

MAGYAR MÉRNÖKÖK ÉS ÉPÍTÉSZEK SVÁJCI EGYESÜLETE MMÉSE

Eloadások, Tevékenységek.

- | | | |
|-----|-----------------|--|
| 1 | 1984, nov.27. | Makovecz Imre, építészmérnök
A MAGYARORSZÁGI SZERVES ÉPÍTÉSZET |
| ••• | | |
| 2 | 1985, jan. 15 | Dr. Vécsei György, atomfizikus
RÁKOS BETEGSÉGEK PIONOS BESUGÁRZÁSA |
| 3 | 1985, feb. 19 | Dr. Buzády Tibor (München)
KINA ÉS A MAGYAROK MISSZIÓJA (Magyar orvos
Taiwanban) |
| 4 | 1985, már. 10 | Nagy Csaba és Csősz Rózsa
AZ ERDÉLYI MAGYAR IRODALOM A KÉT VILÁGHÁBORU
KÖZÖTT |
| 5 | 1985, ápr. 10 | Dusóczky Tamás, informatikus
ÚJSZERŰ KOMMUNIKÁCIÓS RENDSZEREK |
| 6 | 1985,máj.21. | Prof.Dr. Oplatka Gábor, dipl. masch.ing.ETH
A KÖTÉLPÁLYÁK BIZTONSÁGA, BALESETEI |
| 7 | 1985, jun.18. | Dr. Benkő Zoltán és Michnay Gyula (BRD)
A RECSKI KÉNYSZERMUNKA-ÉS HALÁLTÁBOR
TÖRTÉNETE (1950 - 1953) |
| 8 | 1985, szept. 14 | HAJÓBULI (Witikerhaus ZH) |
| 9 | 1985, nov. 19 | VIDEOFILM ILLYÉS GYULÁRÓL |
| ••• | | |
| 10 | 1986, már.18 | Prof. Johann Thurn, (Hamburg)
MAGYAROK HAMBURGBAN ÉS A HAMBURGI EGYETEM
FINN-UGOR SZEMINARIUMA |
| 11 | 1986, ápr. 15 | Prof.Dr. Vaszary Pál, Győr ;
MÉRNÖKI LÉTESÍTMÉNYEK ROMLÁSÁNAK TÖRVÉNYEI |
| 12 | 1986, máj. 20 | Dr. Mirtse Ágnes (pszichológus)
ÉRZÉSEINK SZEREPE TESTÜNK ÉS LELKÜNK
INTEGRÁLT MŰKÖDÉSÉBEN |
| 13 | 1986, jun. 17 | Tóht Miklós
EGYIPTOM, A NILUS AJÁNDÉKA (útibeszámloló) |
| 14 | 1986, szept. 13 | KÖZÖS VACSORA ÉS TÁNCST (Gemeinschafts-
zentrum Buchegg / ZH) |
| 15 | 1986, okt. 21 | Prof. Dr. Kovács Ervin
A MAGYAR NYELV KAPCSOLATAI AZ URÁLI NYELV-
CSALÁDDAL |
| 16 | 1986, nov.18 | Dr. Oplatka András (NZZ) |

