



Az „Innováció = Állandó megújulás, Innovációs szakkollégium megszervezése és működtetése az ELTE-n” című Baross Gábor pályázat keretében került meghirdetésre 2006 őszén az Innováció és kommunikáció című tantárgy, amelynek az ELTE Bolyai Kollégiuma adott helyt szakkollégiumi formában. A tantárgy első félévét még két további szemeszter követte. A kurzus első és második félévében az innováció és kommunikáció neves szakemberei, a szakma-politika és a szakmai közélet szereplői a médiából ismert személyiségek, valamint kutatók és oktatók tartottak érdekesítő előadásokat. Az innováció társadalmi és gazdasági elemzése mellett az innovációs folyamat minden résztvevőjének oldaláról betekintést nyújtottak a témakörbe. A kommunikáció sokrétű világát is több nézőpontból világították meg az előadók. Az előadások elérhetők a pályázat honlapján. Mindkét félév végén a kurzus hallgatói önálló esszék készítésével adtak számot felkészültségükről és jártasságukról. A hallgatói dolgozatok, amelyek szintén megtalálhatók a pályázat honlapján, összességükben kiváltották az előadók elismerését. A két féléves műhelymunka eredményeként számos működő kapcsolat alakult ki az egyetem, a vállalkozói szféra, a média (sajtó, tv, internet) és a hallgatók között. A jelenleg folyó harmadik szemeszterben a hallgatók – szakemberek vezetésével – elmélyültebb kutató munkát végeznek egy-egy választott témakörben. Munkájukról a március végén megrendezésre kerülő konferencián számolnak be. Az eddig elvégzett munka megvalósította a pályázat célkitűzését, ami – röviden szólva – az innováció és kommunikáció éthoszának elterjesztése az egyetem falai között.

## I. félév

### Előadások

**Dr. Pakucs János** (Magyar Innovációs Szövetség, elnök)

*Hazai innováció, földiekkel játszó égi tünemény!*

**Dr. Kurtán Lajos** (ELTE Társadalom- és Gazdasági Földrajz Tanszék, tanszékvezető egyetemi docens)

*Az innováció természetrajza*

*Innováció a világban és az EU-ban*

*A hazai innováció és kérdőjelei*

**Dr. Mogyorósi Péter** (M.I.SZ. dél-alföldi Regionális Szervezet, Laser Consult Kft.)

*Technológia transzfer, kockázati tőke, finanszírozási rendszerek az innovációban*

**Dr. Kampis György** (ELTE Tudománytörténeti és Tudományfilozófiai Tanszék, tanszékvezető egyetemi tanár)

*Innováció a tudományban*

**Dr. Mérő László** (ELTE PPK Gazdaságpszichológiai Csoport, egyetemi tanár)

*Az innováció befektetői oldalának pszichológiája*

**Dr. Izsó Lajos** (BME Ergonómiai és Pszichológiai Tanszék, tanszékvezető egyetemi tanár)

*Viselkedéstudományi szempontok információ-technológiai rendszerek tervezésében*

**Dr. Porkoláb Zoltán** (ELTE IK programnyelvek és Fordítóprogramok Tanszék, docens),

**Kurtz János** (NOKIA csoportvezető)

*Innovatív együttműködés a NOKIA és az ELTE között: kooperatív képzés, kutatás, fejlesztés*

**Csornai Gábor, László István** (Földmérési és Távérzékelési Intézet, Távérzékelési Központ; központvezető, ill. tudományos munkatárs),

**Dezső Balázs** (ELTE IK Algoritmikus és Alkalmazási Tanszék, doktorandusz)

*Távérzékelés a mezőgazdaságban és a környezetvédelemben*

**Dr. Fekete István** (ELTE IK Algoritmikus és Alkalmazási Tanszék; docens)

*Az ELTE Informatikai Kar és a FÖMI Távérzékelési Központ kapcsolata*

**Lévai Gábor** (Ingenico Hungary, stratégiai igazgató)

*Innováció a vezetésben - vezetés egy innovatív cégben*

**Serényi Balázs** (Visualminds Studio, üv. igazgató)

*Funkcionalitás és esztétika egysége a Web-design és a kiadványszerkesztés területén*

### Esszék

**Bakos Tímea**

*Innováció és az Európai Unió (kiemelten Magyarország helyzete) - keretprogramok és alapelvek a kutatás-fejlesztés terén*

