

Név:	Közműhálózatok tervezése	Neptun kód:	BMEEOVKA-H4
Előadó(k):	Dr. Fülöp Roland, Dr. Darabos Péter, Varga Laura, Bódi Gábor		
Tárgyprogram heti bontásban:			
hét	oktatott tananyag	ZH / ED / HF	
1.	Modellezés (szoftverek, számítási háttér)		
2.	Modellezés (elemek modellezése, eredmények)		
3.	Modellépítés		
4.	Modellépítés		
5.	Lefolyásszabályozás lehetőségei		
6.	Modellezés (szoftverek, számítási módok, hidrológia)	ZH1	
7.	Modellezés (hidrogeológia, hidraulika, eredmények)		
8.	Szennyvíz átemelők hidraulikai viszonyai		
9.	Modellépítés		
10.	Modellépítés		
10	Gáz és távhőhálózatok méretezése (szombati óra, mert 12. hét hétfő pihenőnap)		
11	Elektromos, távközlési hálózatok, egyéb közművek kialakítása		
13.	Tervezés műszaki, jogszabályi háttere	ZH2	
14.	Nyomáslengés kérdésköre a nyomás alatti hálózatokban		
pót	(--)		