

kód: MFVCG32G12		köv: é	tantárgy megnevezése: Vízellátás, csatornázás és gáztechnika II.		tantárgy típusa: DSZI	tanszék: EGLT
óraszám: 2/3/0	nyelve: magyar	kre dit: 5	tantárgyfelelős: Dr. Kalmár Tünde Klára	kurzusok oktatói: Dr. Kalmár Tünde Klára		előkövetelmény(ek) kódja: MFVCG31G12
hét	gyakorlat:					
0.	Regisztrációs hét					
1.	Hidegvíz hálózat tapasztalati adatok alapján történő méretezése, házi feladat kiadása					
2.	Hidegvíz hálózat felszálló és ágvezeték hidraulikai méretezése					
3.	Hidegvíz hálózat alapvezeték méretezése					
4.	A házi feladat időarányos készütségi fokának ellenőrzése, konzultáció.					
5.	Méretezéssel kapcsolatos számítási feladatok					
6.	1. zárthelyi dolgozat megírása					
7.	Rajzhét					
8.	Épület szennyvíz hálózatának méretezése. Méretezésével kapcsolatos feladatok					
9.	Alapvezeték hidraulikai méretezése					
10.	A házi feladat időarányos készütségi fokának ellenőrzése, konzultáció.					
11.	Csapadékvíz hálózat méretezése					
12.	Szennyvíz és csapadékvíz elvezetéssel kapcsolatos feladatok, házi feladat konzultáció					
13.	2. zárthelyi dolgozat megírása					
14.	Rajzhét					
	számonkérési módok: 2 zárthelyi dolgozat megírása és 1 kollokvium					
	Kötelező és ajánlott irodalom: 1. Feurich, Hugo, Szanitertechnika, Budapest-Pécs, Dialóg Campus Kiadó (2001): ISBN:9639310069 2. Kalmár Tünde, Vízellátás-csatornázás I. Jegyzet, Debrecen 2015.					
	Az aláírás és vizsgára bocsátás különleges feltételei: Részvétel a gyakorlatokon a TVSZ előírásai szerint. A kiadott házi feladatok helyes megoldása és határidőre való beadása, valamint a zárthelyi dolgozat értékelése legalább megfelelő legyen					
	Teljesítményértékelés: Kollokvium					

Debrecen, 2017.július 25