



# Tolna Megyei Földmérők Napja 2016

Tolna megyei földmérők helyzete a  
szakmagyakorlási rendelet szerint

Németh András | TMMK GGT Szakcsoport elnök

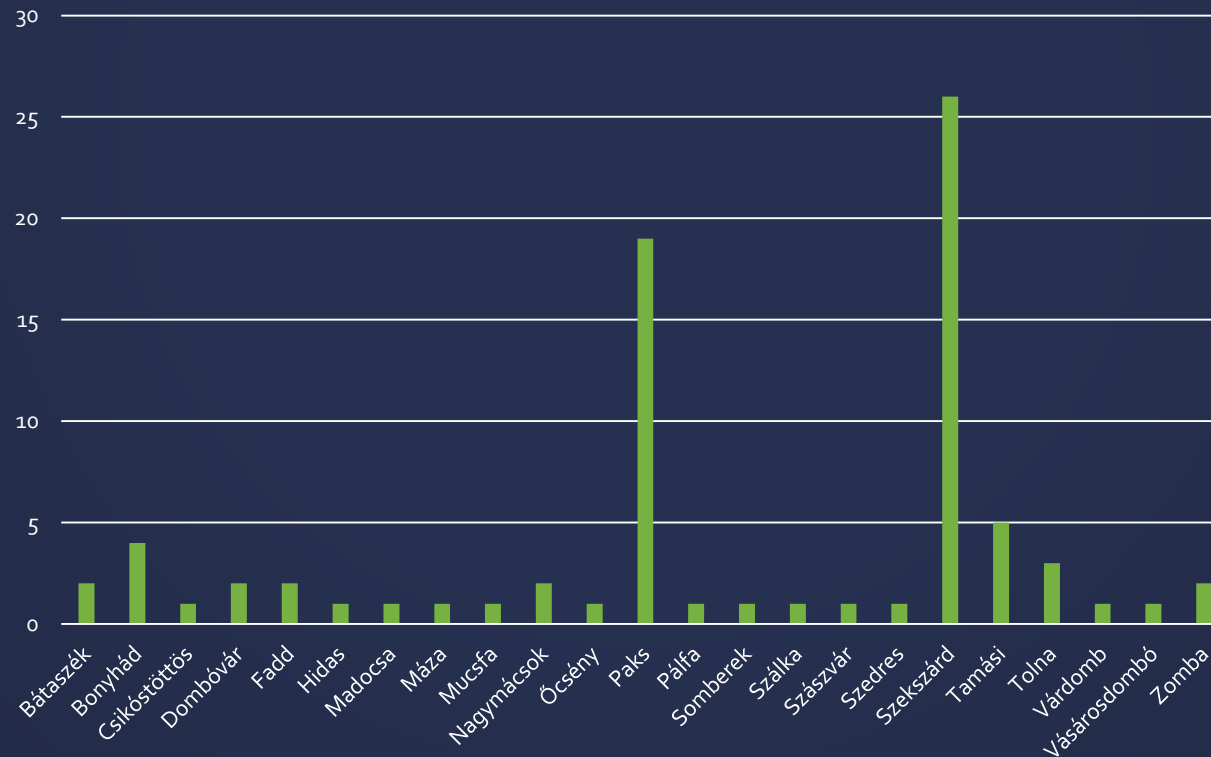
# Földmérők Európai Tanácsa (CLGE) Megyei Földmérő Napok

Geodézia vagy földméréstan a Föld alakjának, méretének meghatározásával, a felszínén lévő természetes és mesterséges objektumok meghatározásával foglalkozó tudomány – ha nagyon le egyszerűsíttem a tanultakat ...

