

GEOINFORMATIKA A FÖLDHASZNÁLATBAN

Nemzetközi Nyári Egyetem Székesfehérvár, 2003. augusztus 14–19.

Az UNIGIS nemzetközi térinformatikai távoktató hálózat támogatásával 2001-ben újszerű Térinformatikai Nyári Egyetemet szerveztünk. A kurzus újszerűsége abban volt, hogy elsőként adott lehetőséget nemzetközi szinten az UNIGIS diákok számára személyes kapcsolatok felvételére. Az EMGISc (European Masters in Geographic Information Science) konzorcium a nyári egyetem elvégzését feltételként szabja a diploma elnyeréséhez. Az első találkozó témája a világ-

örökségi helyszínek megfigyelése és értékelése volt, teszterületként a Fertő-tó és környéke szolgált. Második alkalommal, tavaly Spanyolország (Girona) volt a helyszín, ahol a fő téma az adatbázis építés volt.

Ebben az évben újra megszervezésre került a Geoinformatikai Nemzetközi Nyári Egyetem (angol rövidítése: GISS). Idén a fő téma a GIS alkalmazása a vidékfejlesztés/földhasználat területén, valamint a földügyi nyilvántartás, a kataszteri rendszer, a vidék/területfejlesztés, a természetvédelem területén fellelhető gyakorlati ismeretek, nemzetközi tapasztalatok megismertetése a résztvevőkkel. Idén a Velencei-tó vízgyűjtője volt a Nyári Egyetem mintaterülete. A munkanyelv ismét angol volt. A 6 nap folyamán voltak



A résztvevők (Fotó: Bödő Viktória)



Térképpel a kézben (Fotó: Bödő Viktória)

plenáris ülések, módszertani szemináriumok, terepi munka, számítógép használat és kiselőadások.

Négy tematikus munkacsoportban dolgoztak a résztvevők:

1. Földügyi nyilvántartás és kataszteri rendszer
2. Területfejlesztés, vidékfejlesztés
3. GIS a természetvédelemben
4. Térinformatika, térképezés – az EU csatlakozás hatásai

A munkacsoportokat – a főiskola oktatói mellett – neves osztrák és holland szakemberek vezették. Az esemény egyben tovább erősítette nemzetközi kapcsolatainkat a Bécsi Agráregyetem (BOKU) Földmérési és Távérzékelési Intézete, valamint a holland Geoinformatikai, Távérzékelési és Földtudományi Nemzetközi Intézet (ITC) irányában.

A Nyári Egyetemre 15 országból érkeztek résztvevők (Ausztria, Bulgária, Ciprus, Hollandia, Horvátország, Kína, Lengyelország, Magyarország, Németország, Pakisztán, Portugália, Svájc, Svédország, Szlovákia és Törökország). A hallgatók részvételét az ESRI,

az Intergraph, és a CELK Center (Közép-Európai Földügyi Tudásközpont) ösztöndíjakkal támogatta, a lebonyolításban segítségünkre volt a Leica Geosystems (Geopro Kft.) és a HUNAGI.

Honlapunkról az érdeklődők további részleteket és bővebb információt szerezhet a programról, a célokról, az eseményekről és a mintaadatokról (<http://www.geo.info.hu/giss>).

Dr. Márkus Béla főigazgató



DIPLOMAOSZTÓ ÉS KITÜNTETÉSEK ÁTADÁSA A GEO-BAN

A Nyugat-Magyarországi Egyetem Geoinformatikai Főiskolai Karán 2003. június 16–17-én 70 hallgató védte meg diplomamunkáját, majd június 23–24-én sikeres záróvizsgát tett. Közülük 53-an végeztek nappali tagozaton, ebből 25-en földmérő szak mérő szakirányban, 14-en földmérő szak térinformatika szakirányban és 14-en földrendező szak rendező szakirányban fejezték be tanulmányaikat. Levelező tagozaton 15 hallgató földmérő szakon és 2 hallgató földrendező szakon szerzett mérnöki oklevelet.

Az ünnepélyes diplomaosztóra 2003. július 5-én került sor, Székesfehérvár Polgármesteri Hivatalának Dísztermében. Az ünnepségen részt vett *dr. Faragó Sándor*, a NYME rektora, valamint számos vendég. Az ünnepi beszédekert követően az okleveleket *dr. Márkus Béla* főigazgató adta át.

Kitüntetéses földrendező mérnöki oklevelet kapott rendező szakirányban:

Hal Péter

Kiváló minősítésű földmérő mérnöki oklevelet kapott mérő szakirányban:

Komjáti Gábor

Földmérő mérnöki oklevelet kapott mérő szakirányban:

<i>Badankó László</i>	<i>Bárdics Róbert</i>
<i>Bérczes Attila</i>	<i>Engi Péter</i>
<i>Halász Csaba</i>	<i>Kajtár István</i>
<i>Kankai István</i>	<i>Kállai Balázs</i>
<i>Kónya József</i>	<i>Kovács Attila</i>
<i>Kovács Bálint</i>	<i>Lepsényi Miklós</i>
<i>Marton Norbert</i>	<i>Mészáros Bálint</i>
<i>Mészáros Márk</i>	<i>Nagy Gábor</i>
<i>Németh Balázs</i>	<i>Papp Béla</i>
<i>Sári Tamás</i>	<i>Scháll András</i>



Dr. Faragó Sándor rektor és *dr. Márkus Béla* főigazgató elismeréseket ad át (Fotó: Bödő Viktória)

