

KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET KÖNYVTÁRA  
leltárba véve ..... 45. 7. 57. sz. alatt.  
Budapest, 192014 év ..... 09 ..... hó 23. n.

*SM*

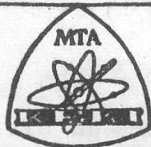




# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

Budapest, 1973. január 3.



Hivatali Használatra!

## TARTALOM

Az Igazgató Tanács hírei	1 oldal
Személyi hírek	2 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	3 oldal
A KFKI reportsorozatában 1972. augusztus- december hónapokban megjelent, illetve munkába vett kiadványok	4 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	6 oldal
Külföldi vendégek	8 oldal

BOLDOG UJ ÉVET KIVÁNUNK AZ INTÉZET MINDEN DOLGOZÓJÁNAK!

## Az Igazgató Tanács hirei

Az Igazgató Tanács 1972. december 20-án ülést tartott. Napirend előtt Csató Lászlóné tartott érdekes, színvonalas előadást a Brookhaven-i National Laboratory működéséről.

Az első napirendi pont, az intézet tudományos előtervének megvitatásánál jelen voltak a területek gazdasági vezetői és az ügyvezetés illetékes szakvezetői is. Az élénk és mélyreható vita után hozott határozat szerint egyes területek tervében bizonyos javításokat kell eszközölni, de ezek figyelembevételével a tudományos célkitűzéseket az igazgató elfogadta. A határozat kimondja, hogy az 1973. évi tudományos gazdasági tervet, a "Fehér Könyv"-et a Tudományos Titkárságnak január 31-ig kell elkészítenie.

A második napirendi pont keretében került megvitatásra az Igazgató Tanács 1973. I. féléves munkaterve. Az elfogadott munkaterv szerint az első félévben sor kerül - a többi között - mind a négy tudományos terület 1972. évi beszámolójára is.

Ezt követően az Igazgató Tanács egyéb kérdéseket tárgyalt, melynek keretében sor került a Műszaki Tudományos Tanács elnökének és tagjainak megbízására.

Az igazgató az elnöki teendők ellátásával Szilávik Ferencet bizta meg; a Tanács titkára Kiss Elemér, tagjai: Egri Béla, Jerzsabek Lajos, Kozmann György, Mikló Sándor, Muzsnay László, Németh József, Péter István, Ribényi András, Timár Gyula.

A Tanács szekciójaként működő Gépészeti Tanács elnöki teendőivel az igazgató Jerzsabek Lajost bizta meg.

A részletes határozatokat az érdekeltek közvetlenül kapják meg.

Személyi hírek

Pál Lénárd igazgató 1973. január 6-tól 17-ig részt vesz az EAI Tudományos Tanácsa ülésén. Távollétében január 9-től 17-ig Sándory Mihály igazgatóhelyettest bizta meg az igazgatói teendők ellátásával.

\* \* \*

Doleschall Sándor ügyvezető igazgatóhelyettest január 9-től 18-ig - szabadsága időtartama alatt- Szlávik Ferenc, a Műszaki Szakigazgatás vezetője helyettesíti.

\* \* \*

Pál Lénárd igazgató 1972. október 1-i hatállyal 1974. december 31-ig terjedő időszakra a Sugárvédelmi Főosztályon

A n d r á s i Andort

a Sugárvédelmi Kutatási Osztály,

E r d é l y v á r i Istvánt

a Sugárvédelmi Szolgálat vezetésével bizta meg.

\* \* \*

Szabó Ferenc igazgatóhelyettes 1972. október 1-i hatállyal 1977. szeptember 30-ig terjedő időszakra

A p á t h y Istvánt

és

H o r á n y i Sándort

a Reaktor-elektronikai Főosztály,

K o b l i n g e r Lászlót

a Sugárvédelmi Főosztály tudományos munkatársává nevezte ki.

#### A Tudományos Tanácsok hírei

A Szilárdtestfizikai Tudományos Tanács 1972. december 5-i ülésén

- az 1973. évi Intézeti Díj javaslatokat,
- a kérelmezett és elfogadott ösztöndíjakat és
- a Tanács személyi összetételét

tárgyalta.

\* \* \*

A Részecske- és Magfizikai Kutatás Tudományos Tanácsa 1972. december 12-i ülésén

- az 1973. évi Intézeti Díjra és a Kutatói Díjra benyújtott pályázatokat

vitatta meg.

\* \* \*



A Reaktorkutatási Tudományos Tanács 1972. december 15-i ülésén  
- az 1973. évi Intézeti Díjra beérkezett pályázatot  
tárgyalta.

\*\*\*

A Kémiai Tudományos Tanács 1972. december 18-i ülésén  
- a "Nagyenergiájú kémiai kutatások" téma terveit és  
- az 1973. évi Intézeti Díjra benyújtott pályázatokat  
vitatta meg.

A KFKI reportsorozatában 1972. augusztus - december hó-  
napokban megjelent, illetve munkába vett kiadványok

- KFKI-72-48 The zero power reactor ZR-4  
Szabó F., Bod L., Bollók L., Frankl L.,  
Muzsnay L., Németh A., Szatmáry Z., Szép L.,  
Szlávik F., Turi L., Valkó J., Vigassy J.,  
Zobor E.
- 49 A Budapesti Műszaki Egyetem Oktató és Kutató  
Reaktora V. A reaktor nukleáris üzembehelyezése  
és helyszíni bemérése  
Frankl L., Szabó F., Zsolnai É<sup>✱</sup>, Bollók L.,  
Tóth M., Dencs B<sup>✱</sup>, Bod L.
- 50 Energy of the quasi-free electrons and the  
probability of electron localization in liquid  
hydrocarbons  
Schiller R., Vass Sz., Mandics J.
- 51 Gamma spectrometric data processing for  
environmental sample analysis  
Kovács M., Belezmay E., Andrásfi A., Erdélyvári J.
- 52 Mössbauer effect studies on frozen solutions  
Dézsi I.

- KFKI-72-53 Theory of the temperature dependence of the roton energy  
Tüttő I.
- 54 The anomalous temperature dependence of the Mössbauer linewidth of  $\text{FeCO}_3$  /Siderite/  
Nagy D.L., Dézsi I.
- 55 Cryostat for optical spectroscopy  
Szőke J., Szilágyi I.<sup>†</sup>
- 56 A luminometria alkalmazása a klinikai laboratóriumban és az orvostudományban  
Szőke J., László Z.<sup>†</sup>, Kovács S.<sup>†</sup>
- 57 Vlijanie vñuzsdennñh rezonanszñ perehodov na verojatnoszt' mnogofotonnoj ionizacii atoma  
Bakos J., Ovszjannikov V.D.<sup>†</sup>, Rapoport L.P.<sup>†</sup>
- 58  $\pi$ -electron SCF-MO calculations for disubstituted benzene derivatives containing two donor groups. Part 2: Numerical results of calculations  
Kiss A.I.<sup>†</sup>, Szőke J.
- 59  $\pi$ -electron SCF-MO calculations for disubstituted benzene derivatives containing two donor groups. Part 1: Discussion of results  
Kiss A.I.<sup>†</sup>, Szőke J.
- 60 Two codes for evaluation of nuclear accident dosimetry system  
Zaránd P.
- 61 Quadrupolar NMR line-broadening in Al-3d-transition metal alloys  
Serföző G., Kovács - Csetényi E.<sup>†</sup>, Grüner G.
- 62 Michelson and Fabry-Perot interferometers with light sources of Gaussian and Lorentzian spectral distribution  
Salamon T.
- 63 Mössbauer study of  $\text{SnMn}_3\text{C}$  and  $\text{SnMn}_3\text{N}$   
Sénateur J.P.<sup>†</sup>, Nagy D.L.
- 64 SOPHY and CECILY - two codes for calculating space dependent neutron spectra  
Gadó J., Szatmáry Z.
- 65 A computer code for standardizing neutron spectra  
Pálfalvi J., Zaránd P.
- 66 The application of the methods of the 3 dimensional relativity and spin coefficients in the case of space-like symmetry  
Iukács B.

- KFKI-72-67 Calculation and comparison of leakage neutron spectra  
Makra Zs., Pálfalvi J., Zaránd P.
- 68 Resonance phenomena in the multiphoton ionization of excited atoms  
Bakos J.
- 69 Resonance multiphoton ionization  
Bakos J., Kiss A., Szabó L., Tendler M.
- 70 Production of ferromagnetic MnBi thin films by optical control of vacuum deposition and annealing  
Lutter A., Rónaky J.
- 71 Pi-electron SCF-MO calculations for disubstituted benzene derivatives containing two acceptor groups. Part one: Discussion of results  
Kiss A.I.<sup>sz</sup>, Szőke J.
- 72 Pi-electron SCF-MO calculations for disubstituted benzene derivatives containing two acceptor groups. Part two: Numerical results of calculations  
Kiss A.I.<sup>sz</sup>, Szőke J.
- 73 Quantspectroscopy No.5. Singlet transition energies, MIM wave functions, PPP charge densities and bond orders of the mono- and disubstituted halogen benzenes  
Kiss A.I.<sup>sz</sup>, Martin A., Szőke J.
- 74 Computer program for elimination of instrument distortions and improvement of resolution in spectra  
Szőke J.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Haraszti János</u> Tanulmányut KFKI ktsg.	XII.13.	7 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Rényi Istvánné</u> Munkavállalás meghívó fél ktsg.	XII.15.	1 év	Kanada Hamilton Ontario



<u>Haintz István</u> <u>Zelena László</u> TPA service VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	XII.15.	10 nap	NDK Berlin
<u>Mezey Gábor</u> Tapasztalatcsere KFKI ktsg.	XII.16.	10 nap	NDK Jena
<u>Simonits András</u> NAÜ ösztöndíjas tanulmányut meghívó fél ktsg.	XII.16.	6 hó	Belgium Ghent
<u>Kurucz György</u> KGST tárgyalás OMFB ktsg.	XII.17.	7 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Németh József</u> <u>Váradai József</u> Tárgyalás METRIMPEX ktsg.	XII.17.	5 nap	NDK Drezda
<u>Keresztes Péter</u> Tapasztalatcsere KFKI ktsg.	XII.17.	4 nap	Lengyelország Varsó
<u>Gyulai József</u> Tapasztalatcsere meghívó fél ktsg. KFKI utiktsg.	XII.17.	4 nap	Lengyelország Varsó
<u>Bernáth László</u> <u>Salamon Károly</u> Szállitás VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	XII.19.	4 nap	NDK Drezda Berlin
<u>Limperger László</u> <u>Salamon Károly</u> TPA szállitás VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	XII.27.	7 nap	NDK Berlin
<u>Bernáth László</u> <u>Finta Gyula</u> TPA szállitás VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	XII.27.	7 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Zádor Erika</u> Tanulmányut folytatása saját utiktsg.	XII.28.		Hollandia Delft

# TÁJÉKOZTATÓ

Beregi Péter 1970.május 18-án kezdődött dubnai munkatanulmány-  
utjáról XII.16-án hazaérkezett.

Konczos Géza NDK-beli 4 hónapos tanulmányutjáról XII.19-én  
hazaérkezett.

## Külföldi vendégek

<u>K.Kárpáti</u> mérnök Anglia	XII.18-tól 2 napra	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>A.P.Greenup</u> mérnök Anglia	XII.19-én	<u>fogadta:</u> Kémiai Főo.
<u>A.A.Bokszerman</u> <u>M.I.Svidler</u> mérnökök Szovjetunió	XII.18-án	<u>fogadta:</u> Doleschall Sándor
<u>N.Ayrault</u> igazgatóh. <u>K.Nissen</u> tud.képviselőt megbízottja Franciaország	XII.18-án	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>Abedin-Zadek-Reza</u> fizikus Irán	XII.20-án	<u>fogadta:</u> Sugárvédelmi Főo.
<u>H.Brandstetter</u> mérnök Ausztria	XII.20-án	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>K.Kárpáti</u> mérnök Anglia	XII.28-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője  
Kiadja: Könyvtár- és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre

[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mirrored and difficult to decipher.]

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. január 10.



Hivatali használatra I

## TARTALOM

Személyi hírek	12 oldal
Tájékoztató a Külügyi Bizottság üléséről	13 oldal
Az 1973. évi belföldi rendezvények	13 oldal
Munkaerő-változások december hónapban	14 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	15 oldal
Külföldi vendégek	16 oldal

### Melléklet

Az 1973. évi belföldi rendezvények

# TÁJÉKOZTATÓ

## Személyi hírek

Pál Lénárd igazgató 1972. október 1-i hatállyal  
1974. december 31-ig terjedő időszakra

H a r g i t a i Csabát

a Fémfizikai Osztály,

K r é n Emilt

a Mágneses Osztály,

K ó s a Somogyi Istvánt

a Molekuláris Technológiai Osztály;

1973. december 31-ig terjedő időszakra

B a k o s Józsefet

a Kvantumelektronikai Osztály,

C s i l l a g Lászlót

a Lézerfizikai Osztály,

V a r g a Pétert

az Optikai Memória Osztály

vezetésével bizta meg.

Doleschall Sándor ügyvezető igazgatóhelyettes - Pál Lénárd igazgató távollétében - 1973. január 1-i hatállyal

H o l t z e r Lórántot

a Mérés- és Számítástechnikai Kutatási Terület gazdasági vezetőjévé nevezte ki.

Tájékoztató a Külügyi Bizottság  
üléséről

A Külügyi Bizottság január 2-i ülésén tárgyalta és jóváhagyta

E r ő János és

K a r d o n Béla

3 - 3 hónapos dubnai munkavállalását.

Az 1973. évi belföldi rendezvények

E Tájékoztató mellékleteként közöljük az 1973. évi belföldi rendezvények jegyzékét.

Kérjük a szakterületek vezetőit, hogy a rendezvényeken való részvételi igényeiket 1973. január 31-ig - a szokásos formanyomtatványon - küldjék meg a Tudományos Titkárságra.



1972. december hónapban belépett dolgozók

Szilárdtestfiz. Főo. Technikai Főosztály	Varga Lajos Károly Kovács Istvánné Szénás Attila	ösztöndijas titkárnő segédmunkás
Kísérleti Üzem Pénzügyi és Számviteli Főo. Műszaki Főosztály	Pham Van Nhi Gizella Antalné Czuczor Lajos Nagy Ildikó Szabari László	tud.gyakornok béreelszámoló lakatos gazd.ügyintéző szakmunkás
Igazg. és Üzembizt. Főo.	Jezsek Ferenc Kovács Mihály	őrportás őrportás
Személyzeti és Munkaügyi Főosztály	Hajas István Horváth József	gazd.ügyintéző gazd.ügyintéző

Munkaviszonyuk az intézettel megszűnt

Szilárdtestfiz. Főo. Számítógép Főo.	Kiss Tibor Pál István	el.műszerész bet.munkás
Igazg. és Üzembizt. Főo.	Lajer József	őrportás
Személyzeti és Munkaügyi Főo.	Bedus Irén	gyors-gépiró

Nyugdíjba mentek

Elméleti Osztály Technikai Főo.	Sebestyén Klára Belányi Béla	adm.ügyintéző szakmunkás
Reaktorfizikai Osztály Reaktor Üzem	Rajna Valdemár Hajósi Ferenc	művezető műszerész
Mérés és Számítástechn. Kutatási Terület	Némedi László	gazd.vezető



Építési és Energiaell.Főo.	Szalai János	karbantartó
Pénzügyi és Számviteli Főo.	Funk Béláné	gazd.ügyintéző
Gondnokság	Bákonyi Sándorné	kisegítő
	Ridegh Jánosné	gazd.ügyintéző
Műszaki Ellátási Osztály	Göndör Imre	műsz.ügyintéző

Áthelyezések december hónapban

Elter Dezsőné	Reaktor-elektronikai Főosztályról
	Műszaki Főosztályra
Fodor Magdolna	Tudományos Titkárságról
	Részecske és Magfiz.Kut.Területre
László Zoltán	Számítógép Főosztályról
	Optikai Főosztályra
Lőrinc Éva	Optikai Főosztályról
	Reaktor-elektronikai Főosztályra

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Koch József</u>	XII.28.	10 nap	Bulgária Szófia
Tanulmányut MTA devizamentes			
<u>Cser László</u> <u>Gladkih Irina</u>	XII.30.		Szovjetunió Dubna
Munkatanulmányut folyt. saját utiktsg.			
<u>Molnár Ferenc</u>	I. 3.		Szovjetunió Dubna
Munkatanulmányut folyt. saját utiktsg.			
<u>Mezei Ferenc</u>	I.3.		Franciaország Grenoble
Munkavállalás folyt. saját utiktsg.			

