

<b>Tantárgyprogram</b>				
Tantárgy neve és kódja: <b>KÖRNYEZETTAN, AGIKT0AFLD</b>			Kreditérték: <b>2</b>	
Tagozat: levelező 2014/2015. tanév		Tanév: <b>2014/2015.</b>		Félév: <b>1.</b>
Szakok, melyeken a tárgyat oktatják: <b>földmérő és földrendező mérnök BSc</b>				
Tantárgyfelelős oktató:	<b>Dr. Udvardy Péter</b>		Oktatók:	<b>Dr. Udvardy Péter</b>
Előtanulmányi feltételek:				
Félévi óraszámok:	Előadás: <b>3X3 óra</b>	Gyakorlat: 0	Lab. gyak.: 0	Konzultáció: 0
Számonkérés módja:	<b>évközi jegy</b>			
<b>A tananyag</b>				
<i>Oktatási cél:</i> <b>A tárgy oktatásának célja, hogy a hallgatók megismerjék a földtan, a talajtan és a földműveléstan tudományterületeket és átfogó ismereteket kapjanak a környezettan témakörében.</b>				
<i>Tematika:</i>				
<b>Témakör</b>				<b>Óraszám</b>
<b>Előadások:</b>				
A földtan jelentősége, felosztása, a Föld kialakulása és szerkezete, a föld felszínét alakító külső és belső erők, szerkezeti földtan, kőzettan				3
A talaj fogalma, kialakulása, alkotórészei, a talaj kialakulása, tulajdonságai, talajrendszertan, talajtípusok, talajtérképezés, talajjavítás				3
Földhasználat, gazdálkodási rendszerek, Talajművelési módok és rendszerek, növénytermelési rendszerek, ZH, leadandó feladat beadása				3

<b>Irodalom</b>	
Kötelező:	Dr Dömsödi János: Földtan és talajtan jegyzet Székesfehérvár 2006. Dr Dömsödi János: Földműveléstan jegyzet Székesfehérvár 2006.
Ajánlott:	Nyiri László (szerk.): Földműveléstan Mezőgazda kiadó, Budapest 1993

<b>Tantárgyi követelmények</b>	
Foglalkozásokon való részvétel	Az előadásokon való részvétel kötelező!
Félévközi ellenőrzések:	Zárthelyi dolgozat időpontjai: utolsó konzultációs alkalom. A zárthelyi kérdések az elméleti ismereteket tartalmazzák.
A félév aláírásának feltételei:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- az órákon való folyamatos és aktív részvétel,</li> <li>- 1 leadandó feladat teljesítése és elfogadása (min. elégséges),</li> <li>- a zárthelyi dolgozat eredményes (min. elégséges) megoldása.</li> </ul>
Érdemjegy kialakításának módja:	A kapott érdemjegy a következők átlaga: zárthelyi dolgozat eredménye + leadandó feladat eredménye. Mindegyik részjegynek legalább elégségesnek kell lennie.
Hiányzások, pótlások feltételei:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hiányzás esetén a tanulmányi és vizsgaszabályzat rendelkezései szerint.</li> <li>- zárthelyi dolgozatot egy alkalommal lehet pótolni.</li> </ul>
Vizsga módja:	Évközi jegy, a zárthelyi dolgozat és a leadott feladat eredménye alapján.
Megajánlott jegy feltételei:	-
Pótlási lehetőség a vizsgaidőszakban:	Az aláírást egy alkalommal, az első tíz napban lehet pótolni.