A SZOVJET TÁRSADALOM EGY NYUGATI ÚJSÁGÍRÓ
SZEMÉVEL

- 17 1986, dec. Arató László
A VIDEO BEMUTATÓ LEHETŐSÉGEI
- 18 1987, ápr. 24. Nagy Csaba, gépészmérnök
FŰTŐBERENDEZÉSEK ÉS KÖRNYEZETSZENNYEZÉS
- 19 1988, feb. 16. Németh János, építőmérnök
A HÍDÉPÍTÉS TÖRTÉNETE DIÓHÉJBAN
- 20 1988, jan. 19 .
ápr. 12. NZZ LÁTOGATÁSA
- 21 1988, máj. 17 Dr. Gosztonyi Péter, történész
BUDAPEST 1944 / 45 -ös OSTROMA A NEMZETKÖZI
SZAKÍRODALOM TÜKRÉBEN
- 22 1988, okt. 28 Cseh Tamás (Budapest) előadóstje
' MÉLYREPÜLÉS '
- 23 1989, jan. 23. Dr. Kodácsy János, főisk. tanár
FORGÁSTESTEK ÉS ÖMLESZTETT ÁLLAPOTÚ
FINOMMECHANIKAI ALKATRÉSZEK MÁGNESES
ABRAZÍV MEGMUNKÁLÁSA
- 24 1989, feb. 2. Bibó István, pedagógus
A MAI MAGYARORSZÁGI VÁLTOZÁSOK EGYHÁZI
VETÜLETE ÉS A KÖZÉPISKOLAI OKTATÁS ÜGYE
- 25 1989, ápr. 4. Dr. Gosztonyi Péter, történész
AZ 1944-ES MAGYAR-SZOVJET FEGYVERSZÜNETI
TÁRGYALÁSOK MOSZKVÁBAN
és
Dr. Steinmann Judith
CSÁNGÚ STRÓFÁK
- 26 1989,máj.16 Tar Domokos, dipl.phys.ETH
LÁNGDETEKTOROK A TŰZJELZÉSBEN
- 27 1989, nov.13. Dr. Megyery Jenő, tanszékvezető egy.tanár
A MAGYAR VASÚTAK HELYZETE
- 28 1990, feb. 13. Pálos György, dipl. bizt. szakértő
KÁR ESETT ! KI A FELELŐS ?
- 29 1990, már. 20. Kerner Gábor
A MAGYAR NÉPI ÉPÍTÉSZET VÁLTOZÁSAI
- 30 1990, ápr. 17. Arnoczky Pál, mérnök, Indigel AG tulajdonosa
A MODERN VASÚTAK KERÉKDIAGNOSZTIKÁJA

- 31 1990, máj. 15. Dr. Gosztanyi Péter, történész
HOGYAN KERÜLT KÁRPÁTALJA 1944-BEN A SZOVJETÚNIÓ KEZÉRE
- 32 1990, jún. 26. Kruppa István, építészmérnök
AZ 1995-ÖS BÉCS-BUDAPEST VILÁGKIÁLLÍTÁS ÉS A VELE KAPCSOLATOS MŰSZAKI PROBLÉMÁK
- 33 1990, okt. 23. Dr. Wolfner András, vegyész, egy. tanár BME
IPRISTORY -avagy egy új magyar gyógyszer rém-(drága) regénye
- 34 1990, nov. 20. Somogyi Győző, teológus
A ZSIDÓ-KERESZTÉNY VISZONY A KOMMUNIZMUS ALATT (és esetleg utána)
- 35 1991, jan. 22. Dr. Toró Tibor, atomfizikus, kozmológus
A SEMMIBŐL EGY ÚJ VILÁGOT TEREMTETTEM...
- 36 1991. feb. 12. Dr. Ódor László, nagykövet
KIK KÉPVISELIK HAZÁNkat SVÁJCBAN, MILYEN ELVEK ALAPJÁN ÉS TEVÉKENYSÉGGEL ? MILYEN MÓDON KÍVÁNJA BEKAPCSOLNI A KÖVETSÉG A SVÁJCBAN ÉLŐ MAGYAROKAT A SZÉTSZÓRT MAGYARSÁG VÉRKERINGÉSÉBE ?
- 37 1991, már. 6. Dr. Kádár Béla, miniszter
ESZMECSERE A ZH-i REPÜLŐTÉREN (ZH-Kerekasztallal)
- 38 1991, már.19. Bartis Ildikó, Bessenyei István, Tóth-Páll Miklós, Fornwald László, Szatmári Színház művészei
GELLÉRT SÁNDOR : LEVELEK ANNA-MAIJÁHOZ
- 39 1991, ápr. 16. Hajnos Miklós, dipl.Arch. ETH/ SIA
A BUDAPESTI ÉPÍTÉSZET ALAPVONALAI ÉS BÉCSI PÁRHUZAMAI
- 40 1991, máj. 21. Dr. Pungor Ernő, miniszter, OMF
A KUTATÁS ÉS FEJLESZTÉS HELYZETE MAGYARORSZÁGON
- 41 1991, szept.17. Hofer Miklós, építészm. dékán BME
NEMZETI JELLEG ÉS EURÓPAISÁG A MAI MAGYAR ÉPÍTÉSZETBEN
- 42 1991, okt. 15. Dr. Gosztanyi Péter, történész
A SZOVJET HADSEREG MAGYARORSZÁGON 1956-BAN
- 43 1991, nov.19. Dr. Vajna Zoltán, gépészm., akadémikus, dékán BME
A GÉPÉSZMÉRŐKOKTATÁS MAI HELYZETE A BME-EN ÉS ÁLTALÁBAN MAGYARORSZÁGON