Szép Péter
Tiringer Csaba

Szép Veronika
Zeke Balázs Győző

Földmérő mérnöki oklevelet kapott térinformatika szakirányban:

Bodnár Petra
Györkő Gábor
Károlyi Vivien
Ludányi Regina
Németh András
Szabó Gábor
Szigeti Ferenc

Buzás Ince Balázs
Himics Nándor
Kirchner Kolos
Nagy Kálmán
Rónai Tamás
Szekeres József
Varga Attila

Földrendező mérnöki oklevelet kapott rendező szakirányban:

Belec Orsolya
Gálos Annamária
Kádas Zsuzsanna
Karisztl Gergely
Klausz Norbert
Németh György Tibor
Tóth Hajnalka

Fodor Beatrix
Hoffmann György
Kalocsai Zsuzsanna
Kelemen Erika
Lerner Árpád
Szepesi Anita

Földmérő mérnöki oklevelet kapott:

Bellovics Béla
Diósi László
Erdős Balázs
Madarász József
Nagy Róbert
Németi Gergely
Rétháti Henrietta
Varga András

Deák Péter
Dobosi Andrea
Jancsó Csilla
Molnár Péter
Nagy Zoltán
Pencs Attila
Tóth Béláné

Földrendező mérnöki oklevelet kapott:

Fülep László
Vácziné Horváth Mária

Kiemelkedő tanulmányi munkájáért, közösségi munkájáért „Rektori Dicséret”-ben részesült:

Szepesi Anita és Kádas Zsuzsanna.

A kollégiumi bizottságban végzett közösségi munkájáért „Főigazgatói Dicséret”-ben részesült:

Gálos Annamária és Zeke Balázs Győző.

Az ünnepség keretében a Főiskola dolgozói közül néhányan elismerésben részesültek, melyet hosszú időn át nyújtott kiemelkedő teljesítményükkel érdemelték ki.

A „Magyar Felsőoktatásért Emlékplakett” miniszteri kitüntetésben részesült:

dr. Engler Péter tanszékvezető.

„Professor Emeritus” címet kapott a kar javaslata alapján az Egyetemi Tanács határozatára

dr. Joó István nyugalmazott egyetemi tanár.

„Nyugat-Magyarországi Egyetem Kiváló Dolgozója” kitüntetést kaptak:

dr. Szepes András főigazgató-helyettes és Kovács Miklós tanszéki mérnök.

„Rektori Dicséret”-ben részesült:

Doboveczki Mária tanszéki mérnök.

A Főiskolai Kar idén alapította a **GEO Emlékérem** kari kitüntetést, melyet első ízben most adtak át. A Kari Tanács határozata alapján kapták: *dr. Joó István* professzor úr, a Kar volt főigazgatója és *Apagyai Géza*, a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium mb. fősztályvezetője.

Végzett hallgatónknak munkájukhoz sok sikert kívánunk, kitüntetteinknek ezúton gratulálunk.

Balázsik Valéria



TÉRINFORMATIKAI VILÁGNAP 2003

Az amerikai ESRI kezdeményezésére minden évben olyan rendezvényeket szerveznek, amelynek célja a térinformatika és a térképészet megismertetése a fiatalabb generációkkal. Ebben az évben az említett rendezvényt november 19-ikén tartják meg világszerte.

Az ELTE Térképtudományi Tanszék szeretettel meghívja az általános iskolai felső tagozatos és gimnáziumi tanulókat, illetve tanáraikat a látgmányosi egyetemvárosban tartandó „Térinformatikai világnap 2003” rendezvényre. A részletes program a Sulinet

honlapján, illetve a weben a Térképtudományi Tanszék honlapján (<http://lazarus.elte.hu/hun/dolgozo/jesus/vilagnap/2003vnap.htm>) olvasható.

A rendezvény helyszíne: Északi Tömb Harmónia terem (Pázmány Péter sétány 1/A.)

Időpont: 2003. november 19. (szerda) délelőtt 10:00 óra

A rendezvény előzetes programjában szerepel több, multimédiás bemutatókkal tarkított rövid előadás. Ezeket az előadásokat a tanszék oktatói és az erre az alkalomra meghívott vendégek tartják. Minden előadás 15 percig tart, és – többek között – a következő témákat nagyon egyszerű és dinamikus módon bemutatják:

- Érdekességek a térképek történetéről.
- Mi a térinformatika? Mitől más a térinformatikai térkép és az általunk ismert „hagyományos” térkép?
- Alkalmazzuk a térinformatikát a gyakorlatban!

A teremben kiállítás lesz az ICA (Nemzetközi Térképészeti Társulás) 2003-as térképraiz-verseny győztes munkáiból.

A rendezvény jobb megszervezése érdekében kérjük a tanárokat, hogy november 10-ig értesítsék a szervezőket a lehetséges résztvevők számáról. Ezt az információt a 372–2975-ös vagy a 209–0555/6721-es telefonszámon, illetve a jesus@ludens.elte.hu e-mail címen lehet megadni.

Verebiné dr. Fehér Katalin



A 2003-AS ICA NEMZETKÖZI TÉRKÉPRAJZ-VERSENY MAGYAR GYŐZTESEI

2003. augusztus 10. és 16. között a Nemzetközi Térképészeti Társulás (ICA) Durbanban megtartotta éves ülését és XXI. konferenciáját. Ebből az alkalomból egy nemzetközileg elismert térképészekből álló zsűri bírálta a világ különböző földrészeiről érkezett



A díjazott magyar térképraiz: „Őrizzük meg a Földet a jövő nemzedéke számára”