

Tantárgyprogram				
Tantárgy neve és kódja: Környezetgazdaságtan GKEKO2GBNF			Kreditérték: 4	
Tagozat: nappali		Tanév: 2023/2024		Félév: 2.
Szakok, melyeken a tárgyat oktatják: Gazdálkodás és menedzsment				
Tantárgyfelelős oktató:	Dr. Szekeres Valéria		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				
<p>A fenntartható fejlődés- A bioszféra, a gazdaság és a jólét kapcsolata, a Föld eltartó képessége és a gazdaság lehetséges kapcsolatainak modellezése / Meadows /</p> <p>A fenntartható fejlődés elvei</p> <p>A gazdasági növekedés és a környezeti minőség kapcsolata-, a gazdasági növekedéshez kapcsolt optimizmus elméleti gyökerei, a környezeti Kuznets- görbék ismertetése, elemzése Az ökológiai lábnyom számítása</p> <p>A biokapacitás - Ökológiai deficit és túlfutás A természeti erőforrások- A közjavak túlhasználata, - a közlegelő tragédiája - Az újra nem termelhető természeti erőforrások</p> <p>Megújuló erőforrások és optimális felhasználásuk</p> <p>Nem kitermelhető természeti erőforrások, a környezet monetáris értékelése, a növény és állatok eszmei értéke A környezetszennyezés gazdaságtana- A külső gazdasági hatások típusai</p> <p>A környezetszennyezés két alaptípusa- Az externális hatások közgazdasági következményei</p> <p>Az externália optimális nagysága- Az externáliák kezelése a közgazdasági elméletben</p> <p>A Pigou-féle adó nagysága, Pigou és Coase elméletének környezetpolitikai összefüggései- Környezetpolitikai eszközök (adók és mennyiségi szabályozás), közötti választás</p> <p>Direkt és indirekt eszközök alkalmazásainak esetei</p> <p>Az infláció és árrugalmasság kérdése a zöld adóknál</p> <p>A környezetvédelem szabályozásának eszközei, A vállalkozások környezeti kockázatai</p> <p>EU környezetpolitikája</p> <p>Körforgásos gazdaság</p>				

Irodalom	
Kötelező:	<p>Kerekes Sándor: A környezetgazdaságtan alapjai, Budapest, Aula Kiadó, 2007 ISBN 978-963-9698-25-3</p> <p>Udvardy Péter: Körforgásos gazdálkodás. egyetemi jegyzet, Óbudai Egyetem 2024</p>
Ajánlott:	<p>Szlávik János: Fenntartható gazdálkodás Complex Kiadó, 2013.</p> <p>Szlávik János: Környezetgazdaságtan, Typotex Kiadó Budapest, 2007.</p>

Tantárgyi követelmények	
Foglalkozásokon való részvétel	Az előadásokon való részvétel kötelező!
Félévközi ellenőrzések:	Zárthelyi dolgozatok időpontja: 5. és 12. hét A zárthelyi kérdések az addigi elméleti anyagot tartalmazzák.
A félév aláírásának feltételei:	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:	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.