- 44 1992, már. 10. Bod Péter Ákos, MNB elnöke
A MAGYAR GAZDASÁG JELEN HELYZETE ÉS A JÖVŐ
KIHÍVÁSAI
- 45 1992, ápr. 24. Dr.med. Luka László, pszichiáter FMH
MIDLIFE-CRISIS, LELKI PROBLÉMÁK AZ ÉLET KÖZEPÉN
- 46 1992, máj. 19. Zsindely László, Swissair Capt., dipl.masch.ing.ETH
HUMAN FACTOR IN FLIGHT-SAFETY (Videoval)
- 47 1992, jun. 16. Jankovich István, építészm., díszelnök MMÉSE
TÚLÉLTEM A HALÁLOMAT
- 48 1992, szept. 12. ' HAJÓBULI '
- 49 1992, szept. 15. Callmeyer Ferenc, építészm., prof. BME
POLITIKAI EPIZÓDSZEREPEIM, CALLMEYER
FERENC ÉPÍTÉS
- 50 1992, okt. 20. Dr. Duray Miklós, Csehszlovák Szöv. Parlament
képviselője
CSEHSZLOVÁKIA SZÉTESÉSE ÉS A MAGYAR
KISEBBSÉG JÖVŐJE (SMIKK-el közösen)
- 51 1992, nov. 17. Prof. Dr. h.c. Pálffy Sándor, dipl.masch.ing.ETH
GIGANTIKUS VIZIERŐMŰVEK GRAND COULEE ÉS
CHURCHILL FALLS PÉLDÁJÁN
- 52 1992, dec. 2. Prof. Walter Guttropf, dipl.masch.ing.VDI, Dir.
CIM - CENTER AARGAU, BADEN (CAG)
- 53 1993, feb. 16. Prof. Dr. Kovári Kálmán, dipl.Bauing.ETH
A 'NEAT' ALAGÚTÉPÍTÉSI PROBLÉMÁI
- 54 1993, már.15. Kuchta Klára, képzőművésznő
VETÍTŐKÉPES ELŐADÁS MUNKÁJÁRÓL
- 55 1993, máj.18. Prof.Dr. Dr. mult. Terplán Zénó, okl. gépészm.,
akadémikus
BÁNKITÓL PATTANTYUSIG - TIZENEGYEN A MAGYAR
GÉPIPAR JELESEI KÖZÜL
- 56 1993, jun. 15. von Buzay Károly, okl. elektrom.
A MAGYAR VILLAMOSENERGIA-HÁLÓZAT
BEKAPCSOLÁSA A NYUGATEUROPAI RENDSZERBE
- 57 1993, szept.11. 'HAJÓBULI'
- 58 1993, szept. 22-25. LÁTOGATÁS GYÖRBE
- 59 1993, okt. 19. Csermelyi Andrea, okl. építészm.
DIPLOMATERV BEMUTATÁSA (MMÉSE dij, Nr.1)

