

kód: MK3KOR2S08SI17	köv: évközi jegy	tantárgy megnevezése: Környezeti vizsgálat és környezeti hatásvizsgálat	tantárgy típusa:	tanszék: ÉÖ
óraszám 4+2	nyelve: magyar	kredit: 8	tantárgyfelelős: Dr. Hancz Gabriella	kurzusok oktatói: Dr. Hancz Gabriella
előkövetelmény(ek) kódja: MK3KOR1S04SI17				
hét	Előadás / Gyakorlat:			
0.	Regisztrációs hét			
1.	Előadás: a KHV és a Környezeti vizsgálat illetve a KHT és a környezeti értékelés összehasonlítása Gyakorlat: feladat kiadása			
2.	Előadás: szempontok a program megvalósítása esetében várható környezeti hatások jelentőségének megítéléséhez_1 Gyakorlat: esettanulmányok; feladat konzultáció			
3.	Előadás: szempontok a program megvalósítása esetében várható környezeti hatások jelentőségének megítéléséhez_2 Gyakorlat: esettanulmányok; feladat konzultáció			
4.	Előadás: szempontok a program megvalósítása esetében várható környezeti hatások jelentőségének megítéléséhez_3 Gyakorlat: esettanulmányok; feladat konzultáció			
5.	Előadás szempontok a program megvalósítása esetében várható környezeti hatások jelentőségének megítéléséhez_4 Gyakorlat: esettanulmányok; feladat konzultáció			
6.	Előadás: a jelentős hatások kiszűrésének és a hatások értékelésének különböző módszerei Gyakorlat: esettanulmányok; feladat konzultáció			
7.	Rajzhét			
8.	Előadás: a környezeti értékelés és a környezeti hatástanulmány célja és tartalma Gyakorlat: beszámolók			
9.	Előadás: a megvalósításból várható jelentős környezeti hatások monitorozása Gyakorlat: beszámolók			
10.	Előadás: a környezeti vizsgálat szerepe a településtervezésben Gyakorlat: beszámolók			
11.	Előadás és gyakorlat: Zárthelyi dolgozat írása			

12.	Előadás: az egyéb tervekre-, programokra gyakorolt hatások figyelembe vétele Gyakorlat: beszámoló pótlása
13.	Előadás és gyakorlat: Pót Zárthelyi dolgozat írása
14.	Rajzhét
Számonkérési módok: <ul style="list-style-type: none">- szóbeli beszámoló- zh	
Kötelező és ajánlott irodalom: <ol style="list-style-type: none">1. 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról2. 2/2005. (I. 11.) Korm. rendelet egyes tervek, illetve programok környezeti vizsgálatáról3. oktatói elektronikus anyagok4. Bunyeváczy József: KÖRNYEZETAUDITÁLÁS; PÉCS, PTE TTK 2005. HEFOP-3.3.1-P-2004-06-0016/1.0	
Az aláírás feltételei: <ul style="list-style-type: none">- gyakorlatokon való részvétel- beszámoló készítése, megtartása előre rögzített időpontban az órán- zárthelyi dolgozat min.30 %-os teljesítése	
Teljesítményértékelés: évközi jegy <ul style="list-style-type: none">- feltétel aláírás- zárthelyi dolgozat alapján:<ul style="list-style-type: none">61-71% elégséges (2);71-81% közepes (3);81-90% jó (4);91-100% jeles (5)	

Debrecen, 2017. május 28.



PH.

.....
Dr. Kovács Imre
tanszékvezető, szakfelelős