<u>Mannó István</u> Munkatanulmányut EAI ktsg.	I.3.	1 év	Szovjetunió Dubna
<u>Kozmann György</u> Munkatanulmányut folyt. saját utiktsg.	I.4.		Franciaország Grenoble
<u>Nagy Imre</u> ENSz ösztöndijas tanulmányut UNIDO ktsg.	I.4.	6 hónap	USA Brookhaven

Külföldi vendégek

<u>A.K. Agrawal</u> <u>S.K. De</u> <u>S. Werma</u> mérnökök India	I.2.	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>K. Kárpáti</u> mérnök Anglia	I.3.	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>Prof. F.G. Comes</u> vegyész NSzK	I.5.	<u>fogadta:</u> Optikai Főo.

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője  
Kiadja: Könyvtár- és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre

Az 1973. évi belföldi rendezvények

1.	Ifjusági Fizikai Kör ankétja	Budapest	január
2.	Lengyel elektrotechnikai napok	Budapest- Miskolc	március 5-10
3.	20 éves a Híradástechnikai Kutató Intézet	Budapest	március 12-14
4.	IFAC VB és Tanácsadó Testület ülése	Visegrád	április 6-9
5.	IFAC Számítógépek Bizottság ülése	Budapest	április 9
6.	IFIP "Számítógépek alkalmazása a technológiában" Bizottság /TC-5/ ülése	Budapest	április 9
7.	NSzK elektrotechnikai napok	Budapest	április 9-15
8.	V. Akusztikai konferencia	Budapest	április 10-14
9.	III. Sűrítettgáz gazdálkodási konferencia	Budapest	április 18-20
10.	Részecskefizikai háromszög-szeminárium	Budapest	április
11.	Vaskohászati anyagvizsgáló konferencia		május 1.
12.	IV. Galvanotechnikai szimpózium	Budapest	május 7-11
13.	Kőolajipari alkalmazástechnikai konferencia	Budapest	május 14-17
14.	Sztochasztikus folyamatok számítógépes alkalmazása kollokvium	Budapest	május 21-26
15.	Számítástechnikai konferencia	Budapest	május 21-26
16.	Távközlési világnap	Budapest	május
17.	Nemzetközi vákuumfizikai nyári iskola I.	Mátrafüred	május v.szept.
18.	Részecskék és erőterek a világűrben konferencia	Balatonfüred	június 1-12
19.	Rendszerelméleti konferencia	Sopron	június 11-15

20.	VII. Hegesztési konferencia	Budapest	junius 11-16
21.	III. Országos műszeripari és h iradástechnikai gazdasági konferencia	Budapest	junius 18-23
22.	Végtelen és véges halmazok kollokvium	Keszthely	junius 25-29
23.	II. Villamos műszer- és mérés-technikai konferencia és kiállítás	Eger	junius
24.	XII. Közgazdász vándorgyűlés	Szombathely	junius
25.	II. Gépipari szabványosítási konferencia	Budapest	julius 10-14
26.	XI. Ipari szeminárium	Miskolc	julius
27.	A Magyar Elektrotechnikai Egyesület XXI. vándorgyűlése		julius
28.	Matematikus vándorgyűlés		julius
29.	Erőművi konferencia	Budapest	aug. 22-24
30.	VII. Öntő napok	Miskolc	aug. 28-31
31.	Korrelációk atommagokban kollokvium	Balatonfüred v. Budapest	aug. 28- szept. 2
32.	Fizikus vándorgyűlés		augusztus
33.	Numerikus analízis kollokvium	Keszthely	szept. 3-8
34.	Az iparjogvédelem néhány időszere kérdése konferencia	Budapest	szept. 24-28
35.	I. Értékelemzési konferencia	Budapest	szept. 25-26
36.	VI. Budapesti műszaki filmfesztivál	Budapest	szept. 28- október 5
37.	Műszaki problémák a szilárdtest-kutatásban konferencia	Balatonszéplak	szeptember
38.	X. Ipari elektronikus mérés és szabályozás szimpózium	Balatonszéplak	szeptember
39.	A szovjet tudomány és technika napjai	Budapest	szeptember
40.	A termelékenység és a társadalmi tudományok	Budapest	szeptember

ZTATO

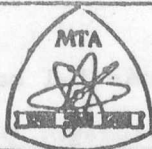
41.	Függvényegyenletek és egyenlőségek kollokvium	Debrecen	szepember
42.	Magyar Biofizikai Társaság vándorgyűlése	Debrecen	szepember
43.	I. Vállalati pénzügyi konferencia	Sopron	október 1-3
44.	VII. Magyar automatizálási konferencia és kiállítás	Budapest	október 15-20
45.	Erősáramu elektronika konferencia	Budapest	október 22-26
46.	III. Reklámkonferencia	Debrecen	október 23-25
47.	III. Megbízhatóság az elektronikában szimpózium	Budapest	október 30- november 2
48.	A kis- és középsorozatgyártás automatizálása konferencia	Esztergom	október
49.	VI. Temperöntési és mintakészítési napok	Sopron	október
50.	A korszerűen vezetett és szervezett vállalat ma és holnap	Pécs	november 20-22
51.	III. Ergonómiai konferencia	Szeged	december 11-13
52.	Fononok és fonon-fonon kölcsönhatás konferencia	Tihany	II. negyedév
53.	XI. Magyar elméleti fizikai nyári iskola	Visegrád	II. negyedév
54.	Metallurgus konferencia		



# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. január 17.



Hivatali használatra

## TARTALOM

Személyi hírek	18 oldal
A Külügyi Bizottság hírei	18 oldal
A KFKI-t érintő fontosabb jogszabályi rendelkezések	19 oldal
Megadott szabadalmak	20 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	21 oldal
Külföldi vendégek	22 oldal

### Melléklet:

Tárgymutató a Tájékoztató 1972. évi számaihoz



# TÁJÉKOZTATÓ

## Személyi hírek

Pál Lénárd igazgató 1973. január 1-i hatállyal 1973. december 31-ig terjedő időszakra

E g r i B é l á t

a Szerkesztési és Kísérleti Osztály vezetésével bizta meg.

\*\*\*

A Bolyai János Matematikai Társulat

M a r t o n Katalint

az 1972. évi Grünwald Géza díjjal tüntette ki.

## A Külügyi Bizottság hírei

A Külügyi Bizottság javaslatára a párt VB és az igazgató támogatólag terjeszti az Akadémia illetékes szerveihez

K o z m a n n György 1 éves franciaországi munkavállalásának 4 hónappal /1973. júniusáig/ történő meghosszabbítását;

N a g y Elemér ösztöndíjas pályázatát a svájci CERN-hez  
1973. júliusától 1 éves tanulmányuttra.

A KFKI-t érintő fontosabb jogszabályi rendelkezések

41/1972. /XII.5./ Mt. rendelet: az "Általános feltételek a Magyar Népköztársaság és a Jugoszláv Szocialista Szövetségi Köztársaság közötti tudományos és műszaki együttműködés megvalósítására" tárgyban Budapesten 1971. június 12-én aláírt megállapodás kihirdetéséről.

A Tudománypolitikai Bizottság állásfoglalása: az egyetemi kutatások legfontosabb elvi problémáiról.

14/1972. /A.K.18./ MTA-F. sz. utasítás: az akadémiai intézmények gazdasági felelősségéről és az intézmények gazdasági vezetőinek hatásköréről és felelősségéről.

15/1972. /A.K.18./ MTA-F. sz. utasítás: az akadémiai dolgozók lakásépítkezésének /lakásleválasztásának/ támogatásáról szóló szabályzat kiadásáról.

16/1972. /A.K.18./ MTA-F. sz. utasítás: "Ifjúsági díj" alapításáról.

17/1972. /A.K.20./ MTA-F. sz. utasítás: az MTA könyvtárhálózatáról.

18/1972. /A.K.1./1973/ MTA-F. sz. utasítás: a Magyar Tudományos Akadémia Központi Kémiai Kutatóintézetének és Kémiai-szerkezeti Kutatólaboratóriumának egyesítéséről.

19/1972. /A.K.1./1973/ MTA-F. sz. utasítás: az MTA Központi Kémiai Kutatóintézetének és az MTA Szervetlen Kémiai Tanszéki Kutatócsoportjának egyesítéséről.

Megadott szabadalmak

Az Országos Találmányi Hivatal 1972. második felében az alábbi szabadalmakat adta meg:

"Szint átlagoló kapuáramkör" /MA-1952/

Feltalálók: Szabó Pál

Vashegyi György

"Kapcsolási elrendezés időfüggvényvel arányos villamos mennyiség egyenközü tartományként vett átlagértékének mintavételes megköze-  
litésére" /MA-1954/

Feltalálók: Hubert Béla

Mannhardt Endre

"Hűtőcső elrendezés laboratóriumi elektromágnes gerjesztő teker-  
cseinek vagy más tekercsek hűtéséhez" /MA-1973/

Feltalálók: Feit Pál

Tóth Ferenc

"Ferromágneses anyagból készített osévetest antimágneses toldattal  
vasmagos laboratóriumi elektromágneshez" /MA-1976/

Feltalálók: Feit Pál

Tóth Ferenc

"Komplementer inverter" /MA-2021/

Feltalálók: Bogdány János

"Elrendezés kezelőszervvel kapcsolatos műveletek végrehajtására  
központi adatkezelésű szinkron logikai rendszerekben " /MA-2022/

Feltalálók: Bánki Ferenc

Bogdány János

Iványi Gyula

"Készülék: áramló folyadékok, valamint gázok mechanikus szennye-  
zéseinek észlelésére és automatikus eltávolítására" /MA-2033/

# TÁJÉKOZTATÓ

Feltalálók: Pálmai Imre  
Szlávik Ferenc

"Alacsony hőmérsékletű variálható héliumkriosztát" /MA-2039/  
Feltalálóló: Balla János

"Zárt munkakamrák sokcélu és variálható építési rendszere előre-  
gyártott elemekből" /MA-2120/  
Feltalálólók: Csöke Antal  
Révész András

## Hivatalosan külföldre utazók

<u>Dolinszky Tamás</u> NAÜ ösztöndíjas tanulmányut folytatása saját utiktsg.	I.6.		Olaszország Róma
<u>Tóbiás Klára</u> Munkavállalás meghívó fél ktsg.	I.7.	1 év	Svájc Solothurn
<u>May Tibor</u> Üzembehelyezés METRIMPEX dev.-KFKI fFt.	I.8.	14 nap	NDK Wiesmark
<u>Miller László</u> Üzembehelyezés METRIMPEX dev.-KFKI fFt.	I.8.	14 nap	NDK Berlin
<u>Nyilas Nándor</u> <u>Tamási János</u> Üzembehelyezés VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	I.8.	21 nap	NDK Erfurt
<u>Kroó Norbert</u> Szerk.ülés, tárgyalások EAI és OAB dev.mentes	I.9.	9 nap	Szovjetunió Dubna Moszkva
<u>Kiss Dezső</u> Tud.Tanácsülés EAI ktsg.	I.8.	6 nap	Szovjetunió Dubna

<u>Pál Lénárd</u> Tud.Tanácsülés, tárgyalás EAI és KFKI ktsg.	I.8.	10 nap	Szovjetunió Dubna Moszkva
<u>Kiss István /Tud.Titk./</u> <u>Kovács Tibor</u> Konzultáció KFKI ktsg.	I.8.	10 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Kulcsár Katalin</u> Konzultáció KFKI ktsg.	I.10.	1 hét	NSzK Erlangen Nürnberg
<u>Nagy Dénes Lajos</u> Konzultáció KFKI és saját ktsg.	I.10.	1 hét	NSzK Erlangen Nürnberg

Jánossy András 18 hónapos franciaországi tanulmányutjáról,

Jánossy Andrásné 15 hónapos franciaországi munkavállalásról  
1972.XII.28-án hazaérkezett.

Külföldi vendégek

A.Böhm vegyész mérnök  
Csehszlovákia I.8-tól fogadta: Kémiai Főosztály  
2 napra

J.Kanala vegyész mérnök  
Csehszlovákia I.9-én fogadta: Kémiai Főosztály

Szerkeszt: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár- és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme

Felelős: Gyenes Imre



# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973 január 24.



Hivatali használatra!

## TARTALOM

Személyi hírek	24 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	25 oldal
Tájékoztató a Találmányi Bizottság üléséről	26 oldal
Televíziós adás a KFKI-ról	26 oldal
Ifjúsági Díj alapítása	27 oldal
Akadémiai dolgozók lakásépítésének támogatása	28 oldal
A "K" autóbuszok közlekedési rendjéről	30 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	30 oldal
Külföldi vendégek	31 oldal

### Melléklet:

Szerződéses kutatások szerződésállománya  
és teljesítése 1972. december 31-én

# TÁJÉKOZTATÓ

## Személyi hírek

Az országos szintű kutatási főirányokban elért eredményeikért a Magyar Tudományos Akadémia 1972-ben intézetünk dolgozói közül jutalomban részesítette a szilárd testek kutatása terén elért eredményeikért

T o m p a Kálmánt,

G r ü n e r Györgyöt,

H a r g i t a i Csabát és

J á n o s s y Andrást

a "Nem átmeneti fém mátrixban levő fém szennyezések körüli aszimptotikus töltéssűrűség-oszcilláció vizsgálata" c. pályaműért, valamint

K o n c z o s Gézát

a Csepel Vas- és Fémművek három munkatársával együtt készített "Hig rézötvözetek vizsgálata, különös tekintettel a dezoxidáció mechanizmusára és a szabályozott szennyezőszint kialakítására, nagytisztaságú elektronikai réz előállítására céljából" c. pályaműért.

\*\*\*

Pál Lénárd igazgató 1973. január 1-i hatállyal 1973. december 31-ig terjedő időszakra

V á r n a i Zoltánt

a Műszaki Kísérleti Üzem vezetésével bizta meg.



A Tudományos Tanácsok hírei

A Reaktorkutatási Tudományos Tanács 1973. január 15-i és 17-i nyilvános ülésén a kutatók munkabeszámolói hangzottak el.

A január 17-i zárt ülésén a Tanács a beszámoltatást értékelte.

