgyfelelős:</b> Dr. Géczi Róbert	<b>Munkaforma:</b> levelező	<b>Óraszám:</b> 10/félév	<b>Értékelés:</b> kollokvium
<b>A tantárgy oktatásának célja:</b> A Kárpát-medence és Magyarország legfontosabb természeti jellemzőinek, azok kialakulásának, jelentőségének, emellett értékeinek, növény-és állatvilágának megismerése, valamint a természetvédelem alapvető jogszabályi hátterének ismerete.			
<b>Fejlesztendő kompetenciaterületek:</b> T3; T7; K3; K5; A8; A9; F3			
<b>Kötelező irodalom:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1996. évi LIII. törvény a természet védelméről, valamint a kapcsolódó jogszabályok</li> <li>- Borhidi Attila: Magyarország növénytársulásai; Akadémiai Kiadó, 2007 <a href="https://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tkt/magyarorszag/adatok.html">https://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tkt/magyarorszag/adatok.html</a></li> </ul>			
<b>Ajánlott irodalom:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Magyar Tudománytár III. kötet, Kossuth Kiadó (ISBN 978-963-09-4359-8) / a Kárpát-medence élővilágára vonatkozó fejezetek</li> <li>- Kordos László: Magyarország barlangjai (internetről letölthető)</li> <li>- Bioszférarezervátumok; Nemzeti Ökológiai Hálózat 9. (letölthető kiadvány)</li> <li>- Szikes tavak; Nemzeti Ökológiai Hálózat 4. (letölthető kiadvány)</li> <li>- Lápok; Nemzeti Ökológiai Hálózat 3. (letölthető kiadvány)</li> <li>- Dr. Juhász Lajos: Élővilágvédelem (Digitális Tankönyvtár letölthető segédlet)</li> </ul>			
<b>Kurzustematika:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A természetvédelem jelentősége, fogalmi rendszere, tárgyai, céljai, a védelem csoportosításának lehetőségei</li> <li>- A védelem formái: védetté nyilvánítási eljárás és a kiemelt oltalom megvalósulása; védett és fokozottan védett státusz terület és természeti érték esetén; ideiglenes és átmeneti védelem; Ex lege védett és fokozottan védett területek és értékek (fogalmi, jelentősége, példák)</li> <li>- Karsztjelenségek Magyarországon; a barlangok jellemzése és jelentősége (kialakulás, főbb környezeti tényezők, élővilág jellegzetességei).</li> <li>- Az erdők: legfontosabb erdőtársulások Magyarországon, az erdők jelentősége; erdőgazdálkodás és erdővédelem; az erdőrezervátumok jelentősége, területének felosztása és védelme</li> <li>- A bioszféra rezervátumok jelentősége, területének felosztása és védelme</li> <li>- Magyarország növényzetének története, rövid vegetáció-fejlődéstörténeti áttekintés</li> <li>- Magyarország és a Kárpát-medence legmeghatározóbb életföldrajzi sajátosságai; a különböző flóra-és faunaelemek főbb jellegzetességei; endemikus-és reliktum fajok jelentősége és jelenléte hazánkban</li> <li>- Védett természeti területek fogalma, típusai, felosztási rendszere; Magyarország nemzeti parkjai</li> <li>- Természetvédelmi programok Magyarországon</li> </ul>			
<b>Követelmények, értékelés módja:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elvárás az órákon való részvétel (legalább a TVSZ által előírt minimális óraszámban)</li> </ul>			
<b>Kurzus hirdetője:</b> WJLF KÖRNYEZETTAN SZAK	<b>Félév:</b> 2019_2020_2	<b>Oktató:</b> Bakos Bettina adjunktus	

Budapest, 2019. augusztus  
Bakos Bettina