**Bánky Dániel**

*Elmélkedések az innovációról és annak hazai helyzetéről a hallgatott előadások alapján*

**Billo Nawal**

*Az innováció helyzete és finanszírozása az Európai Unióban, illetve Magyarországon*

**Egri Tamás**

*Az úgynevezett "kis innovációk" megjelenése az innováció folyamatában*

**Jurecska Laura, Turcsán Edit**

*Innováció és távérzékelés*

**Kiss Endre Farkas**

*Az innováció és gazdaság, az innováció folyamata, szereplői itthon és a világban*

**Megyeri Nóra**

*Öko-innováció*

**Mészáros Gábor**

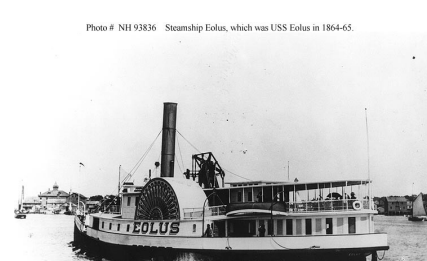
*Az innováció és az ember; a három oldal: kutató- fejlesztő, befektető, felhasználó*

**Polgár Péter Balázs**

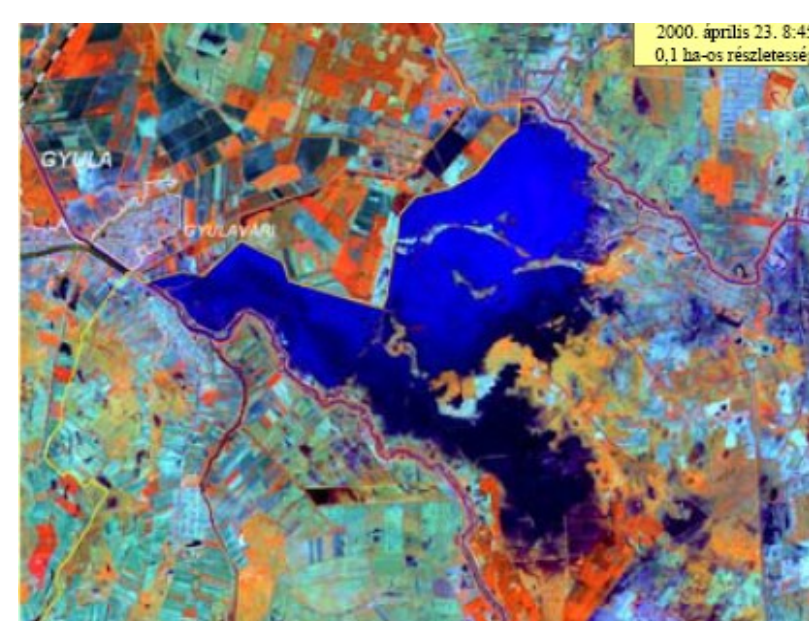
*Az Innováció és az ember avagy: Miért (nem) szeretnek a felhasználók kattintani?*