- 60 1993, nov. 15. Dr. Horváth József, címzetes államtitkár, Győr
A BŐS - NAGYMAROSI VIZIERŐMŰ
- 61 1993, dec. 1. Prof. Dr. mult. Teller Ede, atomfizikus
AZ ATOMERŐMŰVEK BIZTONSÁGA, A
KÖRNYEZETVÉDELMI MOZGALMAK TÚLZÁSAI
- 62 1994, már.15. Keel-Iván Magdolna, dipl.Arch.ETH,
VETÍTETT KÉPEKKEL KÍSÉRT ELŐADÁS FESTŐI
MUNKÁIROL
- 63 1994, máj. 17. Hantos Vilmos, közgazdász, ITD - Hungary, Zürich
MAGYARORSZÁGI ÜZLETI LEHETŐSÉGEK
SVÁJCI MÉRCÉVEL
- 64 1994, jun. 21. Andráska Ede, dipl.Bauing.ETH, Basler & Hoffmann
A SCHAFFHAUSEN VÁROS ALATTI ALAGUT ÉPÍTKEZÉSI
PROBLÉMÁIROL
- 65 1994,szept.3. Tar Domokos, dipl.phis.ETH
KIRÁNDULÁS AZ ETZELRE
- 66 1994, szept.20. Hajnal Tünde, Zalavári Mónika, okl. építöm.
DIPLOMATERVEIK BEMUTATÁSA (MMÉSE díj,Nr.2)
- 67 1994, okt. 18. Dr. Pomázi István, KTM, tanácsos
A KÖRNYEZETVÉDELEM AKTUÁLIS HELYZETE
MAGYARORSZÁGON
- 68 1994, nov. 15. Keszy András, építészmérnök, Zürich
A MODERN FESTŐMŰVÉSZET ÚJ IRÁNYAI
- 69 1995, jan.17. Közgyűlés,
Prof.Dr.Oplatka G. / Piskóty G. okl. gépészm.
DOKTORI ÉRTEKEZÉS
- 70 1995, már.21. Dr.phys. Selinger Sándor, Kolozsvár
A ROMÁNIAI MAGYAR ÉRTELMISÉG HELYZETE,
A MAGYAR NYELVŰ COMPUTERES TÁVOKTATÁS
- 71 1995, ápr.25. Prof.Dr.Toró Tibor, Temesvár
AZ ANTIANYAG FOGALOM GENÉZISE ÉS JÓZSEF
ATTILA TRANSZNEGATÍVUM ELMÉLETE
- 72 1995, máj.16. Prof.Dr. Fáy Á. Árpád, Műszaki Tud. Kandidátusa. Budapest
A MAGYAR IPAR TÖRTÉNETE - A GANZ GÉPGYÁR
TÖRTÉNETE
- 73 1995, juni. 20. em. Prof. Dr. mult. Mosonyi F. Emil, TU Karlsruhe
TANULSÁGOK MÉRNÖKI HIBÁKBÓL , mérnökfilozófiai
gondolatok.
- 74 1995, szept. 19. Prof. Dr. Rybach László, ETHZ

GEOTERMIKUS FŰTÉSTECHNIKA, eredmények és kilátások.

- 75 1995, szept. 23. KIRÁNDULÁS AZ UETLIBERGRE Tar Domokos vezetésével.
- 76 1995, nov. 21 Dipl. Masch. Ing. ETH. Bagladi István, osztályvezető mérnök. AWZ Hagenholzstr. 110. Előadás és bemutatás.
-
- 77 1996, jan. 23 Közgyűlés.
Kaszab István okl.elektromérnök (MMÉSE díj nyertes,Nr.3)
bemutatja diplomamunkáját.
- 78 1996, márc.12 Prof.Dr.Koncz Tihamér
ÚJ TECHNOLÓGIA AZ ELŐREGYÁRTOTT ELEMekkel VALÓ
ÉPÍTKEZÉSBEN
- 79 1996, máj. 14 Andráscai Ede, Dipl. Bauing.ETH, Basler & Hofmann,
Zürich
NEAT, TEGNAP - MA - HOLNAP
- 80 1996, juni. 18 Prof.Dr.Tichy Géza, Eötvös Loránd Tudományegyetem Bp.
FIZIKA AZ EÖTVÖS LORÁND TUDOMÁNYEGYETEMEN
Dipl.Ing. Miklós Csaba : ROCKWELL-RAB HUNGARY
cég bemutatója
- 81 1996, szept. 17 Prof.Dr. Varju Dezső, Universitaet Tübingen
MI IS A BÍOKIBERNETIKA ?
- 82 1996, okt. 15 Oros Zsolt Attila, Veszprémi Egyetem, (MMÉSE díj nyertes,Nr.4)
DIPLOMAMUNKA: TÖLTETES SZAKASZOS REKTIFIKÁLÓ
OSZLOP VIZSGÁLATA
- 83 1996, nov. 19 Prof.Dr.Kaplony Péter, Universitaet Zürich
EGY EGYIPTOLÓGUS MŰHELYTITKAIBÓL
-
- 84 1997, jan. 21 Közgyűlés
Zweifel-Thury Ludmilla: SIERRA NEVADA FELETT
VITORLÁZÓREPŰLŐVEL
- 85 1997,márc. 18 Prof.Dr.Marx György, atomfizikus, Eötvös Loránd
Tudományegyetem
ATOMEROMŰVEK BIZTONSÁGA
- 86 1997, ápr. 15 Dr. Ugron Gábor, Dipl.El.Ing.ETH, Zürich
ANTARKTISZ - EGY ÉDENKERT, DE MEDDIG ?
- 87 1997, máj. 20 DDr.Juba Ferenc, tengerészkapitány
RÖVID ISMERTETÉS A MAGYAR TENGERI HAJÓZÁS MULTJÁRÓL
- 88 1997, jun. 17 Dr.Gilyén Nándor, okl.építészmérnök, Bp.
MAGYAR NÉPI ÉPÍTÉSzet

