

A NAGYMAROSI INFRASTRUKTÚRA GYAKORLAT ISMERTETÉSE

Az Építőmérnöki Intézet Infrastruktúramérnöki szakcsoport által meghirdetett 2018. évi infrastruktúra mérőgyakorlat ideje: **május 28 – május 31.**

A mérőgyakorlatot az időjárási viszonyoktól függetlenül megtartjuk, ezért mindenki hozzon magával esőkabátot, gumicsizmát, több meleg illetve váltó ruhát is, továbbá **a terepgyakorlatokon kötelező a zárt cipő használata!** Napszúrásra érzékenyek hozzanak kalapot, sapkát, leégés ellen naptejet.

A mérőtáborba történő utazás a Nyugati pályaudvarról vonattal történhet, de személygépkocsival is megközelíthető az M2 autópályán.

Az utazáshoz ajánlott vonat:

Budapest-Nyugati – Nagymaros-Visegrád

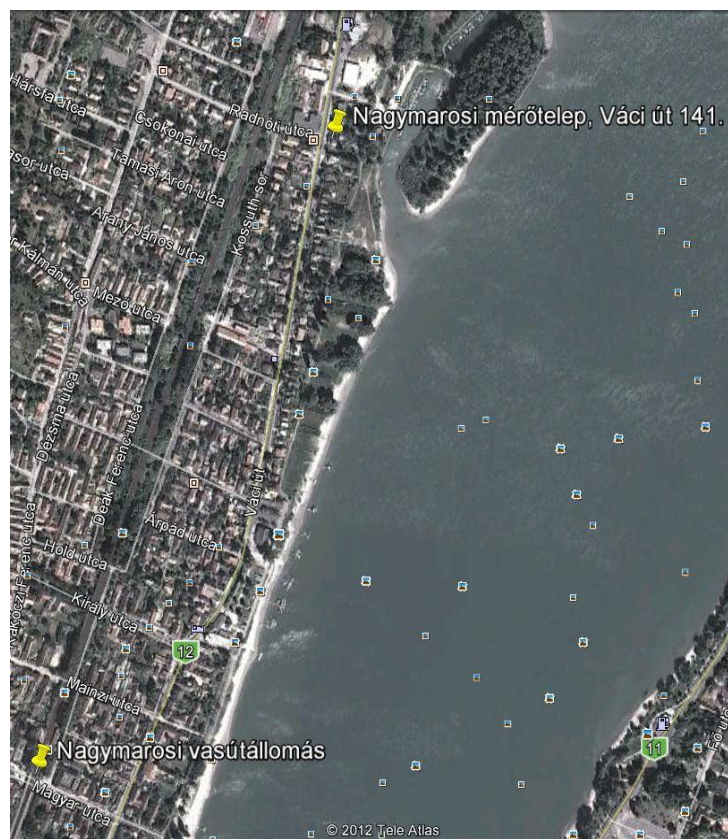
Indulás	Érkezés
7:07	7:50

Érkezés május 28. hétfő reggel 8:30-ig!

A mérőtábor pontos címe: **2626 Nagymaros, Váci út 141.**

A mérőgyakorlatra rajz- és íróeszközöket (közmű, közlekedésépítés, geodézia, geotechnika jegyzetek, ceruza, toll, radír, vonalzó, papír, füzet, pendrive, felíró tábla terepi jegyzeteléshez) laptopot aki tud hozzon magával. Csoportonként minimum 1 laptop célszerű. Vizsgálati jegyzőkönyvekről és műszerekről, eszközökről az intézet gondoskodik.

A helyszínen végzett terepgyakorlati munkákról beadandó számítógépes dokumentációt és a helyszíni, laboratóriumi vizsgálati jegyzőkönyveket kell elkészíteni. A napi munka feldolgozása és dokumentálásra előkészítése valószínűleg éjszakába fog nyúlni!



A mérőtábor a Nagymaros-Visegrád állomásról a következő útvonalon közelíthető meg: Az állomásról kilépve délkeleti irányban Csillag utcán keresztül a Váci út fel kell indulni, majd a Váci úton Vác irányába kell gyalogolni a település széléig.