**Váradi Zoltán**

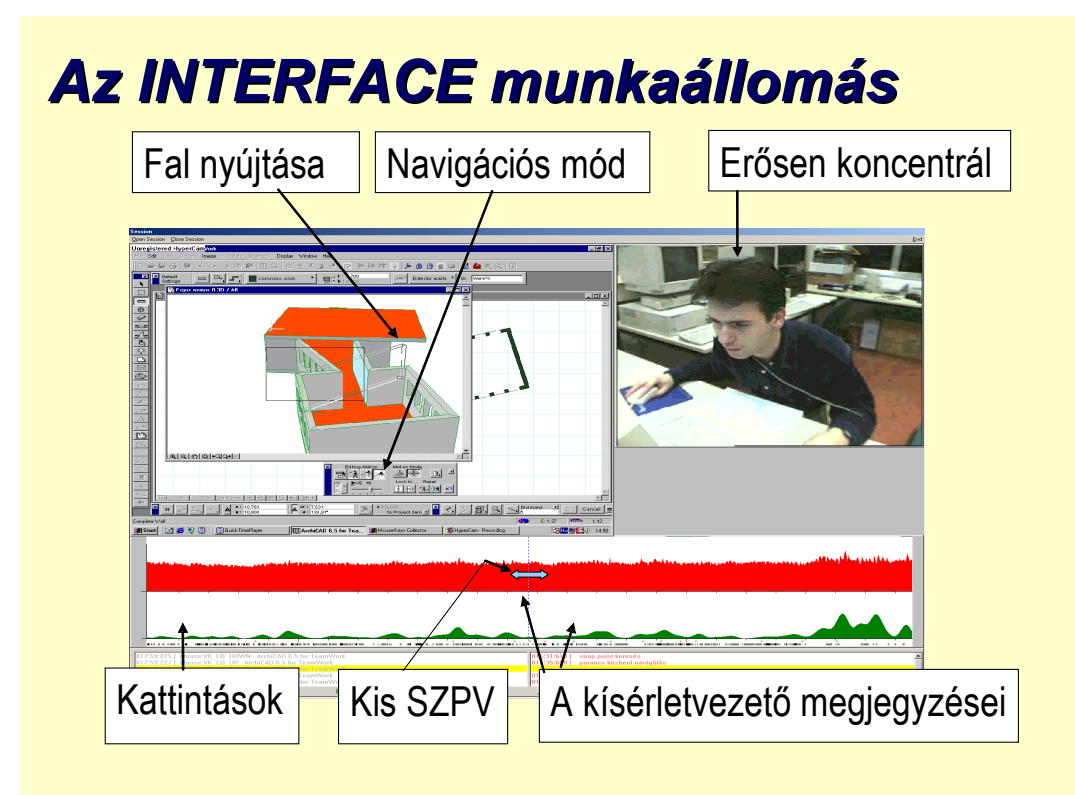
*Innováció: A gazdaság mozgatórugója*



Az adóigazgató



Áradás a Körösön - műholdfelvétel



Az INTERFACE munkaállomás

Fal nyújtása | Navigációs mód | Erősen koncentráli

Kattintások | Kis SZPV | A kísérletvezető megjegyzései



## II. félév

### Előadások

**Dr. Kroó Norbert** (MTA alelnöke, címzetes egyetemi tanár)

*Az Európai Unió 7. K+F+i keretprogramja, az Európai Kutatási Tanács és a magyar innováció ügye*

**Szigethy Dezső** (Technoorg Linda Kft., ügyvezető igazgató)

*Út a kutatói ötletektől a világszínvonalú termékekig egy tudományos műszerfejlesztő vállalkozás példáján*

**Fodor István** (Ericsson Magyarország, elnök)

*Nemzetközi trendek és a hazai helyzet a tudománypolitikákban, iparos szemmel*

**Dr. Fábri György** (MTA, kommunikációs igazgató)

*Megújítja-e a kommunikáció a tudományt?*

**Dr. Kárpáti Andrea** (ELTE TTK Multimédiapedagógiai és Oktatástechnikai Központ, egyetemi tanár)

*A természettudományos kommunikáció mint MSc fokozatot adó jövőendő ELTE-szak*

**Palugyai István** (Népszabadság, rovatvezető)

*Az írott sajtó tudományos kommunikációjának megújítása*

**Montskó Éva** (MTV Művelődési Főszerkesztőség, főszerkesztő-helyettes)

*A tudományos kommunikáció esélyei a televízióban*

**Egyed László** (Csodák Palotája, igazgató)

*A technikai jelenségek megértett meg tapasztalásának bizalomteremtő ereje*

**Dr. Ropolyi László** (ELTE, docens)

*Tűt a szénakazalban: érték és tudás az interneten*

**Simon Tamás** (Origo, a Tudomány rovat vezetője)

*Tudományos kommunikáció az interneten*

**Dr. Tausz Katalin** (ELTE TTK Szociális Tanulmányok Intézete, tanszékvezető egyetemi docens)

*Az internet társadalmi befogadása, kommunikációs hatékonysága*

### Esszék

**Bakos Tímea Orsolya**

*Magyar tudományos portálok összehasonlítása (Origo, MTA, Mindentudás Egyeteme)*

**Bánky Dániel**

*Magyar tudományos portálok összehasonlítása: MTA, Origo, Mindentudás Egyeteme*

**Baranyai Zsuzsa**

*Az Európai Unió tudománypolitikája: Út Az Európai Kutatási Tanácsig*

**Bartha Ágnes**

*Versengés és együttműködés lehetősége a Csodák Palotája program és egy jól felszerelt iskolai szertár között*