\* \* \*

A Kémiai Tudományos Tanács 1973. január 16-i ülésén

- az 1972. évi beszámoló jelentést értékelte, majd
- véleményezte az 1973. évi Ifjúsági Intézeti Díjra benyújtott pályázatokat.

\* \* \*

A Részecske és Magfizikai Kutatás Tudományos Tanácsa 1973. január 16-i ülésén a Technikai Főosztály 1973. évi tervét tárgyalta.

Tájékoztató a Találmányi Bizottság  
üléséről

A Találmányi Bizottság 1973. január 11-i ülésén

- megvitatta az "Automatikus tranziens időmérő készülék célszerűen folyadékkristály cellákhoz" című találmányt és elfogadta találmányi bejelentésre;
- meghallgatta és jóváhagyólag tudomásul vette az 1971-72. évi dokumentációs költségekről szóló beszámolót;
- egyetértett az optikai memória témakörben - a szocialista államok viszonylatában - folytatandó szabadalmi kutatással.

Televíziós adás a KFKI-ról

"A magyar tudomány műhelyei" című műsor keretében január 27-én, szombaton 17<sup>15</sup>-től 18 óráig intézetünk munkáját mutatják be a televízió nézőinek "Látogatás a Központi Fizikai Kutató Intézetben" címmel.

Akadémiai Ifjusági Díj alapítása

Az MTA főtitkára 16/1972. /A.K. 18/ MTA-F. sz. utasításával az akadémiai tudományos kutatóhelyeken dolgozó fiatal kutatók szakmai munkájának ösztönzése és a kiemelkedő tudományos eredmények elismerése érdekében Ifjusági Díjat alapított.

Az Ifjusági Díjat pályázat útján lehet elnyerni. Az Ifjusági Díj díszoklevéllel és 5.000.-Ft pénzjutalommal jár. Évenként 10 díj kerül kiosztásra.

Az Ifjusági Díj elnyerésére pályázatot nyújthat be az a fiatal kutató, aki a pályázat benyújtásának határidejéig nem töltötte be a 30. életévét és legalább 2 éve akadémiai kutatóhelyen dolgozik. A díjban a kutató egy alkalommal részesülhet.

Az Ifjusági Díj elnyeréséért pályázni lehet olyan egyéni munkával elért tudományos és műszaki eredménnyel, amely egy önálló téma, tudományos probléma kidolgozását, vagy egy nagyobb feladat jól körülhatárolható részfeladatának megoldását jelenti és elismerő hazai vagy külföldi visszhangot váltott ki.

A pályázatot a munkahely szerinti kutatóhely vezetőjéhez /szakmai vezetőhöz/ kell benyújtani.

A pályadíjakat évenként április 4-e alkalmával /első ízben 1973. április 4-én/ az MTA főtitkára adja át.

A "K" autóbuszok közlekedési rendjéről

Január 29-től a "K" járatu autóbuszok közül a 17 óra 15 perckor mindkét portától a Moszkva tér felé induló 2-2 autóbusz gyorsjáratu.

Ezek első megállóhelye a Diana uti iskola, majd az Orbán-téren, a Joliot Curie téren és a Déli pályaudvarnál állnak meg.

Ugyancsak gyorsjáratok január 29-től a Kosztolányi Dezső térre induló első autóbuszok; ezek megállói: Diana uti iskola, Lékai János tér, Hegyalja ut, Budaörsi ut.

Fentiek betartása azon munkatársak érdekében fontos, akik néhány perces késés miatt vidéki csatlakozásaikat késik le.

Együttal kéri a Gondnokság, hogy az utvonalakot nem ismerő autóbuszvezetőket ne térítsék el a kijelölt utvonaltól, mert ez az utóbbi időben több alkalommal hátráltatta a megállóknál várakozó munkatársak feljövételét.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Lovas István</u>	I.11.	1 év	NSzK Jülich
Munkavállalás meghívó fél ktsg. saját utiktsg.			
<u>Lutter András</u>	I.14.	1 hét	NSzK München
<u>Nagy György</u> <u>Varga Péter</u>			
Konzultáció KFKI ktsg.			

Kiss Gábor  
Rónaky József

Konzultáció  
KFKI és saját ktsg.

I.14.

1 hét

NSzK  
München

Nyéki György

Tanulmányut folytatása  
MTA utkölttség

I.17.

Szovjetunió  
Kiev

Kádár György 1971.X.11-én kezdődött olaszországi tanulmányutjáról  
1973.I.14-én hazaérkezett.

Külföldi vendégek

L.V.Barna  
Il.Motoricsi

P.Popeszky mérnökök  
Románia

I.11-től  
3 napra

fogadta: Sándory Mihály

P.Doroszlai mérnök  
Svájc

I.11-től  
3 napra

fogadta: Sándory Mihály

A.Bieber mérnök  
USA

I.11.

fogadta: Számítógép Főo.

K.Kárpáti mérnök  
Anglia

I.12.

fogadta: Számítógép Főo.

L.Glantz mérnök  
USA

I.15.

fogadta: Sándory Mihály

W.Görner vegyészmérnök  
NDK

I.15-től  
5 napra

fogadta: Kémiai Főo.

V.Hodov  
G.Krupin mérnökök  
Szovjetunió

I.16-től  
10 napra

fogadta: Számítógép Főo.

D.H.Lord rendszertervező  
Anglia

I.18.

fogadta: Számítógép Főo.

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre





Szerződéses kutatások szerződésállománya és teljesítése  
1972. december 31-én

eFt

S o r s z á m	Feladatok, ill célprog- ramok Szervezeti egységek	1972.évre tervezett árbevétel	1972.évre megkötött szerződés- sek érté- ke	Szerződéses kötele- zettségek teljesítése		Viszonyszámok		
				Számlázás	Befolyt átbevétel	Szerződés- sek érté- ke a ter- vezett ár- bevételhez /4x100/ 3	Számlá- zás ér- téke a szerző- désekhez /5x100/ 4	Befolyt árbevétel a számlá- záshoz /6x100/ 5
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	Magfizikai kutatások	453,3	1,932,4	1,908,8	1,118,2	426,3	98,8	58,6
2.	Optikai kutatások	812,0	670,5	470,5	64,5	82,6	70,2	13,7
3.	Szilárdtestfizikai kut.	3,000,0	2,805,0	1.305,0	1,105,0	93,5	46,5	84,7
4.	Kémiai kutatások	4,500,0	4,544,0	4,529,0	2,580,0	101,0	99,7	57,0
5.	Memóriaanyagok kutatása célprogram:							
	optikai kutatások	1,000,0	1,000,0	1,000,0				
	szilárdtestfiz.kut.	3,400,0	3,400,0	3,400,0				
	kémiai kutatások	1,200,0	1,200,0	1,200,0				
	összesen:	5,600,0	5,600,0	5,600,0	2,000,0	100,0	100,0	35,7
6.	Reaktorkutatások	1,787,8	2,097,3	2,028,3	1.845,3	117,3	96,7	91,0
7.	Matematikai kutatások ICT gépóra szolgált.	7,782,0	7,329,9	7,003,1	5,509,3	94,2	95,5	78,7
8.	Elektronikai kutatások Export többletbevétel,	203,670,0	197,654,2	172,183,4	131,957,5	97,0	87,1	76,6





№	Имя	Содержание	Сумма	Дата	Счет	Сумма	Дата	Счет
1	Иванов Иван	Зарплата	1000,00	01.01.2020	1000,00	01.01.2020	1000,00	1000,00
2	Петров Петр	Зарплата	1200,00	01.01.2020	1200,00	01.01.2020	1200,00	1200,00
3	Сидоров Сид	Зарплата	1500,00	01.01.2020	1500,00	01.01.2020	1500,00	1500,00
4	Климов Кли	Зарплата	1800,00	01.01.2020	1800,00	01.01.2020	1800,00	1800,00
5	Васильев Вас	Зарплата	2000,00	01.01.2020	2000,00	01.01.2020	2000,00	2000,00
6	Попов Поп	Зарплата	2200,00	01.01.2020	2200,00	01.01.2020	2200,00	2200,00
7	Смирнов Смир	Зарплата	2500,00	01.01.2020	2500,00	01.01.2020	2500,00	2500,00
8	Морозов Мор	Зарплата	2800,00	01.01.2020	2800,00	01.01.2020	2800,00	2800,00
9	Мухоморов Мух	Зарплата	3000,00	01.01.2020	3000,00	01.01.2020	3000,00	3000,00
10	Итого		17000,00		17000,00		17000,00	

Итого: 17000,00

Сумма: 17000,00

Дата: 01.01.2020

Счет: 1000,00

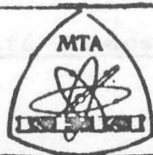
	díjak egyenlege	-	4,000,0	4,000,0	4,000,0	4,000,0	100,0	100,0	100,0
9.	TPA-70 célprogram	4,800,0	4,800,0	4,800,0	4,800,0	100,0	100,0	100,0	100,0
10.	MTA térítményes szolg.	9,507,0	10,874,2	7,341,4	6,531,8	114,4	67,5	89,0	89,0
	/8-10-ig/ összesen:	217,977,0	218,028,1	189,024,4	144,822,2	100,0	86,7	76,6	76,6
11.	Műszaki Szakigazgatás:								
	Műszaki Főosztály	8,069,4	6,055,0	5,714,1	4,692,2	75,0	94,4	82,1	82,1
	MTA téritm.szolg.	-	4,2	4,2	-	-	100,0	-	-
	Műszertechnikai O.	-	4,371,5	4,371,5	4,371,5	-	100,0	100,0	100,0
	összesen:	8,069,4	10,430,7	10,089,8	9,063,7	129,3	96,7	89,3	89,3
	Minősszesen:	249,981,5	253,437,9	221,959,0	168,108,2	101,4	87,6	75,7	75,7
	Belső kooperációs megállapodások:								
	Műszaki Főosztály	+4,432,2	+6,907,9	+5,209,1	+5,209,1	+155,9	+ 75,4	+100,0	+100,0
	Műszertechnikai O.	-	- 349,0	- 349,0	- 349,0	-	-100,0	-100,0	-100,0
	Műsz.Szakig.össz.	+4,432,2	+6,558,9	+4,860,1	+4,860,1	+148,0	+ 74,1	+100,0	+100,0
	Elektronikai kut.	-4,432,2	-6,558,9	-4.860,1	-4,860,1	-148,0	- 74,1	-100,0	-100,0
	Intézet összesen:	249,981,5	253,437,9	221,959,0	168,108,2	101,4	87,6	75,7	75,7
	Kutatási eredmény és licenc /SzK + KV/			2,731,9	2,731,9			100,0	100,0
	Előleg: Szilárdtest.kut.			1,500,0	1,500,0			100,0	100,0
	Optikai kut.			200,0	200,0			100,0	100,0
				226,390,9	172,540,1			76,2	76,2
	1971.évi számlázásból befolyt				36,679,1				
	Árbevétel Összesen:				209,219,2				

Tudományos Titkárság

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. január 31.



Hivatali használatra!

## TARTALOM

Az Igazgató Tanács hírei	33 oldal
Személyi hírek	34 oldal
Tájékoztató a Találmányi Bizottság üléséről	35 oldal
Pályázati felhívások	36,37 oldal
Közlemény a lakbérhozzájárulás le- vonásáról	39 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	39 oldal
Külföldi vendégek	40 oldal





### Az Igazgató Tanács hírei

Az Igazgató Tanács 1973. január 24-én ülést tartott. Napirend előtt Fehér István, a Sugárvédelmi Főosztály vezetője tartott előadást "Inkorporáció kutatás egésztestszámlálóval" címmel.

Az Igazgató Tanács elsőnek az intézeti Pártbizottságnak a tudománypolitikai irányelvek végrehajtásáról szóló állásfoglalását és az e tárgyban hozott határozatát tárgyalta meg. Az Igazgató Tanács ülésén hozott határozat egyértelműen leszögezi, hogy a PB határozat végrehajtása az állami vezetés feladata és a tudományos tanácsoknak, valamint szekcióiknak és a központi apparátus vezetői testületeinek a párt alapszervezettel együttműködve meg kell határozniuk a végrehajtás terén saját tennivalóikat.

Az ülés második napirendi pontja a Sugárvédelmi Főosztály beszámolójának megvitatása volt. Az intézet igazgatója határozatban is megállapította, hogy a Sugárvédelmi Főosztály munkáját jól végzi és mind a sugárvédelmi szolgálat, mind a kutatás kellő színvonalon áll. A határozat megszabja a legfontosabb kutatási feladatokat is, melyek elsősorban az atomerőmű programmal kapcsolatosak és biológiai-orvosi jellegűek.

Ezen az ülésen került sor az Elektronikus, a Szilárdtestfizikai, a Kémiai, a Fizikai-Optikai és a Reaktorkutatási Tudományos Tanács tagjainak felmentésére, valamint a Mérés és Számítástechnikai Tudományos Tanács, a Szilárdtestkutatás Tudományos Tanácsa és a Kémiai Kutatás Tudományos Tanácsa elnökének és tagjainak megbízására.

A Szilárdtestkutatás Tudományos Tanácsa még nem teljes, az Igazgató Tanács februári ülésén kerül sor további 3-5 tag megbízására.

E megbízásokról a személyi hírekben adunk részletes tájékoztatást.



A továbbiakban Pál Lénárd adott tájékoztatást moszkvai utjáról, majd az Igazgató Tanács egyéb ügyeket tárgyalta.

A részletes határozatokat az érdekeltek közvetlenül kapják meg.

#### Személyi hírek

Pál Lénárd igazgató

a Mérés és Számítástechnikai Tudományos Tanács elnöki teendőinek ellátásával Sándory Mihályt, titkári funkcióinak betöltésével Csákány Antalt, tagjaiul Varga Lászlót, Binder Gyulát, Törő Ferencet, Lukács Józsefet, Vajda Ferencet és Lőcs Gyulát;

a Számítástechnikai szekció elnöki teendőinek ellátásával Varga Lászlót, a Technológiai szekció elnöki teendőinek ellátásával Binder Gyulát; a Számítógép szekció vezetésével Sándory Mihályt

bizta meg.

A Szilárdtestkutatás Tudományos Tanácsa elnöki teendőinek ellátásával Vasvári Bélát, tagjaiul Kiss Istvánt, Tompa Kálmánt, Kroó Norbertet, Krén Emilt és Gyulai Józsefet;

a Szilárdtestfizikai szekció elnöki teendőinek ellátásával Tompa Kálmánt, a Kémiai szekció elnöki teendőinek ellátásával Kiss Istvánt, az Optikai szekció elnöki teendőinek ellátásával Kroó Norbertet;

az Atomenergiakutatás Tudományos Tanácsa elnöki teendőinek ellátásával Szabó Ferencet, a titkári funkciók betöltésével Bod Lászlót, tagjaiul Pellionisz Pétert, Fehér Istvánt, Gyimesi Zoltánt, Kosály Györgyöt, Pallagi Dezsőt, Szabados Lászlót, Szatmári Zoltánt, Török Antalt, Várkonyi Lajost és Zobor Ervint

bizta meg.

A fenti megbízatások visszavonásig érvényesek.