Nagymarosi mérőtelep koordinátái:

É - K: 47.7993081° 18.9646083°

EOVY - EOVS: 643794 ; 272844

A gyakorlatról engedély nélkül nem lehet eltávozni, a terepgyakorlatokon a pontos megjelenés kötelező! A mérőgyakorlaton a részvételt a tanterv előírja, a gyakorlat nem váltható ki semmilyen szakmai gyakorlattal, a gyakorlat minden napján jelen kell lennie a hallgatóknak és minden feladatot el kell végezniük.

A szállást a kar térítésmentesen biztosítja. Ágyneműt, hálósákat hozzanak magukkal!

A napi étkezést mindenkinek egyénileg, saját költségén kell megoldania. Ebédszállításra van lehetőség (Total Food, Food Express, stb.), élelmiszerbolt és kisvendéglő is van a közelben. **A gyakorlat teljes időtartamában alkoholt fogyasztani tilos!** Akik a mérőgyakorlat rendjét magatartásukkal megzavarják, azoknak a gyakorlatát megszakítjuk, a tárgy teljesítése megtagadásra kerül és haza kell utazniuk.

A mérőgyakorlatot előzetes ütemterv alapján bonyolítjuk le, a napi mérési programok 8:00-kor kezdődnek.

Az **ébredtő** minden reggel **6:00** órakor van!

A visszautazás május 31-én a feladat beadása után történik. Mindenkinek kötelező takarítást kell végeznie a szobájában. A szállás elhagyása: 15:30 és 18:00 óra között.

A visszautazáshoz ajánlott vonat:

Nagymaros –Visegrád – Budapest-Nyugati	
Indulás	Érkezés
16:09	16:54

A gyakorlatot vezető oktatók:

Dr. Macsinka Klára, Komárominé Dr.Kucsák Mónika, Dima András, Bosnyákovics Gabriella, Zsitvay Szilárdné, Kecskés Gábor, Firgi Tibor.

Infrastruktúra mérőgyakorlat, Nagymaros**2018. május 28.-május 31.****Feladatok**

1	Közmű utcai felmérés	Zsitvay Tünde	hétfő
2	Csomópont közműfelmérés	Dima András	hétfő
3	Patakmeder felmérése	Bosnyákovics Gabriella	kedd
4	Vízhozam mérés, számítás	Kucsák Mónika	kedd
5	Ingtatlan közműfelmérés	Dima András	szerda
6	Vízállás megfigyelés, vízszínesés	Firgi Tibor	szerda
7	Közlekedéssel kapcsolatos mérések	Macsinka Klára	szerda
8	Vízbiológiai mérés, műszerbemutató	Kucsák Mónika	kedd
9	Geotechnikai mérés	Kecskés Gábor	kedd
10	Komplex feladat	Macsinka Klára/Bosnyákovics Gabriella	szerda
F	Feldolgozás	Munkaközi ellenőrzés: a gyakorlatért felelős oktatók	
M	Munkavédelmi oktatás	Dima András	

Csoport	Hétfő						Kedd					
	9-10	10-12	12-13	13-15	15-17	18-24	8-10	10-12	12-13	13-15	15-17	18-24
I.	M	1	Ebéd	2	F	F	3	4	Ebéd	9	8	F
II.	M	2		1	F	F	4	3		8	9	F

Hétfő délelőtt és délután

- Közmű utcai felmérés
- Csomópont közműfelmérés

Kedd délelőtt

- Patakmeder felmérése
- Vízhozam mérés, számítás

Kedd délután

- Vízbiológiai mérés, műszerbemutató
- Geotechnikai mérés

Csoport	Szerda						Csütörtök					
	8-10	10-12	12-13	13-15	15-17	18-24	8-10	10-12	12-13	13-15	15-16	16-18
I.	7	6	Ebéd	10	5	F	F	F	Ebéd	Prezi	F	Leadás
II.	6	7		5	10	F	F	F			F	

Szerda délelőtt

- Vízállásmegfigyelés, vízszínesés mérés
- Közlekedéssel kapcsolatos mérések

Szerda délután

- Komplex feladat
- Ingtatlan közműfelmérés

Csütörtök délelőtt és délután

- Beszámoló
- Feldolgozás