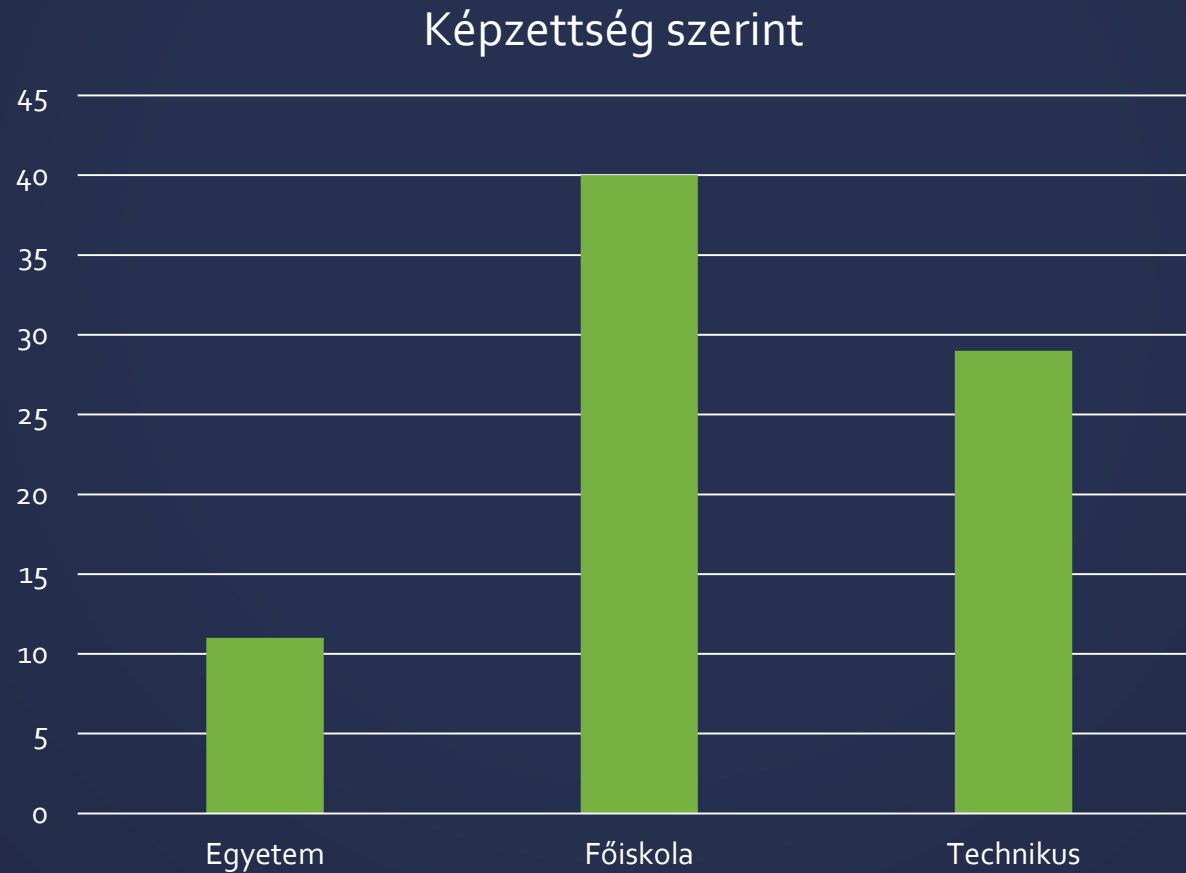
Eredményei napjainkban már nem csak megalapozója mérnöki területek és tudományok geometriai szemléletének, hanem speciális részterületein keresztül nélkülözhetetlen részese a közigazgatásnak, a honvédelemnek, a vízügyi feladatoknak, létesítményeink beruházási tevékenységeinek, majd azok teljes üzemeltetési időszakának, az erőforrások és szolgáltatások nyomvonalas rendszerek (közművek) műszaki nyilvántartásának. De kapcsolatban van a Föld természeti kincseinek kutatásával foglalkozó tudományokkal is ( geológia, geofizika, bányászat ).

# Tolna megyei földmérők áttekintés számokkal 80 fő

Földmérők Tolna megyében  
a földmérő igazolvány alapján 2016.03.23.

