

Tantárgyprogram				
Tantárgy neve és kódja: Környezetvédelem AMXKV0MBNE			Kreditérték: 3	
Tagozat: nappali		Tanév: 2020/2021.		Félév: 2.
Szakok, melyeken a tárgyat oktatják: Műszaki menedzser				
Tantárgyfelelős oktató:	Dr. Udvardy Péter		Oktatók:	Dr. Udvardy Péter
Előtanulmányi feltételek:		-		
Heti óraszámok:	Előadás: 2 ó/h	Gyakorlat: 0 ó/h	Lab. gyak.: 0	Konzultáció: 0
Számonkérés módja:		évközi jegy		
A tananyag				
<i>Oktatási cél:</i> A tantárgy célja megismertetni a hallgatókat környezetvédelem aktuális kérdéseivel, általános áttekintést adni a hozzá kapcsolódó tudományterületek alapjaival.				
<i>Tematika:</i>				
Témakör				Óraszám
Előadások:				
1. Bevezetés, alapfogalmak, követelmények				2
2. Ökológiai tényezők, ökoszisztémák				2
3. Produkcióbíológia, biogeológiai ciklusok, energia utak				2
4. A talaj				2
5. ZH1				2
6. Klímavédelem				2
7. Kiselőadások				2
8. Kiselőadások				2
9. A levegő				2
10. A víz				2
11. Épített környezet				2
12. Természet- és tájvédelem				2
13. ZH2				2
14. Pótlások				2

Irodalom	
Kötelező:	Koren Edit: Környezetismeret, SZIF-UNIVERSITAS Kft. Kiadói Üzletág Győr, 1998
Ajánlott:	Kerényi Attila: Környezettan, Mezőgazda Kiadó, Budapest 2003 Angyal Zsuzsanna: A környezetvédelem alapjai Típotex Kiadó 2012. (www.tankonyvtar.hu)

Tantárgyi követelmények	
Foglalkozásokon való részvétel	Az előadásokon való részvétel kötelező!
Félévközi ellenőrzések:	Zárthelyi dolgozatok időpontja: 6. és 13. hét A zárthelyi kérdések az addigi elméleti anyagot tartalmazzák.
A félév aláírásának feltételei:	<ul style="list-style-type: none"> - az órákon való folyamatos és aktív részvétel, az órai feladatok és beadandó eredményes elvégzése - a zárthelyi dolgozatok eredményes (min. elégséges) megoldása.
Érdemjegy kialakításának módja:	A kapott érdemjegy a következők átlaga: zárthelyi dolgozatok és beadandók Mindegyik részjegynek legalább elégségesnek kell lennie.
Hiányzások, pótlások feltételei:	<ul style="list-style-type: none"> - hiányzás esetén a feladatokat pótolni kell a tanárral egyeztetett időpontban. Igazolt hiányzás esetén térítésmentesen, igazolatlan hiányzáskor különjárási díj ellenében lehet pótolni a gyakorlatokat. - zárthelyi dolgozatot egy-egy alkalommal lehet pótolni.
Vizsga módja:	-
Megajánlott jegy feltételei:	-
Pótlási lehetőség a vizsgaidőszakban:	Az aláírást 1 alkalommal lehet pótolni.