### Tájékoztató a Találmányi Bizottság

#### üléséről

A Találmányi Bizottság 1973. január 18-i ülésén

- elfogadta találmányi bejelentésre Balogh János és Kósa Somogyi István feltalálók "Galvanizáló fürdő vékony huzal mágneses vékonyréteggel történő folyamatos bevonására" című találmányát;
- jóváhagyólag tudomásul vette az 1972. évi szabadalmi statisztikáról szóló beszámolót;
- megvizsgálta az "Eljárás fémek és ötvözetek reprodukálható minőségben való előállítására" című osztrák bejelentéssel kapcsolatos problémákat, és határozatot hozott, mely szerint Vorsatz Brunó feltalálónak és Kövesdi Dezső szabadalmi ügyvivőnek Bécsbe kell utaznia az ügy végleges lezárása céljából;
- megtárgyalta a "Kereszttekerces mágneses rezonancia spektrométer mérőtekerces" külföldi értékesítésének lehetőségeit; határozata értelmében a bejelentést vissza kell vonni, majd újra bejelenteni az új unios elsőbbség biztosítása céljából.

Pályázati felhívás

fizikusi állás betöltésére

Az MTA Központi Fizikai Kutató Intézete

p á l y á z a t o t

hirdet a Részecske és Magfizikai Kutatási Területen két fizikusi állás betöltésére, az alábbi témakörökben:

1./ Ion-implantátumok magfizikai módszerekkel történő vizsgálata.

A pályázatot a témakörben gyakorlattal, és egyetemi doktorátussal rendelkező tudományos segédmunkatársak nyújthatják be.

2./ Kutatások az általános relativitáselmélet és az elméleti asztrofizika terén.

A pályázatot azok a tudományos segédmunkatársak nyújthatják be, akik egyetemi doktorátussal, a vonatkozó területen kezdeti eredményekkel, valamint a kutatások továbbviteléhez szükséges szakmai műveltséggel rendelkeznek, és az orosz, vagy az angol nyelvet ismerik.

Az illetmény a 101/1971. /1-2/ Mü.M. sz. utasítással módosított 127/1967/23/Mü.M. sz. utasításban meghatározott bértétel szerint kerül megállapításra.

A pályázatnak tartalmaznia kell a pályázó eddigi tevékenységének ismertetését, idegen nyelvismeret megjelölését.

A pályázathoz csatolni kell:

- részletes életrajzot,

- egyetemi doktori oklevelet, vagy annak másolatát,
- publikációk jegyzékét.

A pályázat beadásának határideje: 1973. február 15.

A pályázatokat az MTA Központi Fizikai Kutató Intézete Személyzeti és Oktatási Osztályához / 1525 Budapest, 114. Pf. 49. / kell beküldeni.

Személyzeti és Oktatási Osztály

#### Pályázati felhívás

Az intézet állami vezetése pályázatot hirdet kyszámítógépek /TPA-gépcsalád/ rendszereiben használt perifériális berendezések kifejlesztése és kísérleti gyártásbevezetése témában.

A rövid pályaműnek a következő kérdésekre kell választ adnia.

- 1./ A KFKI-ban lévő mai technológiai színvonalnak és szerszámgépparknak megfelelően milyen, a kyszámítógépek rendszereiben célszerűen használható perifériális berendezések fejlesztése és kísérleti gyártása indokolt, lehetőleg magyar, illetőleg demokratikus alkatrészbázis alapján? Az adott perifériális berendezés megnevezése mellett meg kell adni a céltípusként kijelölhető demokratikus vagy tökéletes berendezés tipusszámát, megnevezését is, valamint a javasolt szervezeti felállást, létszámot és szakmai strukturát a fejlesztéshez és a kísérleti gyártáshoz. Meg kell adni a legkényesebbnek tartott technológiai folyamatok paramétereit és az ezekhez rendelkezésre álló gépi berendezésekkel maxi-

málisan elérhető paramétereket, valamint az ezeken felül szükséges beruházási, felújítási, stb. igényeket; tételesen és összességében.

2./ Milyen további perifériális berendezések fejlesztésére és kísérleti gyártására nyilhatna lehetőség a mainál fejlettebb technológiák alkalmazása és betanítása, újabb precíziós szerszámgépek és egyéb berendezések beszerzése esetén, figyelembe véve a beruházások gazdaságosságát és megtérülését? Egybe kell vetni még a szükséges technológiai folyamatok paramétereit az új beruházásokkal maximálisan elérhető paraméterekkel.

A pályázatokat zárt borítékban 1973. március 15-ig kell leadni a titkárságon Sándorné elvtársnő részére. /IV.ép./

Team-ek is pályázhatnak.

A pályázat elbírálása után két első, illetve négy második díj kerül kiosztásra.

Az első díj összege: 4.000.-Ft,

a második díj összege: 2.000.-Ft.

Fenntartom magamnak azt a jogot, hogy nem megfelelő színvonal esetén ne kerüljön minden díj kiosztásra.

A pályázaton való részvétel nem érinti az esetleges szabadalmi, újtási jogokat.

Doleschall Sándor  
ügyvezető igazgatóhelyettes



A lakbérhozzájárulás levonásáról

A Pénzügyi és Számviteli Főosztály közli, hogy azoknál a dolgozóknál, akiknek a lakbérhozzájárulása 1973. évben csökkent, a január havi lakbérhozzájárulás különbözete technikai okokból a február havi bérből kerül levonásra, tekintettel arra, hogy a lakbérhozzájárulást előre fizetik ki.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Horváth Imre</u> <u>Szamos György</u> Együttműködés EAI ktsg.	I.19.	1 hónap	Szovjetunió Dubna
<u>Révai János</u> Tárgyalás OAB ktsg.	I.20.	16 nap	India Bombay Delhi
<u>Horányi Sándor</u> <u>Messing György</u> <u>Zobor Ervin</u> Szimpózium OAB ktsg.	I.21.	10 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Sándor György</u> Szimpózium KFKI ktsg.	I.21.	7 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Cséry Huba</u> <u>Deák Ferenc</u> <u>Forgács Ferenc</u> Együttműködés OAB ktsg.	I.22.	1 hónap 1 hónap 21 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Iványi Béla</u> <u>Kerényi István</u> Service METRIMPEX dev.-KFKI fft.	I.22.	21 nap	NDK Drezda

<u>Szabó György</u> Tanfolyam meghívó fél ktsg. KFKI utlevél és utiktsg.	I.22.	14 nap	Anglia London
<u>Koncz Pál</u> Munkatanulmányut folytatása saját utiktsg.	I.23.		Szovjetunió Dubna
<u>Bernáth László</u> <u>Fekete Gábor</u> <u>Haintz István</u> Üzembehelyezés VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	I.24.	21 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Patoh Péter</u> <u>Szladek György</u> Üzembehelyezés VIDEOTON ktsg.	I.24.	14 nap	NDK Erfurt
<u>Lajtai Albert</u> Konferencia KFKI ktsg.	I.25.	5 nap	Szovjetunió Tbiliszi
<u>Sándor Mátyás Pál</u> Munkatanulmányut folytatása saját utiktsg.	I.26.		Szovjetunió Dubna
<u>Kiss József</u>	1971.I.4-én kezdődött dubnai munkavállalásáról 1973.I.17-én végleg hazaérkezett.		

Külföldi vendégek

<u>D.W.Willis</u> mérnök Anglia	I.19.	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>H.Cartledge</u> mérnök Anglia	I.19.	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>H.L.Poremba</u> Ausztria	I.19.	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>W.Richter</u> igazgató NDK	I.19.	<u>fogadta:</u> Vasvári Béla

# TÁJÉKOZTATÓ

<u>Dr. Buchman</u> <u>Dr. Fritsche</u> <u>Dr. Kelch</u> <u>Dr. Strober</u> mérnökök NDK	I.22-től 4 napra	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>Jamamoto</u> keresk.képviselő Japán	I.23.	<u>fogadta:</u> Szilárdtestfiz.Főo.
<u>N.J.Alexejevskij</u> fizikus intézetvezető Szovjetunió	I.23.	<u>fogadta:</u> Szilárdtestfiz.Főo.
<u>G.K.Szkrjabin</u> professzor Szovjetunió	I.23.	<u>fogadta:</u> Vasvári Béla
<u>A.A.Bieber</u> mérnök USA	I.23.	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>Can Van Be</u> <u>Hoang Anh Tuan</u> <u>Nguyen Thi Aui Hai</u> <u>Nguyen Van Hai</u> fizikusok Vietnam	I.24-től 7 napra	<u>fogadta:</u> Vasvári Béla
<u>V.F.Bojcsenko</u> <u>F.J.Lošovszky</u> <u>F.V.Nemcsinov</u> <u>V.Sz.Skolnyikov</u> <u>J.A.Zuej</u> mérnökök Szovjetunió	I.25. 2 napra	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>A.M.Afanaszjev</u> <u>J.M.Kagan</u> mérnökök Szovjetunió	I.25-től 12 napra	<u>fogadta:</u> Vasvári Béla

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

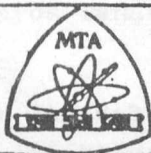
Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre



# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. február 7.



Hivatali használatra I

## TARTALOM

Személyi hírek	44 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	44 oldal
A Külügyi Bizottság hírei	45 oldal
<del>Akadémiai kölcsön-kérelmek ügy- rendje</del>	<del>45 oldal</del>
Szerződéses kutatások szerződésállo- mánya és teljesítése	46 oldal
Helyesbités	47 oldal
Munkaerő-változások január hónapban	47 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	49 oldal
Külföldi vendégek	51 oldal



# TÁJÉKOZTATÓ

## Személyi hírek

Kiss Dezső igazgatóhelyettes 1973. február 1-i hatállyal 1975. december 31-ig terjedő időszakra

P a c h e r Donátot

a Technikai Főosztály tudományos munkatársává nevezte ki.

## A Tudományos Tanácsok hírei

A Mérés és Számítástechnikai Tudományos Tanács 1973. február 2-i ülésén

- az 1972. évi beszámoló jelentést,
- a TPA gyártás kérdéseiről szóló beszámolót,
- a Mérés és Számítástechnikai Kutatási Terület gazdasági helyzetét,
- a fő témák helyzetével kapcsolatos kérdéseket,
- az utazási tervjavaslat részletkérdéseit,
- az Intézeti Díjjal kapcsolatos kérdéseket

tárgyalta meg.

Az Atomenergiakutatás Tudományos Tanácsa 1973. február 2-i ülésén

- a kutatási feladatok írásbeli beszámoló jelentését vitatta meg;
- állást foglalt az Intézeti Díj Bizottság előzetes javaslata tárgyában;
- elfogadta az Atomenergiakutatás Tudományos Tanácsa 1973. első féléves munkatervét.

#### A Külügyi Bizottság hírei

A Külügyi Bizottság 1973. január 29-i ülésén megtárgyalta és jóváhagyta

- **T ó t h Kálmán** 1973. első felében sorrakerülő 1 éves dubnai munkatanulmányutját;
- **G e r e Lászlóné** 1973. II. negyedévtől sorrakerülő 1 éves dubnai munkavállalását;
- **M o h o s István** 1 éves NDK-beli munkavállalását;
- **N a g y Árpád** 1972. februárban megkezdett dubnai munkatanulmányutjának 1974. július 31-ig történő meghosszabbítását.

Szerződéses kutatások szerződésállománya és teljesítése

1973. január 31-én

eft

S o r s z á m	Feladatok és célprogramok, Műszaki Szakigazgatás	1973.évre tervezett árbevétel	1973.évre megkötött szerződés- ek érté- ke	Szerződéses kötele- zettségek teljesíté- se		Viszonyyszámok		
				Számlázás	Befolyt árbevétel	Szerződé- sek érté- ke a ter- vezett ár- bev.-hez	Számlá- zás ér- téke a szerző- désekhez	Befolyt árbevétel a számlá- záshoz
						/4x100/ 3.	/5x100/ 4.	/6x100/ 5.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	Magfizikai kutatások /Tedm.F./	5,100,0	363,9	-	-	7,1	-	-
2.	Optikai kutatások	8,200,0	600,0	-	-	7,3	-	-
3.	Szilárdtestfiz.kut.	3,000,0	3,500,0	-	-	116,7	-	-
4.	Kémiai kutatások	4,500,0	961,3	-	-	21,4	-	-
5.	Memóriakut.célprogram	11,600,0	5,600,0	-	-	48,3	-	-
6.	Ion-implantáció célprog.	500,0	-	-	-	-	-	-
7.	Reaktor kutatások	1,283,0	1,352,0	69,0	-	105,4	5,1	-
8.	Mat.kut.ICT gépóra szolg.	8,000,0	889,8	326,8	177,6	11,1	36,7	54,3
9.	Számítástechnikai berend. kutatása fejlesztése export többletbevétel bizo- mányosi és fuvardijak egyenlege	196,369,2	120,038,7	2,458,8	1,018,4	61,1	2,0	41,4
		-	-37,7	-38,7	-38,7	-	100,0	100,0
10.	Műszaki Főosztály	12,827,1	5,994,6	10,9	-	46,7	0,2	-
11.	Műszertechnikai Osztály	8,562,0	3,850,3	-	-	45,0	-	-
	<b>Összesen:</b>	<b>259,941,3</b>	<b>143,111,9</b>	<b>2,826,8</b>	<b>1,157,3</b>	<b>55,1</b>	<b>2,0</b>	<b>40,9</b>
	1972.évi előleg: Optikai kut. Szfiz.kut.			200,0	200,0			100,0
				1.500,0	1.500,0			100,0
	<b>Mindösszesen:</b>			<b>4,526,8</b>	<b>2,857,3</b>			<b>63,1</b>
	1972.évi száml.-ból befolyt árbevétel				41,470,1			
	<b>árbevétel összesen:</b>				<b>44,327,4</b>			<b>Tudományos Titkárság</b>

Helyesbítés

\* Tájékoztató 1973. évi 5. számában

- a 33. oldalon az Igazgató Tanács hirei között tévesen közöltük, hogy sor került " a Kémiai Kutatás Tudományos Tanácsa elnökének és tagjainak megbízására".

Helyesen: " az Atomenergiakutatás Tudományos Tanácsa elnökének és tagjainak megbízására" került sor;

- a 36. oldalon a "Pályázati felhívás fizikusi állás betöltésére" címszó alatt a két pályázat egyik feltételeként szerepel, hogy a pályázatokat tudományos segédmunkatársak nyújthatják be.

Helyesen: a pályázó az állás elnyerése esetén tudományos segédmunkatársi beosztásba kerül.

