



## **Geotechnikai és egyéb szerkezetek monitoringja**

*Online szakmai (geotechnikai, tartószerkezeti és építési) továbbképzés*

(TERVEZŐK, FELELŐS MŰSZAKI VEZETŐK, MŰSZAKI ELLENŐRŐK SZÁMÁRA)

*2022. november 9. szerda, 9.00 – 14.00*

### **Tervezett tematika**

A továbbképzés első részében végigvesszük a monitoring mérés lehetséges céljait, a monitoring tervezés folyamatát, beszélünk a projektben résztvevők szerepéről. A továbbképzés második részében a monitoring rendszer elemeinek kiválasztásai szempontjait, a méréshatárt, mérési pontosságot, a monitoring rendszer reprezentativitását vesszük sorba. A harmadik, legnagyobb lélegzetvételű részben az egyes mérési módszerkeezt, eszközöket ismertetjük számos példán reprezentálva azok alkalmazhatóságát, előnyeit, hasznosulását.

- Geotechnikai és egyéb szerkezetek monitoringja
- Monitoring mérések céljai
- Monitoring terv
- Monitoring közös kockázatvállalás
- Monitoring eszközök és alkalmazásuk

*előadók: Borbély Dániel, geotechnikai Tervező, szakértő Hudacsek Péter, egyetemi tanársegéd*