

## Tanfolyam az országos GNSSnet.hu kiegészítő rendszer felhasználói számára

A FÖMI KGO-ban üzemelő GNSS Szolgáltató Központ 2010. április 7. és 8-án a FÖMI oktató termében tanfolyamot szervezett a műholdas technológia felhasználói számára. A rendezvény célja a GNSS technológiákhoz kapcsolódó általános ismeretek bővítése mellett a GNSS Szolgáltató Központ által az utóbbi két évben végzett fejlesztések bemutatása, valamint a felhasználók tájékoztatása a GNSS technika gyakorlati alkalmazásánál felmerülő lehetséges problémákról.

Mindkét napon teltházas volt a rendezvény, összesen több mint 80 fő regisztrált: kisvállalkozók, vállalatok és földhivatali dolgozók vegyesen. A minden felhasználónak ajánlott tanfolyam tematikája változatos volt. *Horváth Tamás* bevezető előadásában a GNSS infrastruktúrát mutatta be általánosságban, majd *Galambos István* a hazai állapotot ismertette. Ezután *dr. Kenyeres Ambrus* hiánypótló előadásában átfogó képet adott a GNSS technikával elérhető magasságmérés pontosságáról és problémáiról. Aktualitása van a hagyományos és a GNSS alaphálózata-

inkkal kapcsolatos kérdéseknek és a GNSS technológiák hatósági szabályozásának is, amiről *dr. Borza Tibor* beszélt. *Kósa Tamás* eddig nem látható statisztikai adatokat mutatott be a GNSSnet.hu kiegészítő rendszer működéséről, illetve a rendszert használókról.

Ebéd után ismét *Horváth Tamás* következett, aki bemutatta a nemzetközi szinten bevezetésre kerülő új GNSS fejlesztési terveket, valamint a leggyakrabban előforduló gyakorlati problémákat. A rendszer fontos alapeleme a minőségbiztosítás, amiről *Mnyerczán András* tájékoztatta a hallgatóságot, majd ismertette a már bevezetett, felhasználókat érintő újdonságokat. Befejezésül *Galambos István* a GNSS vevők KGO-ban végzett kalibrációjáról és a térinformatikai vevők pontosságának vizsgálatáról adott tájékoztatást. Az előadások után kérdésekre és konzultációra is volt lehetőség.

A kétségtelenül fárasztó, 9 órától 16 óráig tartó rendezvény rendszeres ismétlését javasolták sokan a résztvevők az írásban leadott kérdőíveken.

*Borza Tibor*