1973. január hónapban belépett dolgozók

Magfizikai Főosztály	Fodor Zoltán	tud.ügyintéző
Technikai Főosztály	Farkas Géza	tud.s.mtárs
Reaktor-elektronikai Főosztály	Gregus Ferencné	titkár
	Hargitai Tibor	műsz.ügyintéző
	Kapros József	műsz.ügyintéző
	Péter József	tud.gyakornok
	Szintai Péter	tud.gyakornok
Kísérleti Üzem	Alpár Pál	mech.műszerész
Technológiai Főosztály	Házi Gabriella	bet.munkás
Számítógép Főosztály	Polánszky Eduárd	tud.munkatárs
Pénzügyi és Számviteli Főosztály	Gattyán Mária	SzTK ügyintéző
	Kiss Attila	csoportvez.
Építési és Energiaell.Főo.	Kovács Róbert	segédmunkás
	Szalgháry Zsuzsa	adm.ügyintéző

Műszaki Főosztály	Kovács Beáta	műsz.raktáros
	Tobisch Ferenc	szerk.mérnök
Igazgatási és Üzembizt.Főo.	Bokodi Károly	polg.fegyv.őr

Munkaviszonyuk az intézettel megszűnt

Kémiai Főosztály	Farkas Pál	tud.s.mtárs
Kísérleti Üzem	Szemerédi Márton	szakmunkás
Építési és Energiaell.Főo.	Veress István	karbantartó szakmunkás
Személyzeti és Munkaügyi Főo.	Körmendi Éva	adm.ügyviteli dolgozó
Tudományos Titkárság	Beke Józsefné	szakmunkás

Nyugdíjba mentek

Termohidraulikai Osztály	Máthé Iván György	tud.munkatárs
Kísérleti Üzem	Berényi Ákosné	bet.munkás
	Kiss László	bet.munkás
Elméleti Kutató Csoport	Willerding Rudolfné	dokumentátor
Pénzügyi és Számviteli Főo.	Horváth Gyula	műsz.ügyintéző
Építési és Energiaell.Főo.	Kovács József	kisegítő
Műszaki Főosztály	Fischer Antal	művezető
	Sulyovszky Andor	tud.munkatárs
Igazgatási és Üzembizt.Főo.	Lach Dezső	műsz.ügyintéző

Áthelyezések január hónapban

Kovács Csillavér	Pénzügyi és Számviteli Főosztályról
	Személyzeti és Munkaügyi Főo-ra
Kovács Józsefné	Személyzeti és Munkaügyi Főo-ról
	Pénzügyi és Számviteli Főosztályra



Kovács Marianna	Pénzügyi és Számviteli Fő-ról
Kozmann György	Magfizikai Főosztályra
Lőrík Éva	Reaktor-elektronikai Főosztályról
Székely Ágota	Műszertechnikai Osztályra
Traub Károlyné	Optikai Főosztályról
	Reaktor-elektronikai Főosztályra
	Pénzügyi és Számviteli Fő-ról
	Optikai Főosztályra
	Sugárvédelmi Főosztályról
	Technikai Főosztályra

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Jéki László</u> Tanulmányut KKI államközi egyezmény	I.26.	4 hónap	Svédország Studsvik
<u>Almási Lajos</u> <u>Somlai László</u> Üzembehelyezés, tárgyalás AKADIMPORT dev.-KFKI fFt.	I.27.	14 nap	NDK Berlin
<u>Zimmer György</u> Munkacsoport ülés, tárgyalás SzKI és KFKI ktsg.	I.28.	7 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Tompa Kálmán</u> <u>Tóth Ferenc</u> Tárgyalás KFKI ktsg.	I.28.	1 hétre	NSzK Karlsruhe
<u>Lajtai Albert</u> Konferencia KFKI ktsg.	I.29.	5 nap	Szovjetunió Tbiliszi
<u>Karaba László</u> <u>Lajkó Ferenc</u> <u>Rudolf Árpád</u> Üzembehelyezés MÉTRIMPEX dev.-KFKI fFt.	I.29.	21 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Zelena László</u> Üzembehelyezés VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	I.29.	7 nap	NDK Berlin

<u>Alpár Róbert</u> <u>Kroó Norbert</u> Munkacsoport ülés SzKI ktsg.	I.29.	5 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Budai László</u> <u>Horváth András</u> Tárgyalás VIDEOTON ktsg.	I.29.	8 nap	NDK Berlin
<u>Miklósi Károlyné</u> TPA service VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	I.30.	21 nap	NDK Berlin
<u>Bódi Ferenc</u> <u>Buchmüller Nándor</u> Üzembehelyezés VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	I.30.	7 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Marossi Kálmán</u> <u>Ziegelmann Károly</u> Üzembehelyezés VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	I.31.	14 nap	NDK Erfurt
<u>Vályi László</u> Együttműködés EAI ktsg.	I.31.	10 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Zarándy Aladár</u> Együttműködés KFKI ktsg.	I.31.	7 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Urbán László</u> Munkavállalás EAI ktsg.	II.1.	1 év	Szovjetunió Dubna
<u>Vorsatz Brunó</u> Munkaértekezlet Meghívó fél ktsg. 1 nap napidij, KFKI	II.1.	5 nap	Lengyelország Zakopane

Haraszti Jánosné 2 éves dubnai munkatanulmányutjáról  
1972.XII.22-én hazaérkezett.

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HÍVATALOS LAPJA

## Külföldi vendégek

<u>H.Thouvenin</u> mérnök Franciaország	I.31-én 7 napra	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>J.V.Bocsharjov</u> <u>J.I.Ribacszenkov</u> <u>P.N.Zablockij</u> mérnökök Szovjetunió	II.1-én	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>J.H.Petrov</u> fizikus Szovjetunió	I.26-tól 3 hétre	<u>fogadta:</u> Optikai Főosztály
<u>A.P.Greenup</u> <u>C.M.Morley</u> mérnökök Anglia	I.30-tól 3 napra	<u>fogadta:</u> Kémiai Főosztály
<u>J.Bardos</u> fizikus Csehszlovákia	I.31-én 2 hónapra	<u>fogadta:</u> Atomenergia Kut.Ter.

1/1973. sz. Igazgatói Utasítások	55 oldal
Működési Köszönetnyilvánítások Gyűjteménye	56 oldal
Hivatalosan Külföldre Utazók	57 oldal
Külföldi Vendégek	58 oldal

### Melléklet:

1/1973. sz. Igazgatói Utasítás az Intézet Működési Szabályzatának életről és módosításáról  
A Működési Szabályzat I-II. Fejezete és I. sz. Függelék

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője  
Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre



# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. február 14.



Hivatali használatra

## TARTALOM

Személyi hírek	54 oldal
Tájékoztató a Találmányi Bizottság üléséről	55 oldal
Az 1/1973. sz. igazgatói utasításhoz	56 oldal
Akadémiai kölcsönkérelmek ügyrendje	56 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	57 oldal
Külföldi vendégek	58 oldal

### Melléklet:

1/1973. sz. igazgatói utasítás az intézet új  
Működési Szabályzatának életbe léptetéséről

A Működési Szabályzat I-X. fejezete és 1. sz.  
függeléke



# TÁJÉKOZTATÓ

## Személyi hírek

1972. december 22-én védte meg

**S i k l ó s Tivadar**

" az anharmonikus kristályok self-consistens elmélete "

c. doktori disszertációját és ezzel elnyerte " a fizikai tudományok doktora " fokozatot.

\*\*\*

A Magyar Vöröskereszt Országos Elnöksége 1973. január 26-án

Dr. L a b o d a Irmát

az intézet Vöröskereszt Szervezetének elnökét, munkája elismeréseként

a " Vöröskereszt Munkáért "

érdemérem bronz fokozatával tüntette ki.

\*\*\*

Tájékoztató a Találmányi Bizottság  
üléséről

A Találmányi Bizottság 1973. február 1-i ülésén.

- Messing György és Pellionisz Péter feltalálók "Kapcsolási elrendezés szinkronizált frekvenciaosztó maximális működési frekvenciájának növelésére",
- Binder Gyula, Fekete Zoltánné és Gaál Endre feltalálók "Számítógépek tárolóelemeként alkalmazott vékony mágneses rétegek leválasztása fémhordozón" című találmányait vitatta meg és fogadta el szabadalmaztatási bejelentésre.

1973. február 8-i ülésén tárgyalta

- Vorsatz Brunó, Szabó Elek, Répási Gellért és Horváth Aurél feltalálók "Eljárás fémek és ötvözetek karbon- és kén tartalmának meghatározására, közvetlenül a vizsgálandó testeken, vagy megmunkálás nélküli próbatesteken" című találmányának külföldi szabadalmaztatását és javasolta annak Ausztriában, Franciaországban, az NDK-ban és az NSzK-ban való szabadalmaztatási bejelentését,
- Zelena László, Muzsnay László és Péter István feltalálók "Eljárás sík felületű munkadarabok előállítására gázpárnás sikosiszolással és gázpárnás sikosiszológép" című találmányát, melyet szabadalmi bejelentésre alkalmasnak ítélt.

Az 1/1973. sz. igazgatói utasításhoz

Az 1/1973. sz. igazgatói utasítás az intézet Működési Szabályzatának tiz fejezetét, valamint annak 1. sz. függelékét, a Bér- és Munkaügyi Szabályzatot lépteti hatályba és egyuttal hatályon kívül helyezi az 1970-ben - ideiglenes jelleggel - kiadott Működési Szabályzatot és annak 1. sz. függelékét.

Az utasítás felsorolja a Szabályzat továbbra is érvényes függelégeit - melyet az illetékesek korábban már megkaptak - és határidőt szab a további három függelék elkészítésére.

Közlí az utasítás a hatályukat veszített igazgatói utasításokat, valamint azokat, melyek továbbra is érvényben maradnak.

A Működési Szabályzat tiz fejezetét, valamint az 1. sz. függelékét a Tájékoztató mellékleteként adjuk közre.

Akadémiai kölcsönkérelmek ügyrendje

A Tájékoztató 4/1973. számában közzétettük az akadémiai dolgozók lakásépítésének támogatásáról szóló akadémiai utasítást, melynek alapján az alábbiakban közöljük a kölcsönkérelmek ügyrendjét.

Intézetünk dolgozóinak akadémiai kölcsön iránti kérelmét - az MTA Központi Hivatala Lakásügyi Bizottságához címezve - az illetékes OB-hoz kell benyújtaniuk.

A kérelemnek tartalmaznia kell az építendő vagy megvásárolandó lakásra vonatkozó adatokat /a lakás jellege, építési költsége, milyen összegű OTP hitelt kíván igénybe venni, az építkezés megkezdésének ideje/, a kérelmező szociális helyzetét és az igényelt költsön összegét. A kérelemhez csatolni kell az arra vonatkozó igazolást, mellyel tanúsítja, vagy valószínűsíti, hogy építkezésben kíván részt venni.

A kérelmet az osztálybizottság az illetékes önálló szervezeti egység vezetővel egyetértésben részletes véleményező javaslattal látja el, majd megküldi a Szakszervezeti Bizottságnak.

Az SzB és az ügyvezető igazgatóhelyettes a kérelmet elbírálja és amennyiben a javaslattal egyetért az MTA Központi Hivatala a Jóléti és Szociális Csoport vezetőjéhez juttatja el.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Pallagi Dezső</u> Szimpózium OAB ktsg.	II.3.	1 hét	NSzK Jülich
<u>Forró Péter</u> Tárgyalás VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	II.3.	14 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Sólyom Jenő</u> <u>Zawadowszki Alfréd</u> Előadástartás meghívó fél ktsg. KFKI utiktsg.	II.4.	5 nap	Jugoszlávia Zágráb



<u>Biri János</u> <u>Holtzer Lóránt</u> <u>Sándory Mihály</u> <u>Törő Ferenc</u> Tárgyalás VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	II.5.	5 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Csöppüs Gábor</u> <u>Finta Gyula</u> <u>Kalmár Gábor</u> <u>Pekár József</u> Üzembehelyezés VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	II.5.	6 hét 6 " 4 " 4 "	Szovjetunió Dubna Moszkva
<u>Szabados László</u> KGST tárgyalás OAB ktsg.	II.5.	3 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Bakos József</u> Együttműködés MTA dev.mentes	II.5.	5 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Kiss István /Tud.Titk./</u> Munkaértekezlet KFKI és saját ktsg.	II.5.	5 nap	Anglia London
<u>Horváth Iván</u> Munkaértekezlet METESz ktsg.	II.5.	5 nap	Anglia London
<u>Weszei Cecília</u> Munkaértekezlet KFKI ktsg.	II.5.	5 nap	Anglia London

Külföldi vendégek

<u>H. Cartledge</u> mérnök Anglia	II.2-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>V.N. Luenko</u> <u>A.V. Zaharov</u> fizikusok Szovjetunió	II.5-től 5 napra	<u>fogadta:</u> Nagyenerg. Fiz. Főo.
<u>M. Bánó</u> <u>J. Dubinszky</u> <u>S. Fischer</u> fizikusok Csehszlovákia	II.5-től 5 napra	<u>fogadta:</u> Nagyenerg. Fiz. Főo.



<u>I. B. Krineokij</u> fizikus Szovjetunió	II. 5-től fogadta: 10 napra	Szilárdtestfiz. Főo.
<u>K. Mukimov</u> docens Szovjetunió	II. 5-től fogadta: 1 hónapra	Szilárdtestfiz. Főo.
<u>K. Kárpáti</u> mérnök Anglia	II. 5-én fogadta:	Számítógép Főo.
<u>E. A. Karandashov</u> biológus Szovjetunió aspiráns	II. 5-től fogadta: 2 hónapra /esetenként/	Kémiai Főo.
<u>Dr. Ogki</u> <u>N. Yamamoto</u> képviselők Japán	II. 6-án fogadta:	Szilárdtestfiz. Főo.
<u>H. Behnke</u> mérnök NDK	II. 7-től fogadta: 14 napra	Számítógép Főo.
<u>G. Wende</u> fizikus NDK	II. 7-től fogadta: 2 napra	Szilárdtestfiz. Főo.

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: Könyvtár- és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre

KFKI-73-7891



# TÁJÉKOZTATÓ

## 1/1973. sz. igazgatói utasítás

az intézet új Működési Szabályzatának életbe  
léptetéséről

Az intézet módosított Működési Szabályzata I-X. fejezetét, valamint annak 1. sz. függelékét, a Bér- és Munkaügyi Szabályzatot 1973. február 1-i hatállyal életbe léptetem.

Ezzel egyidejűleg az 1/1970. sz. igazgatói utasítással 1970. június 29-én kiadott Működési Szabályzat valamennyi fejezete és 1. sz. függeléke érvényét veszti.

A függelékek közül

- a 2. sz. Könyvtári Szabályzat,
- a 3. sz. Tűzrendészeti Utasítás,
- a 4. sz. Sugárvédelmi Rendtartás,
- a 6. sz. Intézeti Munkavédelmi Szabályzat és
- a 7. sz. Postai és belső küldemények kezelésének rendje

továbbra is hatályban maradnak.

- Az 5. sz. függelék, a Bizonylatok Gyűjteménye,
- a 8. sz. függelék, az Ujitási Szabályzat,
- a 9. sz. függelék, a TÜK Szabályzat

kiadásáról az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője 1973. március 31-ig intézkedik, amelyek megjelenésükkel egyidejűleg lépnek hatályba.

Az 1973. február 1-ig megjelent

5/1963., 8/1964., 12/1965., 12/1966., 1/1967.,  
8/1969., 11/1969., 1/1970., 2/1970., 4/1970.,  
1/1971., 4/1971., 5/1971., 6/1971., 8/1971.,  
9/1971., 1/1972., 3/1972., 4/1972., 5/1972.,  
6/1972., 8/1972., 9/1972., 10/1972., 16/1972.,  
17/1972.

számu igazgatói utasításokat hatályon kívül helyezem.

Az 1/1971. sz. Az intézet Munkavédelmi Szabályzatának kiadásáról,

7/1971. sz. Épületgondnoki munkakör létesítéséről,

8/1971. sz. Az intézet Tűzrendészeti Utasításának életbe  
léptetéséről,

4/1972. sz. A postai és belső küldemények kezelésének rendje c.  
szabályzat életbe léptetéséről,

8/1972. sz. Az intézet Munkavédelmi Szabályzatának kiegészítéséről,

13/1972. sz. Az 1972-74. évi bérigazgatásról és az anyagi ösz-  
tönzés rendszeréről,

14/1972. sz. Az 1972. évi maradványrészesezéséről,

15/1972. sz. A polgári védelmi oktatásról,

18/1972. sz. Az új Szervezeti Szabályzat életbe léptetéséről

szóló igazgatói utasítást hatályában továbbra is fenntartom.

