

## Államvizsga, záróvizsga az ELTE Térképtudományi és Geoinformatikai Tanszéken

A szimpóziumon a nemzeti delegátusokon kívül, mintegy 200 szakember vett részt a rendező és a környező országokból. A szimpóziumot megtisztelte személyes jelenlétével prof. Stig Enemark, a FIG elnöke is, aki rendkívül színvonalas megnyitó előadást tartott „Szemtől szembe a Globális Kihívásokkal: A Földügyi igazgatás és a Kataszter Szerepének Fontossága” címmel. A föld lakóssága számos globális kihívással néz szembe, melyek megoldása a világ alapvető érdeke. A szegénység leküzdése, a globális felmelegedés, katasztrófák gyakorisága, etnikai konfliktusok stb. mind globális kihívás. A FIG és az ENSZ szervezetei közösen úgy gondolják, hogy a jól működő földügyi igazgatás, kataszter intézmény rendszere, mint a gazdasági fejlődés egyik legfontosabb infrastruktúrája, segíthetnek a globális kihívások leküzdésében, a fenntartható fejlődés megvalósításában és a szegénység elleni harcban.

A szimpóziumon további tíz előadás hangzott el a 7. Bizottság delegátusai és a környező országok szakemberei részéről. Kitűnő előadást tartott Iván Gyula is a TakarNet24 projektről, „TakarNet24 Project-Towards e-Land Administration” címmel.

Az éves közgyűlés szakmai kirándulással zárult Malacca városába. Malacca egy rendkívül érdekes, múltú kultúrájú tengerparti város, kikötővel. Itt léptek partra a korábbi gyarmatosítók, sorrendben spanyolok, hollandok, britek, és a város épületei mindhárom nemzet stílusát mutatják, kiegészítve a maláj építészet jegyeivel. Kirándulásunk során meglátogattuk a regionális kataszteri hivatalt, ahol részletes információt kaptunk az elmúlt évek során végrehajtott munkákról, technológiai fejlesztésekről. A régióban a kataszteri térképek digitálisak és az adatok elérhetők az interneten keresztül.

Itt is élvezhettük a malajziai vendégszeretetet, amely ott tartózkodásunk alatt elkísért bennünket. Kuala Lumpurban az egyik este a 300 m magas TV torony tetején lévő étteremben vacsoráztunk, amely lassan forgott körbe, pazar kilátással a kivilágított városra, közelben a Petronas iker tornyára, mely a város egyik jelképe.

Egy sikeres esemény megszervezése mindig csapatmunka és ezúton is szeretnék köszönetet mondani Iván Gyulának és Tóth Máriának, akik sokat segítettek a szervezésben.

Az elhangzott előadások, azok PPT változata megtalálható a FIG honlapján, [www.fig.net/commission7](http://www.fig.net/commission7).

Osskó András  
a FIG 7. Bizottság elnöke

2010. január 26–27-én ismét államvizsga volt a Térképtudományi Tanszéken. Az államvizsgán az ötéves térképész képzésben résztvevő hallgatók adtak számot tudásukról. Az alábbi diplomamunkákat készítették és előadás keretében védtek meg:

1. **Bana Zsolt:** Id. Bedekovich Lőrinc járszági vízrajzi térképeinek georeferálása és környezettörténeti értelmezése (témavezető: *Timár Gábor*)
2. **Berecz Éva:** Társadalmi változások bemutatása kartográfiai módszerekkel (témavezető: *Faragó Imre*)
3. **Huszárné Hollósi Szilvia:** Ödüsszeusz utazásait bemutató falitérkép készítése A 2000. évi Odüsszeusz Expedíció alapján (témavezető: *Márton Mátyás*)
4. **Imre Réka:** Irodalmi térképek /Az Erdélyi-Mezőség az Eröss név árnyékában (témavezető: *Faragó Imre*)
5. **Kovács Dóra Anna:** Agglomeráció és közösségi közlekedés kapcsolatának vizsgálata kartográfiai módszerekkel (témavezető: *Faragó Imre*)
6. **Szabó Virág:** Tengeri területek magyar névanyagának fejlődéstörténeti vizsgálata XIX. és XX. századi földgömbök alapján (témavezető: *Márton Mátyás*)
7. **Szőnyi Zsófia:** Reguly Antal és az Északi-Urál (témavezető: *Márton Mátyás*)

2010. január 27-én egy BSC-s földtudományi alapszakos hallgató záróvizsgájára is sor került, aki az alábbi témában védte meg szakdolgozatát:

**Dobó Máté Attila:** Magyarország kis méretarányban ábrázolható Árpád-kori tájnevei és azok mai alakjai (témavezető: *Faragó Imre*, bíráló: *Györffy János*)

Ugyan ezen a napon még egy spanyol diák is megvédte diplomadolgozatát:

**Adriana Cuesta Pou:** Updating the Városliget map at scale 1:10 000 using GPS and GIS techniques (témavezető: *Jesús Reyes*)

A diplomamunkák és szakdolgozat az ELTE Térképtudományi és Geoinformatikai Tanszék könyvtárában megtekinthetők.

A végzős hallgatóknak további sikereket kívánunk.

Verebiné dr. Fehér Katalin