**Daru János**

*Rendszerváltás a magyar tudományban*

**Györkő Péter**

*Magyar tudományos portálok összehasonlítása: MTA, Origo, Mindentudás Egyeteme*

**Jurecska Laura**

*Tudománykommunikáció, tudománymenedzsment az egyetemi képzésben és a gyakorlatban*

**Margitai Mathauser András**

*A tudományos eredmények prezentációs versenye, avagy a mediáció szerepe a tudományok jövőjére nézve*

**Megyeri Nóra, Turcsán Edit**

*Az éghajlatváltozás kommunikációja a médiában*

**Módos Péter**

*Fiatalok (tudományos) ismeretszerzése az interneten*

**Németh Zsolt**

*Tudományos kommunikáció: Kényszer és lehetőség*

**Tormási István**

*A honlapok és a levelezési listák szerepe az informatikus szakma elsajátításában az ELTE IK-n*

**Sárközi Ferenc**

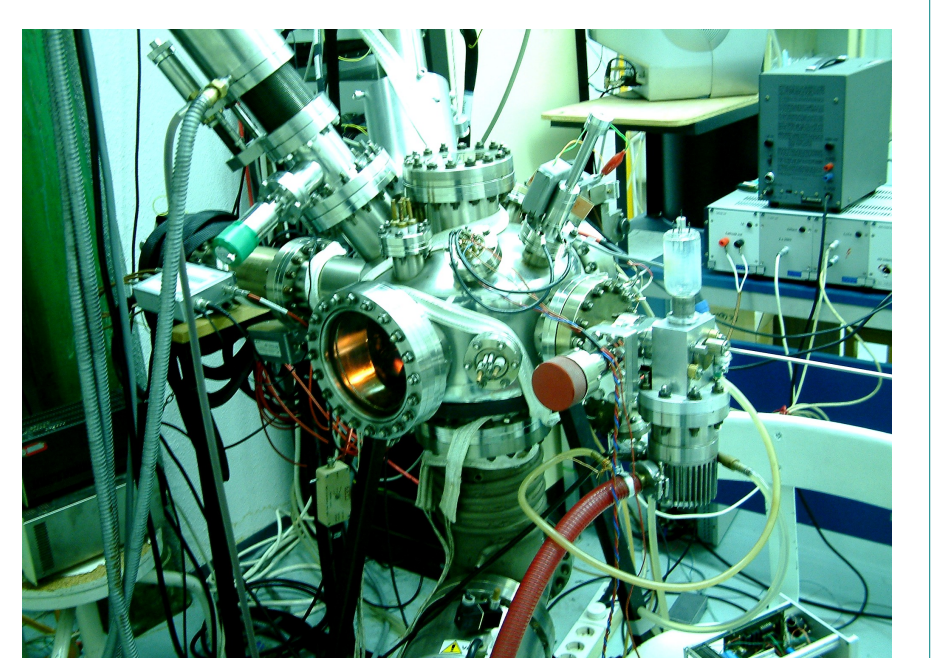