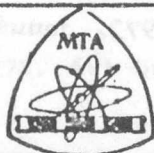
B u d a p e s t, 1973. február 13.

Doleschall Sándor s.k.  
ügyvezető igazgatóhelyettes

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. február 21.



Hivatali használatra!

## TARTALOM

Személyi hírek	62 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	62 oldal
A 2/1973. sz. és a 3/1973. sz. igazgatói utasítás	63 oldal
Pályázati felhívások	64 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	66 oldal
Külföldi vendégek	67 oldal

### Mellékletek

2/1973. sz. igazgatói utasítás a közuti közlekedés szabályainak az intézet területén való alkalmazásáról

3/1973. sz. igazgatói utasítás az 1973. évi nőnap rendkívüli szabadságról



# TÁJÉKOZTATÓ

## Személyi hírek

Vasvári Béla igazgatóhelyettes 1973. január 1-től 1977. december 31-ig terjedő időszakra

Z e m p l é n Győzőnét

a Kémiai Főosztály tudományos munkatársává nevezte ki.

## A Tudományos Tanácsok hírei

Az Optikai Tudományos Tanács 1973. január 18-i ülésén

- a főosztály 1972. évi munkáját

tárgyalták.

\*\*\*

A Műszaki Tudományos Tanács 1973. február 7-i ülésén

- a Műszaki Főosztály, az Építési és Energiaellátási Főosztály és a Műszertechnikai Osztály 1972. évi beszámoló jelentését, valamint

- az intézeti Pártbizottságnak a tudománypolitikai irányelvek végrehajtásáról szóló állásfoglalását

vitatták meg.

\*\*\*

A Műszaki Tudományos Tanács Gépészeti szekciója 1973. február 16-1 alakuló ülésén

- a Műszaki Főosztály 1972. évi beszámolóját, majd
  - a Gépészeti szekció 1973. I. félévi munkatervét
- tárgyalták.

A 2/1973. sz. és a 3/1973. sz. igazgatói utasítás

E Tájékoztató mellékleteként közöljük a 2/1973. sz. igazgatói utasítást a közuti közlekedés szabályainak az intézet területén való alkalmazásáról.

Az utasítás közli a szabályok megszegőivel szemben alkalmazandó eljárást, gondoskodik a KRESz betartása előfeltételeinek megteremtéséről és ellenőrzéséről.

\* \* \*

Ugyancsak mellékeljük a 3/1973. sz. igazgatói utasítást, mely az 1973. évi nőnap rendkívüli szabadság kiadásáról rendelkezik.

Az előző években intézetünk nődolgozói a Nemzetközi Nőnap alkalmából 1 nap jutalomszabadságban részesültek, mely beleszámított az évente adható jutalomszabadságba.

A 3/1973. sz. igazgatói utasítás ezen kíván változtatni oly módon, hogy jutalomszabadság helyett 1 nap rendkívüli szabadságban részesíti az intézet minden nődolgozóját.

Pályázati felhívások

Az intézet pályázatot hirdet a Szilárdtestkutatási területen két fizikusi és egy vegyész tudományos segédmunkatársi állás betöltésére az alábbi témákban.

1. Folyadékkristályok elmélete.

Követelmény: fizikusi oklevél, egyetemi doktorátus, elméleti szilárdtestfizikában használatos statisztikus mechanikai és soktestproblémái módszerek ismerete. Előnyben részesülnek azok, akik már tudományos munkát végeztek folyadékok mikroszkópikus elmélete terén.

2. Optikai és egyéb tárolóanyagok vizsgálata optikai módszerekkel.

Követelmény: fizikusi oklevél, egyetemi doktorátus, kvantum-elektronikában elméleti és kísérleti, valamint optikai berendezések kezelésében és fizikai-optikai mérésekben gyakorlat. Orosz és angol nyelv ismerete.

3. Buborékmemória anyagok előállítása és vizsgálata.

Követelmény: vegyész oklevél, egyetemi doktorátus, egykristálynövesztés és vizsgálat terén szerzett jártasság.

Illetmény: a 10/1971. /1-2/ Mü.M. sz. utasítással módosított 127/1967/23/Mü.M. sz. utasításban meghatározott bértétel szerint.

A pályázatnak tartalmaznia kell:

- a pályázó eddigi tudományos tevékenységének és eredményeinek ismertetését,
- idegen nyelvismeretének megjelölését.

A pályázathoz mellékelni kell:

- részletes életrajzot,
- egyetemi doktori oklevelet, vagy annak másolatát,
- publikációk jegyzékét.

A pályázatokat az intézet Személyzeti és Oktatási Osztályára kell beküldeni 1973. február 28-ig.

\*\*\*

Az intézet Technikai Főosztályának Ürkeletési Csoportja pályázatot hirdet az alábbi kutatási témákra:

Félvezető detektortillette multipliert követő erősítők, diszkriminátorok, koincidenca áramkörök A/D konverterek tervezése.  
/Végzettség: villamosmérnök./

Digitális célszámítógép és a hozzacsatlakozó interfacék és perifériák tervezése.  
/Végzettség: villamosmérnök./

Technológiai problémák megoldása.

- Anyagok és alkatrészek viselkedésének vizsgálata vákuumban, változó hőmérsékleten és változó gravitációs tér esetén.
- Alkatrész vizsgálatok követelményeinek kidolgozása, kötő és töltő anyagok meghatározása stb.

/Végzettség: gépészmérnök, gépésztechnológus./

A pályázatokat 1973. március 1-ig kell elküldeni a Személyzeti és Oktatási Osztályra részletes életrajz kíséretében.

\* \* \*

Az intézet Műszaki Szakigazgatása pályázatot hirdet a Műszertechnikai Osztály osztályvezetői munkakörének betöltésére határozott idejű megbízás alapján, amely meghosszabítható.

A munkakör: egy kb. 40 fő létszámú, elektronikus készülék- és rendszerfejlesztési, kutatási és reprodukciós tevékenységet ellátó osztály munkájának felelős irányítása.

Pályázhatnak: a fenti tevékenységi körben megfelelő gyakorlattal rendelkező okl. villamosmérnökök.

A pályázatokat 1973. március 31-ig a Személyzeti és Oktatási Osztályra kell benyújtani.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Kiss Dezső</u> Bizottsági ülés EAI ktsg.	II.11.	7 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Gadó János</u> Tanulmányut KKI államközi egyezm.	II.11.	3 hónap	Dánia Riső
<u>Varga László</u> Tanulmányut meghívó fél ktsg. saját utiktsg.	II.15.	6 hónap	Belgium Leuven



Külföldi vendégek

<u>B. Zeitnitz</u> fizikus NSzK	II.9-től 4 napra	<u>fogadta:</u> Magfizikai Főo.
<u>S. Kontoravdis</u> <u>M. Marmataki</u> mérnökök Görögország	II.3-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>A. Bieber</u> USA mérnök <u>I. Carter</u> Anglia mérnök	II.12-től 3 napra	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>P. Neubert</u> mérnök NDK	II.12-én	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>H. Brandstetter</u> mérnök Svájc	II.13-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>G. P. Kriveljov</u> tud. mts. <u>A. I. Mogilner</u> professzor Szovjetunió	II.13-tól 10 napra	<u>fogadta:</u> Reaktor-elektronikai Főo.
<u>G. Gachall</u> <u>I. Kanala</u> mérnökök Csehszlovákia	II.14-én 2 napra	<u>fogadta:</u> Kémiai Főo.
<u>S. Müller</u> mérnök Franciaország	II.15-től 2 napra	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre



2/1973. sz. igazgatói utasítás

a közúti közlekedés szabályainak az intézet területén  
való alkalmazásáról

1. §. Az intézet területén a jármű- és gyalogos forgalomra a közúti közlekedés szabályairól szóló, módosított és kiegészített 2/1962. /IX.29./ BM-KPM számú együttes rendeletben /KRESz/ foglalt rendelkezéseket kell megfelelően alkalmazni.
2. §. A közlekedési szabályokat megsértőkkel szemben
  - szabálysértést megvalósító esetekben fegyelmi eljárást,
  - büncselekményt megvalósító esetekben a Belügyminisztérium illetékes közlekedésrendészeti szerveinél büntető eljárást kell kezdeményezni.
3. §. A közlekedési szabályok intézeten belüli betartásának ellenőrzésével az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály Üzembiztonsági Osztályát bízom meg. A biztonságos közlekedés előfeltételeinek műszaki szempontból történő biztosításáért - ideértve a közlekedési jelzések megfelelő elhelyezését és karbantartását is - az Építési- és Energiaellátási Főosztály vezetője, az intézet közlekedési útjainak tisztántartásáért a Gondnokság vezetője a felelős.
4. §. Jelen igazgatói utasítás kihirdetése napján lép hatályba.

B u d a p e s t, 1973. február 14.

Doleschall Sándor s.k.  
ügyvezető igazgatóhelyettes



## TÁJÉKOZTATÓ

3/1973. sz. igazgatói utasítás  
 az 1973. évi nőnap rendkívüli szabadságról

BUDAPEST, 1973. FEBRUÁR 20.



Külföldi vendégek

Az Mt. 43.§. /1/ bekezdése alapján a Nemzetközi Nőnap alkalmából - a Szakszervezeti Bizottsággal egyetértésben - az intézet minden nődolgozóját március 9-én 1 nap rendkívüli szabadságban részesítem.

Intézeti érdekből az önálló szervezeti egység vezetője e rendkívüli szabadságot március 9-e helyett a dolgozó kérésének figyelembe vételével március 30-ig bármelyik munkanapon kiadhatja.

B u d a p e s t, 1973. február 19.

Pénzügyi- és Számviteli Főosztály

Közlöny

Rákostanya

Bürokrácia

Külföldi vendégek

Doleschall Sándor s.k.

ügyvezető igazgatóhelyettes

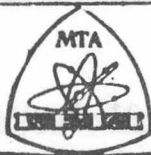




# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. február 28.



Hivatali használatra!

## TARTALOM

Az Igazgató Tanács hírei	70 oldal
Személyi hírek	70 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	71 oldal
Tájékoztató a Külügyi Bizottság üléséről	71 oldal
Tájékoztató az MTA Természettudományi I. Főosztálya munkamegosztásáról	72 oldal
Hidegfizikai-technikai konferencia	74 oldal
Pályázati felhívások	74 oldal
Pénzügyi- és Számviteli Főosztály közleménye	76 oldal
Rákszűrés	76 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	76 oldal
Külföldi vendégek	78 oldal

# TÁJÉKOZTATÓ

## Az Igazgató Tanács hírei

Az Igazgató Tanács 1973. február 21-én ülést tartott. Az ülésen Pál Lénárd távollétében Szabó Ferenc igazgatóhelyettes elnökölt.

Napirend előtt Jánossy Lajos tartott előadást a kvantum-mechanika interpretációjával kapcsolatos kérdésekről.

Az Igazgató Tanács ezen az ülésen a Részecske és Magfizikai Kutatási Terület 1972. évi tevékenységéről szóló beszámolót vitatta meg. A beszámoló feletti vita igen élénk és mindenre kiterjedő volt. A hozott határozatban az Igazgató Tanács elismerését fejezte ki a Terület vezetésének a színvonalas beszámoló elkészítéséért és a Területen folyó példamutató tudományos, népszerűsítő tevékenységéért. A határozat megállapította, hogy a Területen magasszintű tudományos munka folyik, majd néhány kérdésben konkrét utmutatást adott.

Az Igazgató Tanács ezután egyéb ügyeket tárgyalta.

A részletes határozatot az érdekeltek közvetlenül kapják meg.

### Személyi hírek

Doleschall Sándor ügyvezető igazgatóhelyettes - igazgatói hatáskörben - 1973. február 1-től 1974. január 31-ig terjedő időszakra

M i k l ó Sándort

az Energiaellátási Osztály vezetésével bizta meg.

A Tudományos Tanácsok hírei

A Szilárdtestfizikai Tudományos Tanács 1973. január 17-i ülésén

- a főosztály 1972. évi munkájáról szóló beszámolót, és
- az Intézeti Ifjusági Díjra benyújtott pályázatokat

vitatta meg.

Tájékoztató a Külügyi Bizottság  
üléséről

A Külügyi Bizottság 1973. február 22-i ülésén tárgyalta és jóváhagyta

**V a n d l i k** János 3 hónapos dubnai munkatanulmányutját  
1973. májusától;

**P ó c s** Lajos dubnai munkatanulmányutjának 1973. április  
30-ig történő meghosszabbítását;

**V e s z t e r g o m b i** György dubnai munkatanulmányutjának  
2 éves, azaz 1975. március 31-ig történő  
meghosszabbítását.

A Külügyi Bizottság határozatot hozott, hogy a 3 hónap időtartamot meghaladó külföldi tanulmányut pályázatokat csak a területileg illetékes tudományos igazgatóhelyettes állásfoglalásának birtokában tárgyalja.

A Külügyi Bizottság javaslatára a párt VB támogatólag az igazgató elé terjeszti

**P r a v e c z k i** Endre 1 éves meghívásos tanulmányut pályázatát a Bristol-i Egyetemhez /Anglia/ 1973. októbertől

**Z a w a d o w s k y** Alfréd 4 hónapos Grenoble-i munkavállalását /Franciaország/ 1973. március II. felétől.

### Tájékoztató az MTA Természettudományi

#### I. Főosztálya munkamegosztásáról

Az alábbiakban közöljük az MTA Természettudományi I. Főosztálya intézetünket érintő belső munkamegosztását.

Kérjük intézetünk illetékes vezetőit és dolgozóit, hogy a zavartalan munka biztosítása érdekében a Természettudományi I. Főosztály illetékes referenseivel tartsák közvetlenül a kapcsolatot.

---

Munkaköri leírás

Főelőadó

---

Kiemelt feladatok vonatkozásában

- szilárd-testek kutatása
- atommag-kutatások

KFKI egyéb ügyei, beszámoltatás

Kapcsolatok külső szervekkel és egyéb

bizottságokkal

- KGM
- OAB
- Tudománypolitikai Bizottság
- MTA Elnökség
- MTA Osztályok

Jeszenszky Ferenc

/tel: 127-291, 17-28 m/

Sajtóügyek



Munkaköri leírás	Főelőadó
<b>Kiemelt feladatok vonatkozásában</b>	
- számítástechnika alkalmazásai	
<b>Információs ügyek</b>	
- intézetre vonatkozó összefoglaló adatok	Gáspár Csabáné /tel: 127-291, 18-85 m/
<b>Kapcsolatok külső szervezetekkel és egyéb bizottságokkal</b>	
- OMFB - SzTB /Számítástechnikai Tárcaközi Biz./	
<b>Beruházások</b>	
Intézeti költségvetés	Gyimesi Jánosné
Intézeti felújítás	/tel: 127-291, 17-25 m/
<b>Műszergazdálkodás</b>	
Találmányi ügyek	Hanák Gáborné /tel: 127-291, 18-85 m/
<b>Nemzetközi együttműködési kérdések</b>	
<b>Kapcsolatok külső szervezetekkel</b>	
- KGST TÁB /Tudományos és Műszaki Kutatásokat Koordináló Állandó Bizottság Magyar Kormánybizottsága/	Pigler Katalin /tel: 127-291, 17-29 m/
- KGST Atomenergia ÁB	
<b>Utazási ügyek intézeti vonatkozásban</b>	
<b>Külföldi munkavállalás</b>	

---

Munkaköri leírás

Főelőadó

---

Belföldi rendezvények

Kapcsolatok külső szervekkel

- Ürktatási Bizottság

Kutatóhelyek közötti együttműködés

Rétvári László

/tel: 127-291, 17-28 m/

### Hidegfizikai-technikai konferencia

A Szilárdtestfizikai Főosztály 1973. szeptember 17. és 21. között Székesfehérváron a "Szocialista országok 12. Nemzetközi Hidegfizikai-Technikai Konferenciája" címmel konferenciát rendez.