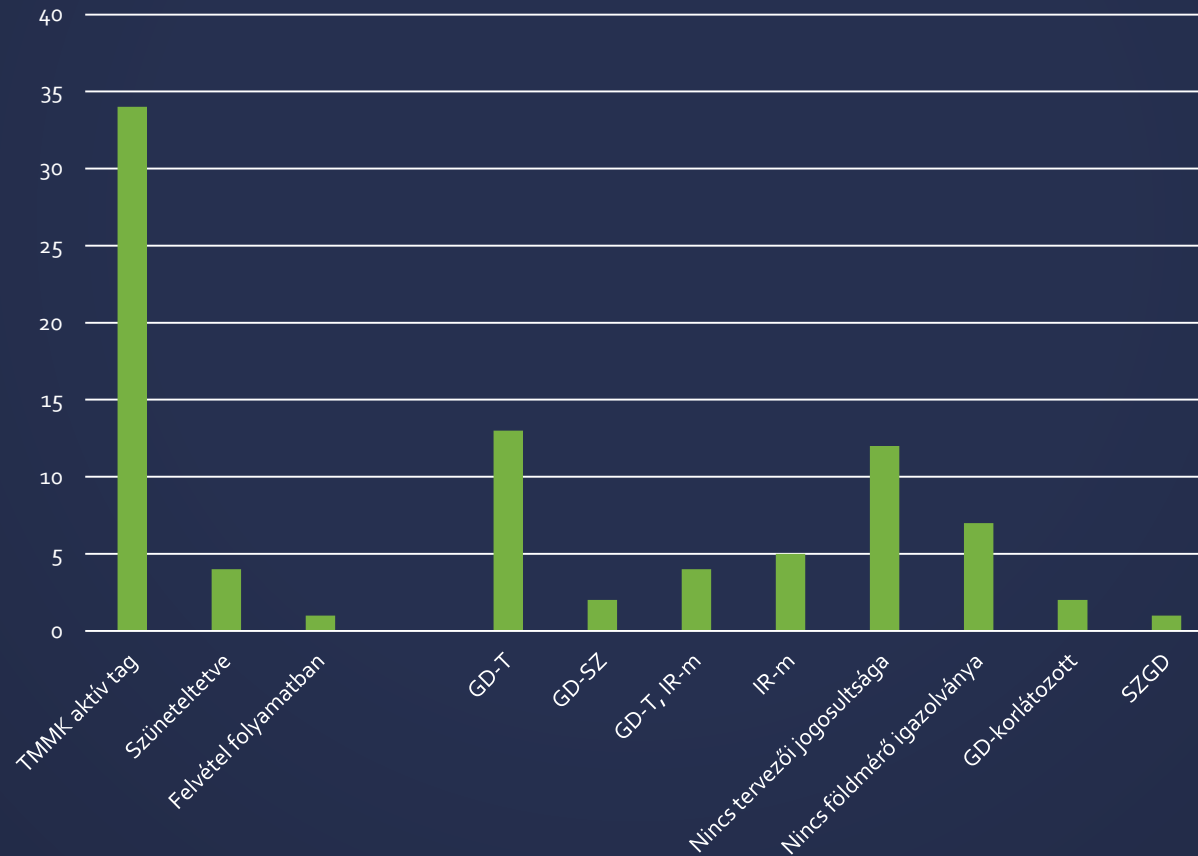


# Tolna megyei földmérők áttekintés számokkal (okl. mérnök, mérnök, technikus)



# Tolna