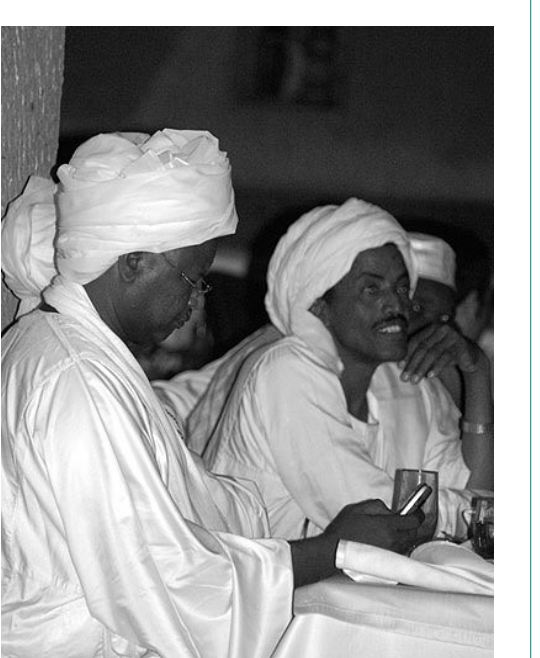
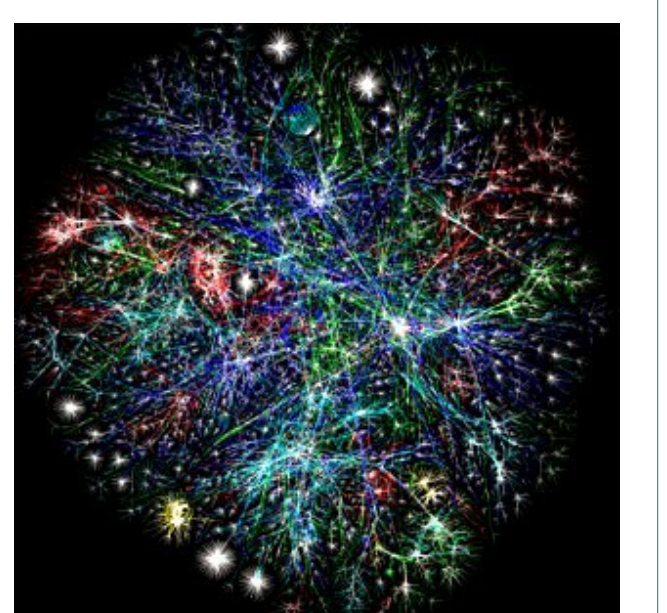
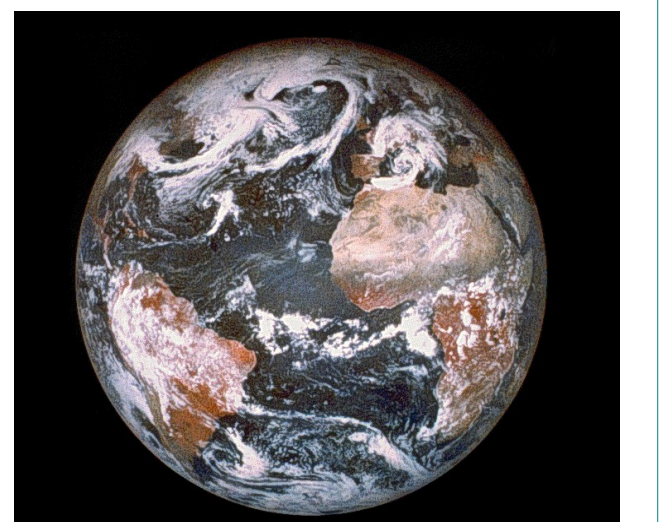
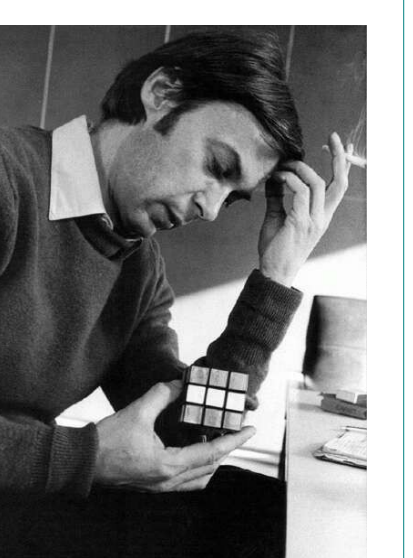
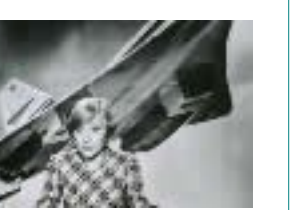
*A Delta és a Magellán tudományos műsor összehasonlítása*

**Podoski Péter**

*Magyar digitális szakadékok*

**Polgár Péter Balázs**

*A kontaktórán kívüli kommunikáció - a honlapok és a levelezési listák szerepe az informatikus szakma elsajátításában*



### A pályázat adatai

Nyilvántartási szám: ELTE\_B05

Szerződésazonosító szám: BAROSS-4-2005-0052, OMFB-01425/2006

Honlap: <http://bolyai.elte.hu>, <http://people.inf.elte.hu/fekete>

Témavezető: Dr. Fekete István egyetemi docens

A szakkollégium vezetője: Dr. Patkós András egyetemi tanár

További tantárgyfelelős: Dr. Kurtán Lajos tanszékvezető egyetemi docens