

## FELADATLAP

### MSc PROJEKT B (BMEGEÁTMKPB)

Cím:	<b>Kisváros csapadékvízvezető hálózatának modellezése</b>
Hallgatók neve (kódja):	<b>Sinka Dániel (FXTGPO)</b>
Mesterszak / szakirány: Képzés kód:	Gépészmérnök MSc / Áramlástechnika spec. 2N-MG0-AR
Témavezető (név, beosztás): munkahely, cím:	Dr. Istók Balázs, adjunktus Áramlástan Tanszék / BME H-1111 Budapest, Bertalan Lajos u. 4-6.
Konzulens név, beosztás: munkahely, cím:	- -
A feladat részletezése:	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ismerkedjen meg a KANAL++ csatornahidraulikai szimulációs rendszerrel</li><li>2. Tekintse át a csatornahidraulikai modellezés feladatait, a csapadékvíz-elvezető hálózatok jellemzőit, ismerkedjen meg a terminológiával!</li><li>3. Ismerkedjen meg adott kisváros csapadékvíz -elvezető hálózatának rajzaival!</li><li>4. A dokumentáció alapján építse fel a hálózat hidraulikai modelljét!</li><li>5. Végezzen méréseket a hálózaton a lefolyó mennyiségek tekintetében!</li><li>6. Végezzen összehasonlító szimulációs számításokat!</li><li>7. Az összehasonlítás eredményeit dokumentálja!</li></ol>
Feladat kiadása / beadási határidő:	<b>2014. szeptember 8. / 2014. december 12.</b>

Budapest, 2014. szeptember 8.

(P.H)

.....  
témavezető

.....  
Dr. Vad János, egyetemi tanár  
tanszékvezető

A feladatot átvettem:  
Budapest, 2014. szeptember 8.

.....  
hallgató aláírása



<b>Elfogadási nyilatkozat:</b>	A beadott dolgozat a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Áramlástan Tanszék által előírt valamennyi tartalmi és formai követelményeknek maradéktalanul eleget tesz.
<b>A témavezető által javasolt érdemjegy:</b>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;">A dolgozat minősítésére javasolt érdemjegy*:  .....</div> <p>* A felsoroltak közül válasszon: jeles (5), jó (4), közepes (3), elégséges (2), elégtelen (1)</p>
<b>Dátum:</b>	Budapest, 2014. december 12.
<b>Név / Aláírás:</b>	.....  témavezető

Copyright © Áramlástan Tanszék 2014

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

*Minden jog fenntartva. A publikáció bármely formában történő felhasználása  
csak a szerzői jog tulajdonosának írásos engedélyével lehetséges.*