megyei földmérők áttekintés számokkal 80 - 39

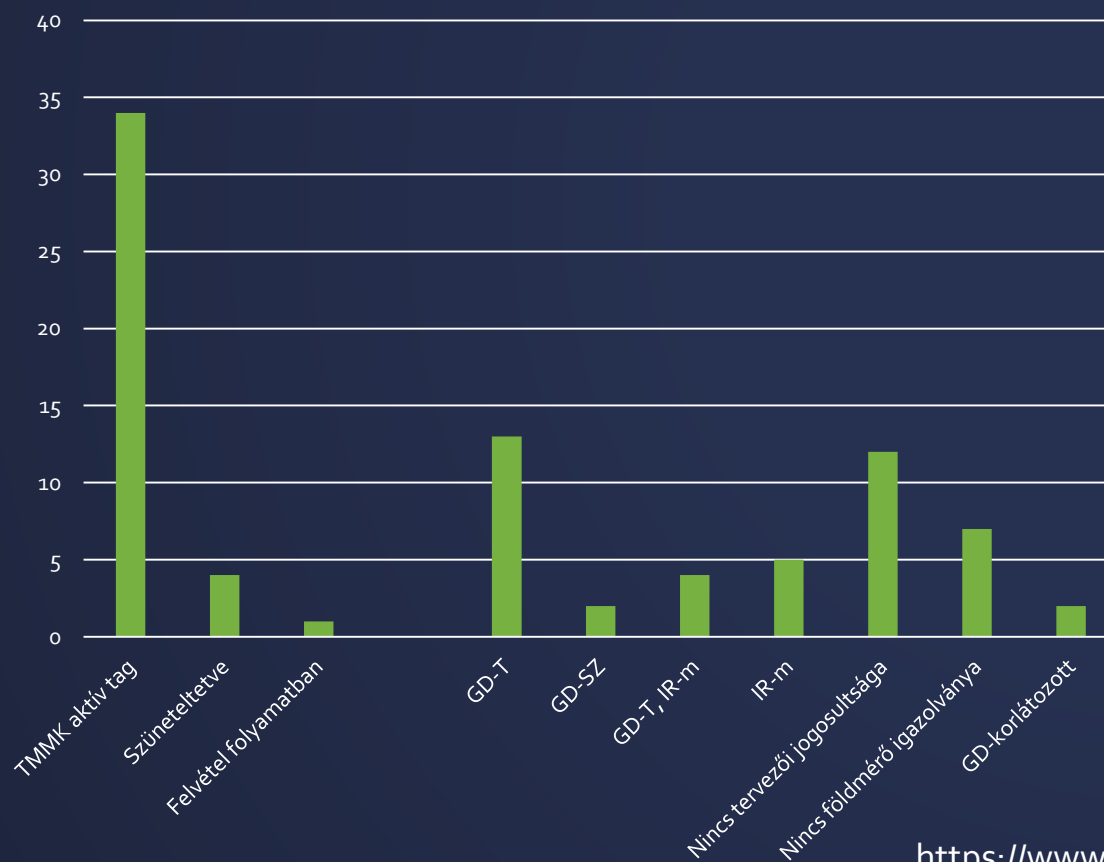
Kamarai tagok és jogosultságok  
2016.03.23.