- 89 1997,szept.16 Dr.Aczel Péter, okl.építészmérnök, Bp.
A BUDAI VÁR TERÜLETRENDEZÉSE ÉS FEJLESZTÉSE
- 90 1997,okt. 21 Gáti Zoltán, okl.gépészmérnök, Miskolci Műszaki Egyetem,
(MMÉSE díj nyertes, Nr.5)
DIPLOMAMUNKA: EGY MAGYARORSZÁGI KÖZÉPVÁLLALAT
RAKTÁRI LOGISZTIKAI RENDSZERÉNEK FEJLESZTÉSE
-
- 91 1998, febr. 3 Közgyűlés
Prof.Dr.mult.Gyarmathy György: AZ ETH A VÁLTOZÓ VILÁGBAN
- 92 1998, márc. 24 Lázár Ervin, Vathy Zsuzsa, Magyar Írószövetség
IRODALMI ESTE
- 93 1998, áprl. 28 Prof.Dr.Bíró Péter, Magyar Tudományos Akadémia, Bp.
A MAGYAR FELSOOKTATÁSI POLITIKA A MUEGYETEM
SZEMSZÖGÉBOL
- 94 1998, máj. 12 Dr.L`Eplattenier - Balogh Marcel, Zürich
HUNOK A VAL D`ANNIVIERS-ben. LEGENDA VAGY VALÓSÁG ?
- 95 1998, jun. 30 Dr.Oplatka András, NZZ keleteurópai tudósítója
MAGYARORSZÁG AZ 1998-AS VÁLASZTÁSOK UTÁN
- 96 1998, aug. 25 Dr.Tardy János, Magyar Környezetvédelmi Minisztérium
A MAGYAR NEMZETI PARKOK PROBLÉMÁIRÓL
- 97 1998, szept. 22 Heckenast János, okl. építészmérnök (Ybl-, Koós Károly-,
Hefele-Menyhért-díj)
MAGYARORSZÁG ROMÁNKORI ÉPÍTÉSZETE
- 98 1998, okt. 20 Kuczogi György, okl.gépészmérnök, BME (MMÉSE díj, Nr.6)
Diplomamunka: MAOS - szoftver új moduljának kifejlesztése.
- 99 1998, nov. 24 AndrásKay Ede, Dipl. Bauing. ETH, Basler & Hofmann,
Zürich
NEAT.
Hol állunk ma és mirol fogunk nov. 29.-én szavazással dönteni?
-
- 100 1999, jan. 19 Közgyűlés
Csúcs Gábor, fizikus, Eötvös Loránd Tudományegyetem
doktorandusz ETH
A NANOTECHNOLÓGIA JELENE ÉS JÖVOJE (doktormunka)
- 101 1999, márc. 23 Tar Domokos, Dipl.Phys.ETH
TUZ, LÁNG, HO-, NAP(ATOM)- ENERGIA, ÜVEGHÁZ-HATÁS,
KLIMA-FELMELEGEDÉS
- 102 1999, ápr. 20 Dr.Nagy Ervin, okl.építészmérnök, Zürich

AZ ÓKORI EGYIPTOM ÉPÍTÉSZETÉRŐL "DIÓHÉJBAN"