A jelentkezési lapok a főosztály titkárságán /I.ép.119./ vehetők át. Amennyiben a résztvevő előadást is kíván tartani, úgy az előadás rövid kivonatát is kéri a rendezőség.

### Pályázati felhívások

A Magyar Tudományos Akadémia Kémiai Tudományok Osztálya az Akadémia Elnöksége által alapított E r d e y László-díj elnyerésére pályázatot hirdet.

Az E r d e y László-díj 5000.- forintból és éremből áll.

1. Pályázni lehet kiemelkedő analitikai eredmények, analitikával kapcsolatos új módszerek, eljárások, készülékek kidolgozása, valamint ezeknek a gyakorlatba való bevezetése tárgyában készített leírással, dolgozattal, továbbá három évnél nem régebben nyomtatásban megjelent, illetve dokumentálható eredménnyel /továbbiakban pályamű/.

2. A díj elnyerésére pályázhat minden 35 évnél nem idősebb vegyész, mérnök tanár, gyógyszerész, illetve ezek kollektívája. Máshol már benyújtott pályaművel a pályázaton részt venni nem lehet.
3. Megfelelő pályamű hiányában a döntésre jogosult testület a díj odaítélésétől eltekinthet.
4. A pályamunkát két példányban a szerző nevének, életkorának, foglalkozásának és lakcímének feltüntetésével az MTA Kémiai Tudományok Osztálya címére /1051 Budapest, Münnich F. u. 7./ kell beküldeni.
5. A pályamunkák benyújtásának határideje: 1973. szeptember 15.

A díj kiadása E r d e y László születésének évfordulóján 1974. február 12-én történik.

\*\*\*

A Reaktor Üzem gyengeáramu villamosmérnököt keres operátor-mérnöki munkakör ellátására.

Feladata

- a reaktor váltóműszakos üzemeltetésének vezetése;
- a reaktor, illetve
- a technológia és a szolgáltatások műszaki színvonalának továbbfejlesztésében való részvétel.

A munkakör betöltéséhez orosz vagy angol nyelvtudás szükséges.

A pályázók jelentkezésüket a Reaktor Üzem vezetőjéhez juttassák el 1973. március 15-ig.

Pénzügyi- és Számviteli Főosztály közleménye

Értesítjük az intézet dolgozóit, hogy a házipénztár március 6-án egész nap és március 7-én 8-13<sup>h</sup>-ig költözés miatt zárva lesz.

A pénztár véglegesen a IV. épület fsz. 22/a. szobájában kerül elhelyezésre. Belső szerelési munkák miatt ideiglenesen március 7 - 17-ig a pénztári kifizetések a IV. épület 1/a. szobájában történnek.

Az ideiglenes elhelyezés időtartamára kérjük, hogy az 1000.- Ft feletti bér, jutalom és egyéb kifizetéseket az esedékesség előtt 2 munkanappal jelentsék be a 14-35 telefonon S c h ä f f e r Gyuláné pénztárosnak.

Rákszűrés

Az orvosi rendelőben március 21 és 22-én, valamint 28 és 29-én komplex rákszűrés lesz az intézet 30 éven felüli nődolgozóinak részére.

A Vöröskereszt helyi vezetősége kéri, hogy a nődolgozók - saját érdekében - jelentkezzenek a szűrővizsgálaton.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Mohos István</u> Tárgyalás KFKI ktsg.	II.17.	7 nap	NDK Lipce
<u>Baranyi Ferenc</u> <u>Dóra Gyula</u> Üzemeltetés ellenőrzése KFKI ktsg.	II.18.	10 nap	Csehszlovákia Prága Brünn



## TÁJÉKOZTATÓ

<u>Kiss Elemér</u> <u>Váradi József</u> Tanulmányut KFKI ktsg.	II.18.	10 nap	Csehszlovákia Prága Brünn
<u>Rosta János</u> <u>Zsenei Márton</u> TPA tanfolyam VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	II.18.	14 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Szegő Károly</u> Tanulmányut meghívó fél ktsg. KFKI utiktsg.	II.19.	15 nap	Lengyelország Kavpac
<u>Jenik Livia</u> Együttműködés EAI ktsg.	II.19.	14 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Benke József</u> <u>Horváth Csaba</u> Service AKADIMPORT dev.-KFKI fFt.	II.19.	10 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Pető Gábor</u> Konzultáció KFKI és saját ktsg.	II.20.	8 nap	Olaszország Torino
<u>Vasvári Béla</u> Tárgyalás/MTA delegáció tagja/ MTA ktsg.	II.20.	4 nap	NDK Berlin
<u>Kosály György</u> Konferencia KFKI és saját ktsg.	II.20.	5 nap	NSzK Hannover
<u>Budai Miklós</u> Kereskedelmi tárgyalás 8 nap VIDEOTON ktsg. 4 nap AKADIMPORT ktsg.	II.20.	12 nap	Szovjetunió Dubna Moszkva
<u>Bogáncs János</u> Munkatanulmányut EAI ktsg.	II.21.	2 év	Szovjetunió Dubna
<u>Huszár Miklós</u> Együttműködés EAI egyezm.	II.21.	6 nap	Szovjetunió Dubna



Külföldi vendégek

<u>H. Brandstetter</u> mérnök Svájc	II.16-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>R. Hamerlik</u> fizikus Csehszlovákia	II.19-től 1 hétre	<u>fogadta:</u> Szilárdtestfiz. Főo.
<u>I. Gerlau</u> <u>I. Grancia</u> fizikusok Románia	II.19-től 2 hónapra	<u>fogadta:</u> Reaktor-elektro- nikai Főo.
<u>P. Neubert</u> mérnök NDK	II.19-től 2 napra	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>K. Jozefovics</u> fizikus Lengyelország	II.19-től 2 hétre	<u>fogadta:</u> Reaktor-elektro- nikai Főo.
<u>M. Slechta</u> <u>F. Vozenilek</u> mérnökök Csehszlovákia	II.20-től 4 napra	<u>fogadta:</u> Reaktor Üzem

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. március 7.



Hivatali használatra!

## TARTALOM

Személyi hírek	80 oldal
Tudományos Tanácsok hírei	81 oldal
Munkaértekezletek	81 oldal
Jogszabályismertetés	83 oldal
A TMB hírei	85 oldal
Tájékoztató a fegyelmi határozatokról	85 oldal
Munkaerő-változások február hónapban	86 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	88 oldal
Külföldi vendégek	88 oldal

# TÁJÉKOZTATÓ

## Személyi hírek

Pál Lénárd igazgató felmentette a Külügyi Bizottság tagsága alól

A m b r u s Jánosnét,

G y i m e s i Zoltánt és

V a s v á r i Bélát,

együttal elismerését és köszönetét fejezte ki a Bizottság munkájában kifejtett tevékenységükért.

Az igazgató felkérte

S ó l y o m Jenőt és

S z a t m á r i Zoltánt,

hogy a Külügyi Bizottság tagjaként vegyenek részt a Bizottság munkájában.

\* \* \*

A változások után a Külügyi Bizottság

elnöke: Kiss Dezső  
titkára: Kovács Tibor  
tagjai: Rejtő István  
Sólyom Jenő  
Szatmári Zoltán.

A Tudományos Tanácsok hírei

A Részecske- és Magfizikai Kutatás Tudományos Tanácsa 1973. január 30-i és február 6-i ülésén

- az Intézeti Díj Bizottsághoz beérkezett pályázatok ideiglenes rangsorolását és
- a Terület 1972. évi tevékenységéről szóló beszámolót;

1973. február 27-i ülésén

- a dubnai EAI 5 éves és hosszútávú tervére vonatkozó magyar javaslatot,
- a tudománypolitikai irányelvek végrehajtásának problémáit és feladatait,
- a Részecske- és Magfizikai Kutatási Terület ideiglenes munkarendjét

tárgyalta.

Munkaértekezletek

Felkérjük az önálló szervezeti egységek vezetőit, hogy az osztálybizottságokkal együttműködve 1973. március 31-ig tartsanak munkaértekezleteket.

A munkaértekezletek napirendi pontjai közé kérjük az alábbi témák felvételét és megvitatását:

munkabeszámoló,

tájékoztató a szocialista brigádok értékeléséről és a

szocialista brigád cím odaitéléséről.

Kérjük, hogy a munkaértekezletek jegyzőkönyvéből egy-egy példányt április 21-ig a Szakszervezeti Bizottságnak és az Igazgatási és Üzem-biztonsági Főosztálynak megküldeni sziveskedjenek.

Vásárhelyiné Kiss Mária s.k.

Sz.B. titkár

Doleschall Sándor s.k.

ügyvezető igazgatóhelyettes

\* \* \*

A Működési Szabályzat I. fejezetének 2.43.2 pontja előírja, hogy az önálló szervezeti egységek vezetőinek évente egy alkalommal - az év első negyedében - az önálló szervezeti egységek részére összevont munkaértekezletet kell tartani. Célszerű, ha a munkaértekezlet kapcsolódik az elmúlt évi munkáról szóló beszámolóhoz, tervjelentéshez, továbbá a személyi minősítések célkitűzéseinek értékeléséhez.

Fontos politikai feladata e tanácskozásoknak, hogy a dolgozók elmondják véleményüket, javaslataikat, kérdéseiket és azokra választ is kapjanak.



Az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője kéri az önálló szervezeti egységek vezetőit, közöljék, hogy részlegeik mikor és hol tartják munkaértekezleteiket és az értekezlet után a részükre megküldött "Feljegyzés munkaértekezletről" c. űrlapot kiállítva küldjék vissza a Jogi és Igazgatási Osztálynak.

### Jogszabályismertetés

Az MTA elnöke az 1/1973. MTA-E. /AK.3./ számú utasítással szabályozta az országos és tárcaszintű kutatási főirányok körébe tartozó feladatok kutatása során elért jelentős eredmények jutalmazásának rendjét.

Az utasítás értelmében az MTA kutatási jutalomban részesíti azokat a kutatókat és egyetemi oktatókat, valamint kutatással foglalkozó egyéb szakembereket, akik - többek között - a szilárdtestkutatás és a számítástechnika alkalmazásai /kivéve az orvostudományi alkalmazásokat/ országos szintű kutatási főirányainak körébe tartozó feladatok megoldása során jelentős új kutatási eredményt értek el.

A kutatási jutalom elnyerhető:

- pályázat útján, vagy
- a szakmailag illetékes akadémiai bizottság javaslata alapján.

Kutatási jutalomra pályázni olyan jelentős új kutatási eredményt tartalmazó, már megjelent tanulmánnyal vagy közlésre alkalmas kézirattal - kivételesen indokolt esetben kutatási zárójelentéssel - lehet, amely általában két évesnél nem régebbi.

Nem vehetők figyelembe azok a pályázatok, amelyek

- ellenérték /pl. szakértői, ujitási szabadalmi díj/ fejében végzett kutatási tevékenység eredményét tartalmazzák,<sup>3\*</sup>
- már részesültek kutatási jutalomban, vagy ezzel kapcsolatos érdemi elbírálásuk megtörtént, kivéve, ha az elbírálás óta elért számottevő új tudományos eredményt tartalmaznak,
- a pályázat benyújtására megszabott határidő után vagy egyébként hiányosan, továbbá nem kellően rendezett alakban érkeztek, ill. az ismertetett követelmények valamelyikének egyébként nem felelnek meg.

A pályázati anyagot /az utasítás szerint kitöltött űrlapot és az ahhoz mellékelte tanulmányt/ június hó 30-ig kell az intézet igazgatójához benyújtani, aki azt véleményével ellátva július hó 15-ig az MTA Tudományos Testületi Titkárságának küldi meg.

A kutatási jutalom egyéni pályázó esetében 5000.-Ft-nál kevesebb és 15 000.-Ft-nál több nem lehet. Kollektív pályázat esetén nem haladhatja meg a 25 000.-Ft-ot, az egy pályázóra jutó összeg pedig nem lehet kevesebb 3000.-Ft-nál.

A kutatási jutalmak odaitéléséről - rangsorolt tárcavélemények alapján - az Akadémia elnöke dönt, a kutatási jutalmak kiosztására december hó második felében kerül sor.

A kutatási jutalomban részesített pályamunkákat az Akadémia szabadon hasznosíthatja.

<sup>3\*</sup> Az utasítás alkalmazása szempontjából nem tekinthető ellenértéknek a munkabér és járulécai - kivéve a kutatási eredményért kapott külön jutalmat - továbbá a már megjelent tanulmány szerzői díja.

Nem részesülhetnek kutatási jutalomban az Akadémia tagjai, a kutatóintézetek igazgatói, valamint az akadémiai tanszéki kutatócsoportok vezetői.

#### A TMB hírei

Szegő Károly "A Lorentz és Poincare csoport ábrázolásairól paraméterfüggő bázisban /A Regge-pólus elméletben felmerült ábrázoláselméleti kérdések/" c. kandidátusi értekezésének nyilvános vitája 1973. március 12-én 9 órakor lesz a Magyar Tudományos Akadémia Felolvasó-termében /V.Roosevelt-tér 9. I.em./.

#### Tájékoztató a fegyelmi határozatokról

A Működési Szabályzat előírja a fegyelmi jogkört gyakorló intézeti vezetők részére, hogy az általuk hozott fegyelmi határozatok egy-egy példányát - a fegyelmi eljárás alá vont dolgozón kívül - az alábbi szervezeti egységekhez, illetve azok vezetőjéhez kell eljuttatniuk:

- Személyzeti és Oktatási Osztály,
- Szakszervezeti Bizottság,
- Jogi és Igazgatási Osztály,  
/a fegyelmi eljárás során foganatosított meghallgatásról felvett jegyzőkönyvvel együtt/,
- Munkügyi Osztály és
- eljárás alá vont párttag esetén az illetékes pártalapszervezethez.

A fegyelmi felelősségre, a fegyelmi eljárás lefolytatására, valamint a fegyelmi határozatok végrehajtására és a fegyelmi büntetések hatályára vonatkozó jogszabályokat a Bér- és Munkaügyi Szabályzat VIII. fejezete tartalmazza.