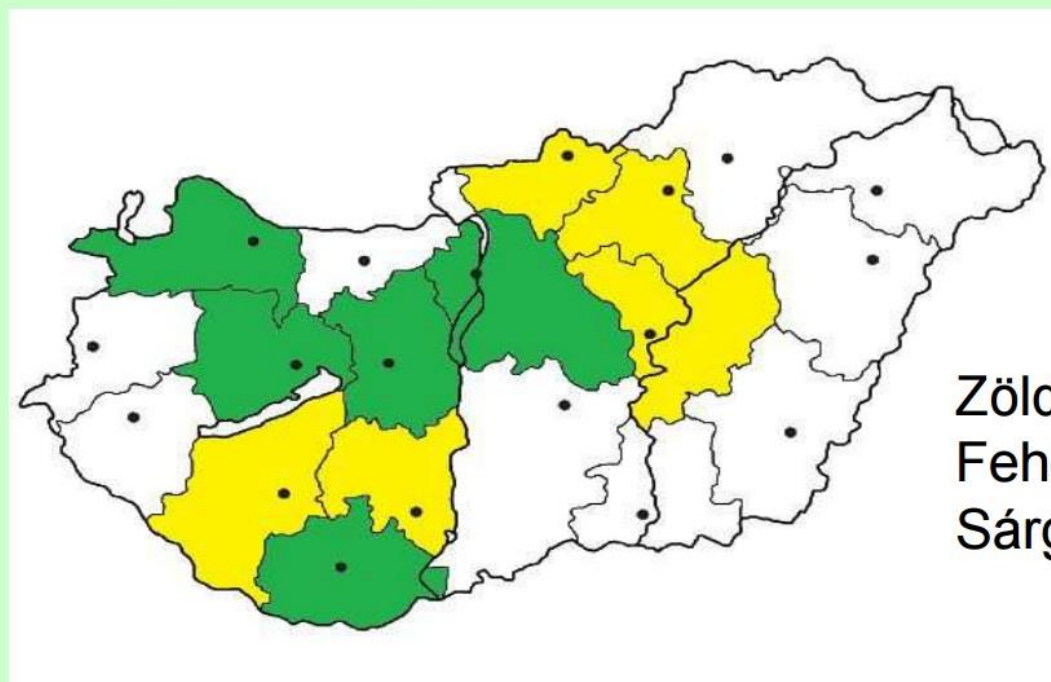
<https://www.mmk.hu/kereses/tagok>

# Tolna megyei földmérők áttekintés számokkal 80 - 39

Kamarai tagok és jogosultságok  
2016.03.23.



A geodéziai tervező és szakértő minősítések új szabályai



Zöld > 30  
Fehér 20-30  
Sárga < 20

Mérnökgeodézia 2016

Hajdú György

# A Kormány 327/2015.(XI.10) Korm.rendelete sajátos célú földmérési és térképészeti tevékenységgel összefüggő szakmagyakorlás részletes szabályai

- Szabályok be nem tartása esetén alkalmazható jogkövetkezmények megállapítása
- Engedélyhez kötött szakmagyakorlási tevékenységek
- A minősítést végző és a névjegyzéket vezető szerv – (1. TMMK titkár. 2.MMK főtitkár)
- Tervezői és szakértői (GD-T, GD-Sz) tevékenység végzésének feltételei
- Szakmagyakorlási tevékenység engedélyezésének és bejelentésének ált. szabályai
- Minősítés iránti kérelem; geodéziai tervezői referencia munka; Földmérő Minősítő Bizottság; szakmai minősítő vizsga; egységes elektronikus névjegyzék; szakmagyakorlást végző vállalkozások névjegyzéke; minősítés meghosszabbítása; továbbképzés (évente 4 pont 5 év alatt 20 pont); minősítés szüneteltetése, felfüggesztése és visszavonása; névjegyzékből törlés; határon átnyúló szolgáltatás

# Tolna megye földmérőket foglalkoztató kormányzati, társas és egyéni vállalkozók

- Tolna Megyei Kormányhivatal Földmérési Főosztályán és a Járási földhivatali Osztályoknál is a földmérők száma folyamatosan csökkent az elmúlt 10 év alatt
- Vállalkozások száma változó, aktív (Zrt, Kft, Bt) 14 db, aktív egyéni vállalkozó 12 db
- Járási földhivatali Osztályokhoz leadott munkák száma közel 2000 db (becsült adat)
- Jelentősebb földhivatali feladatokat 6 társas vállalkozás végez
- Kiemelkedő műszaki tartalmú igényeket generál a Paksi Atomerőmű telephelyét érintő mérnökgeodéziai tárgyú feladatok ellátása (MVM PA Zrt., RHK Kft., MAVIR Zrt. és Paks II. Zrt.), amit jelenleg 6-7 társas vállalkozás végez.
- Országosan is ismert társas vállalkozás 1 db, a többi jelenleg kisvállalkozás.



# Elvárások a földmérési munkát végzőkkel szemben

- Jogsabályok ismerete, gyakorlati alkalmazása a földmérési feladatokban
- Szakmagyakorlással kapcsolatos előírásoknak való folyamatos megfelelés
- Szakmai továbbképzések keretében gyakorlati ismeretek átadása és bővítése
- A földmérés szakmai megbecsülését elősegíteni a megbízható, felelős munkavégzéssel (csak a jogosultságnak megfelelő feladatok végzése)
- Együttműködés keresése, vagy biztosítása azokban a feladatokban, amelyek meghaladják a szakmai kompetenciákat, vagy azok hiányát mutatják a piaci elvárások
- Tolna megye a földmérés területén létszámában az országos átlag alatt van, de a szakmai, technológiai, műszaki potenciálja jelenleg az élen található. A jövőnk (ahogy 35 éve volt) felfelé ívelő pályára várományos a többi mérnöki tevékenységek között, ha megtudunk ennek felelni!

Meg tudunk ennek felelni?

Köszönöm a megtisztelő figyelmet !