- 103 1999, máj.11 Prof.Dr.Fáy Árpád, okl.gépészmérnök, Ganz Gépgyár Bp.
FÁY ALADÁR FESTOMUVÉSZ ÉLETE ÉS MUNKÁSSÁGA
- 104 1999, jún. 29 Páter Stipitz István (Árpád atya), Ferences Gimnázium Esztergom
KÁRPÁTALJA NÉPÉNEK AKTUÁLIS PROBLÉMÁIRÓL
- 105 1999, aug. 24 Prof.Dr.mult.Oplatka Gábor, ETH
A KÖTÉLPÁLYÁK CSILLAGÓRÁI
- 106 1999, szept. 11-19 Dr.Tardy János helyettes államtitkár meghívására
TANULMÁNYÚT A MAGYAR NEMZETI PARKOKBA
- 107 1999, okt.26 Libárdi Lívía, okl.építomérnök, BME (MMÉSE díj, Nr.7)
DIPLOMAMUNKA:
KATOLIKUS TEMPLOM ÉS KÖZÖSSÉGI ÉPÜLET
•••
- 108 2000, jan.18 Közgyűlés.
Dipl.Ing.Kiss Tibor
DETEKTIVMUNKA A SZAKMÁBAN avagy MÁS KÁRÁN TANUL
AZ OKOS
- 109 2000, febr.29 Dipl.Ing.ETH Csonka Tamás és Prof.Dr.Pálffy Sándor
BESZÁMOLÓ A MAGYAR NEMZETI PARKOK LÁTOGATÁSÁRÓL
- 110 2000, márc.14 Dr.Baráz Sándor, orvos
ÖREGEDÉSÜNK PROBLÉMÁIRÓL
- 111 2000, ápr.18 Dr.Alex Rübel, Igazgató vezetésével
LÁTOGATÁS A ZÜRICHI ÁLLATKERTBE
- 112 2000, máj.25 Prof.Dr.Moravánszky Ákos vezetésével
PÓDIUMBESZÉLGETÉS PÁLYAKEZDO FIATAL MAGYAR
ÉPÍTÉSZMÉRNÖKÖKKEL
- 113 2000, jun.20 Dr.med.Simon Gyula
A GOMBÁK SZEREPE A GYÓGYÁSZATBAN ÉS EGYÉB
TERÜLETEKEN
- 114 2000, aug.22 Prof.Dr.Toró Tibor, fizikus
„SIC ITUR AD ASTRA” , Bay Zoltán és a földön kívüli civilizáció
problémái +
AZ ERDÉLYI MAGYAR EGYETEMI OKTATÁS HELYZETE
- 115 2000, szept.19 Prof.Dr.Rybach László
A RÁDIOAKTIVITÁS GEOLÓGIAI ASPEKTUSAI
- 116 2000, okt.28 MÉRNÖKBÁL

- 117 2000, nov.21 Kövári László okl.gépészmérnök, Diplomadíj
VISUAL INTERFACE FOR TELEMANIPULATION
•••
- 118 2001, jan.23 Közgyűlés
- 119 2001,febr.20 Prof.Dr.Moravánszky Ákos
NEMZETI TÖREKVÉSEK A 20. SZÁZAD MAGYAR ÉPÍTÉSZETÉBEN
- 120 2001,márc.27 Hajdu-Ráfi János
MEZOGAZDASÁGI GÉPMÚSEUM MEZOKÖVESD
- 121 2001, ápr.24 Gál Robert h.ig., Megyer Csaba ornitológus,
Gyarmathy István ig., Dudás Miklós állomásvezető
A MAGYAR NEMZETI PARKOK SZAKEMBEREINEK BESZÁMOLÓJA
- 122 2001, máj.8 Vargha Mihály okl. építészmérnök Bp.
A MAGYAR NEMZETI SZÍNHÁZ TERVEZÉSÉNEK KRÓNIKÁJA
- 123 2001, jun.26 Dr.Szöllösy Pál
AZ INKÁK NYOMÁN PERUBAN ÉS ECUADORBAN
- 124 2001, júl.3 FÜHRUNG DURCH DIE ALTSTADT VON ZÜRICH (elmaradt)
- 125 2001, okt.2 Prof.Dr.Festetics Antal
NYEREGBEN HÓDÍTOTTUK MEG A VILÁGOT (Film)
- 126 2001, okt.26 MÉRNÖKBÁL (elmaradt)
- 127 2001, nov.20 Várkonyi Tamás okl. faipari mérnök, Diplomadíj
A TUZSÉRI FURÉSZÜZEM TELJESÍTOKÉPESSÉGÉNEK
MEGÍTÉLÉSE ÉS GÉPÉSZETI ÁTTEKINTÉSE
•••
- 128 2002, jan.22 Közgyűlés.
Prof.Dr.med.Makovitzky József
PROF. DR. ROMHÁNYI GYÖRGY, AKADÉMIKUS, A 20. SZÁZADI
SZUBMIKROSKOPOS KUTATÁS EGYIK KIEMELKEDO
EGYÉNISÉGE
- 129 2002,febr.12 Prof.Dr.hc. Pálffy Sándor dipl.masch.Ing.ETH
WINGGRID – MI AZ ?