1973. február hónapban belépett dolgozók

Technikai Főosztály	Bojtor Áronné	laboráns
	Cserba Lajosné	műsz.rajzoló
	Kónya Gusztávné	műsz.rajzoló
Termohidraulikai Osztály	Mihalik Iván	fizikus
Számítógép Főosztály	Horváth Ferenc	tud.s.mtárs
Gondnokság	Gáll Gábor	kertész
Műszaki Szakigazgatás	Kovács Imréné	gazd.ügyintéző
Műszertechnikai Osztály	Gyemi Károlyné	műsz.rajzoló
	Marossy Ferenc	egyetemi hallg.
Építési és Energiaell.Főo.	Kovács József	gázszerelő
	Kőszegi Rudolf	carb.szakmunkás
	Szentiványi Károly	műsz.ellenőr
Személyzeti és Munkaügyi Főo.	Kardos Rezsőné	gazd.ügyintéző
Igazg. és Üzembizt.Főo.	Rakos Endre	üzembiztonsági megbízott

Munkaviszonyuk az intézettel megszűnt

Szilárdtestfizikai Főo.	Csatári Sándor	segédmunkás
	Zalányi László	osztöndijas
Optikai Főosztály	Sári Béla	elektroműszerész
Nagyenerg.Fiz.Főo.	Császár Csaba	elektroműszerész
Reaktorfizikai Osztály	Dávid Ferencné	műsz.ügyintéző



# TÁJÉKOZTATÓ

Reaktor Üzem	Meátovics Ferenc	műszerész
Pénzügyi és Számviteli Főo.	Latyák Jánosné	könyvelő
Számítógép Főosztály	Szentiványi Károlyné	könyvelő
Számítástechnikai Főosztály	Iványi Gyula	tud.munkatárs
	Ebergényi Kálmán	tud.s.mtárs
	Iványi Gyuláné	tud.munkatárs
	Kocsis Katalin	tud.s.mtárs
	Molnár Ferenc	anyaggazdász
Kísérleti Üzem	Maszlay Lajos	műsz.rajzoló
Igazg. és Üzembizt.Főo.	Dankovics Lászlóné	titkárnő
	Jezsek Ferenc	őrportás
	Kovács Mihály	őrportás
Tudományos Titkárság	Wilkinson Thymothy	idegen nyelvű dokumentátor

## Áthelyezések február hónapban

Csepreghy László	Számítógép Főosztályról
	Szilárdtestfizikai Főosztályra
Görgényi István	Reaktor Üzemből
	Ellenőrzési Osztályra
Kozmann György	Reaktor-elektronikai Főosztályról
	Műszertechnikai Osztályra
Serf Egyed	Műszertechnikai Osztályról
	Számítógép Főosztályra



Hivatalosan külföldre utazók

<u>Vorsatz Bruno</u> Tárgyalás LICENCIA ktsg.	II.26.	3 nap	Ausztria Bécs
<u>Vizi Imre</u> Együttműködés OAB dev.mentes	II.26.	6 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Balla János</u> Megbeszélés KFKI ktsg.	II.27.	5 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Nyilas Nándor</u> Üzembehelyezés VIDEOTON dev.-KFKI fft.	II.27.	14 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Bernáth László</u> <u>May Tibor</u> <u>Rudolf Árpád</u> Garanciális javítás METRIMPEX dev.-KFKI fft.	II.27.	21 nap	NDK Berlin

Külföldi vendégek

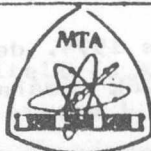
<u>S.Kilim</u> fizikus Lengyelország	II.23-tól 2 hónapra	<u>fogadta:</u> Reaktor-elektronikai Főosztály
<u>E.Futtler</u> <u>J.Hinsdorf</u> fizikusok NDK	II.26-tól 6 napra	<u>fogadta:</u> Reaktor-elektronikai Főosztály
<u>E.Nedorostova</u> könyvtáros Szovjetunió	III.1-én	<u>fogadta:</u> Tudományos Titk.
<u>N.Milinski</u> tanársegéd Jugoszlávia	III.1-én	<u>fogadta:</u> Szilárdtestfiz.Főo.
<u>P.Flade</u> <u>H.Pfestore</u> mérnökök NDK	III.1-én	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője  
Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. március 14.



Hivatell használatra I

## TARTALOM

Személyi hírek	90 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	90 oldal
A Pénzügyi és Számviteli Főosztály közleménye az illetményszámfejtésről	91 oldal
Szerződéses kutatások szerződésállománya és teljesítése	92 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	93 oldal
Külföldi vendégek	94 oldal

# TÁJÉKOZTATÓ

## Személyi hírek

Vasvári Béla igazgatóhelyettes 1974. december 31-ig - az OMF-B-KFKI között folyadék-kristály kijelzők témában megkötött szerződés időtartamára - megbizta

B a t a Lajost

a területi szintű folyadék-kristály célprogram vezetésével.

## A Tudományos Tanácsok hírei

A Merés- és Számítástechnikai Tudományos Tanács Számítógép szekciója 1973. március 2-i nyilvános ülésén

- Tarnay Katalin " Gamma-spektroszkópiában alkalmazott amplitudó-digitál átalakítók számítógépes szimulálása "

című kandidátusi értekezését vitatta meg.

\*\*\*

A Szilárdtestkutatási Tudományos Tanács Optikai szekciója 1973. március 6-i ülésén

- az 1972. évi kiküldetések értékelését és az 1973. évi kiküldetési tervet, majd

- a szerződéses kutatások vállalásának elvi szempontjait

vitatta meg.

A Pénzügyi és Számviteli Főosztály köz-  
leménye az illetményszámfejtésről

A Pénzügyminisztérium Számviteli és Szervezési Önálló Osztálya MSz 16160-71. sz. alatt elkészítette a költségvetési szervek és intézmények számára a bérelszámolás és bérszámfejtés új szabvány nyomtatványait.

Az új nyomtatványok bevezetésére intézetünkben a március havi fizetések számfejtésénél kerül sor. Ennek alapján a dolgozók az április 2-i bérfizetésről szalagot is kapnak.

Az új nyomtatványok bevezetése megváltoztatja az illetmények számfejtésének módszerét és ezzel kapcsolatosan szükségessé válik néhány számfejtési alapbizonylat beérkezési határidejének módosítása.

Táppénzes és kórházi utalványok /adatlappal/ beérkezési határideje:

minden hó 19. napja.

Munkavégzés igazolása /Működési Szabályzat IV.fejezet. 2.54.2 pont, 23. oldal/ beérkezési határideje:

minden hó 16. napja.

Felhívjuk az illetékesek figyelmét a táppénzes és kórházi utalványok azonnali továbbítására, mert ellenkező esetben a munkabérből levonásra kerülő kieső időre /munkavégzés igazolása/ táppénzt számfejteni nem áll módunkban és a késedelemmel munkatársaikat hozhatják anyagilag nehéz helyzetbe.

A Pénzügyi és Számviteli Főosztály kéri az illetékeseket a fenti határidők pontos betartására és egyben felhívja a dolgozók figyelmét, hogy a kifizetésre kerülő bérek összegszerűségét ellenőrizzék az esetleg előforduló hibák kijavítása érdekében.



Szerződéses kutatások szerződésállománya és teljesítése

1973.február 28.-án.

S o r s z á m	Feladatok és célprogramok Műszaki Szakigazgatás	1973.évre tervezett árbevétel	1973.évre megkötött szerződés értéke	Szerződéses kötele- zettségek teljesítése		Viszonyszámok.		
				számlázás	befolyt árbevétel	szerződés értéke a ter- vezett ár- behozalashoz $\frac{74 \times 100}{3}$	számlázás ér- téke a szerző- désekhez $\frac{75 \times 100}{4}$	befolyt árbevé- telek a számlá- záshoz $\frac{76 \times 100}{5}$
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	Magfizikai kut./Techn.Főo./ export bizományosi díj/72évről/	5,100,0	363,9 - 24,6	- -24,6	- -24,6	6,6	- 100,0	- 100,0
2.	Optikai Kutatások	8,200,0	600,0	200,0	200,0	7,5	33,3	100,0
3.	Szilárdtestfizikai Kutatások	3,000,0	3,000,0	3,000,0	3,000,0	100,0	100,0	100,0
4.	Kémiai Kutatások	4,500,0	961,3	1,300,0 <sup>m</sup>	-	21,4	-	-
5.	Memoriakutatás célprogram	11,600,0	5,600,0	-	-	48,3	-	-
6.	Ion-implantáció célprogram	500,0	500,0	-	-	100,0	-	-
7.	Reaktorkutatások	1,283,0	1,642,7	69,0	69,0	128,0	4,2	100,0
8.	Mat.Kut.ICT gépóra szolg.	8,000,0	1,189,8	808,8	205,6	14,9	68,0	25,4
9.	Számítástechn.berend.kut.-fejl. export többletbev.bizományosi és fuvardíjak egyenlege	196,889,4	126,773,5	9,921,9	2,460,6	64,4	7,8	24,8
		-	110,1	110,1	110,1	-	100,0	100,0
10.	Műszaki Főosztály	11,340,8	6,901,8	126,9	14,1	60,8	1,8	11,1
11.	Műszertechnikai Osztály	4,793,8	3,765,6	-	-	78,5	-	-
	Összesen:	255,207,0	151,384,1	15,512,1	6,034,8	59,3	10,2	38,9
	1972.évi számlázásból bef.árb:				48,884,8			
	Árbevétel összesen:				54,919,6			

Megjegyzés: m= Műszaki Szakigazgatás kooperációja elszámolás alatt.

A teljesítési adatok pótszámlázás és egyéb utólagos elszámolások miatt módosulhatnak.

Tudományos Titkárság



Hivatalosan külföldre utazók

<u>Mohos István</u> Tárgyalás meghívó fél deviza KFKI utiktsg.	III.3.	10 nap	NDK Lipcse
<u>Vorsatz Bruno</u> Előadástartás OAB ktsg.	III.4.	6 nap	NDK Freiberg
<u>Gyimesi Zoltán</u> KGST tárgyalás OAB ktsg.	III.4.	6 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Benyács Kornél</u> <u>Szepesi Gábor</u> Üzembehelyezés METRIMPEX dev.-KFKI fFt.	III.5.	14 nap	Csehszlovákia Kassa
<u>Beron Péter</u> <u>Kerényi István</u> <u>Sarkadi János</u> Analizátor javítás METRIMPEX dev.-KFKI fFt.	III.5.	21 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Frenkel Andor</u> Tanulmányút meghívó fél ktsg. KFKI utiktsg.	III.5.	6 hónap	Franciaország Páris
<u>Koch József</u> <u>T.Szücs István</u> Konzultáció Úrktatási Kormbiz.ktsg.	III.5.	5 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Blasovszky Miklós</u> <u>Honty László</u> MEDEX 73 kiállítás KFKI és saját ktsg.	III.6.	5 nap	Svájc Basel
<u>Hamza Emil</u> Tárgyalás KFKI ktsg.	III.5.	5 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Németh József</u> Tárgyalás METRIMPEX ktsg.	III.5.	6 nap	NDK Freiberg

<u>Várhalmi László</u> Kiállítás KFKI és saját ktsg.	III.6.	7 nap	Svájc Basel
<u>Elek György</u> <u>Kenessei János</u> Üzembehelyezés METRIMPEX dev.-KFKI fFt.	III.7.	14 nap	Csehszlovákia Pozsony
<u>Bódi Ferenc</u> Üzembehelyezés meghívó fél ktsg. KFKI utiktsg.	III.7.	7 nap	NDK Lipcse
<u>Nemes Tibor</u> Vásáron részvétel METRIMPEX ktsg.	III.8.	10 nap	NDK Lipcse
<u>Vértés Péter</u>	1971.IX.21-én kezdődött NAÜ ösztöndijas NSZK-beli tanulmányutjáról 1973.III.7-én hazajött.		

Külföldi vendégek

<u>K.Wolframm</u> gépkocsivezető NDK	III.1-én	<u>fogadta:</u> Építési és Ener- ell.Főo.
<u>D.Stein</u> vegyész, Franciaország	III.2-án	<u>fogadta:</u> Kémiai Főo.
<u>K.Kajbulin</u> <u>V.Mihalcsik</u> gépkocsivezetők Szovjetunió	III.5-én	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>B.Marhov</u> fizikus Szovjetunió	III.5-től 20 napra	<u>fogadta:</u> Magfizikai Főo.
<u>J.Klinka</u> technikus Ausztria	III.1-én	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>H.I.Ctway</u> tud.munkatárs Ausztria	III.7-től 2 napra	<u>fogadta:</u> Sugárvédelmi Főo.
<u>K.Neubert</u> <u>H.J.Steinert</u> mérnökök NDK	III.6-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.

# TÁJÉKOZTATÓ

V. Smoljak III.6-án fogadta: Számítógép Főo.  
V. Zsuh gépkocsivezetők  
 Szovjetunió

J. Miric III.7-én fogadta: Sugárvédelmi Főo.  
P. Miric fizikusok  
 Jugoszlávia

## TARTALOM

A Tudományos Tanácsok Hivatala	93 oldal
A Képzési és Tanulmányi Hivatal	98 oldal
Tájékoztató a Tudományos Hivatalról	
Híradás	99 oldal
A KFKI-t érintő fontosabb jogszabályok	
személyes levelezés	99 oldal
Hivatalosan közzétett hírek	100 oldal
Külső vendégek	101 oldal

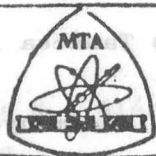
Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
 Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője  
Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre



# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. március 21.



Hivatali használatra!

## TARTALOM

A Tudományos Tanácsok hírei	98 oldal
A Külügyi Bizottság hírei	98 oldal
Tájékoztató a Tűzvédelmi Bizottság üléséről	99 oldal
A KFKI-t érintő fontosabb jogszabályi rendeletek	99 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	100 oldal
Külföldi vendégek	101 oldal



# TÁJÉKOZTATÓ

## A Tudományos Tanácsok hírei

Az Atomenergiakutatás Tudományos Tanácsa 1973. március 15-i ülésén

- a személyekre lebontott tudományos kutatási terveket

vitatta meg és hagyta jóvá.

## MOJATRAM

## A Külügyi Bizottság hírei

A Külügyi Bizottság javaslatára a párt VB és az igazgató támogatólag terjeszti az Akadémia illetékes szerveihez

M e z e i Ferenc

tudományos munkatárs 1972. április 24-én megkezdett 1 éves franciaországi munkavállalásának 1975. április 24-ig történő 2 éves meghosszabbítását;

T ó t h Iván

tudományos munkatárs 1974. évi 12 hónapos svédországi NAŰ ösztöndíj pályázatát;

V a s s Szabolcs

tudományos munkatárs 1974. évi 12 hónapos olaszországi NAŰ ösztöndíjához történő hozzájárulást;

S z a b ó Elek

tudományos főmunkatárs 1973. december hóban lejáró 2 éves NAŰ munkavállalásának 1 évvel történő meghosszabbítását.

Tájékoztató a Tűzvédelmi Bizottság  
üléséről

A Tűzvédelmi Bizottság március 8-i ülésén az elmúlt három hónap tűzvédelmi eseményeit vitatta meg.

A Bizottság felhívja a gépjármű tulajdonosok figyelmét, hogy a hatályban lévő rendelkezések értelmében az intézet területén az épületek bejáratától, illetve ablakától legalább 2 méter távolságban lehet csak parkirozni.

A KFKI-t érintő fontosabb jogszabályi rendelkezések

41/1972. /XII.20./ PM. sz. rendelet: az állami és társadalmi szervezetek biztosítási szerződéseiről, valamint a költségvetési szervek kárainak rendezéséről.

8/1973. /I.26./ PM-ÉVM-MüM sz. együttes rendelet: a dolgozók lakásépítésének támogatásáról szóló 26/1971. /VI.24./ PM-ÉVM-MüM sz. együttes rendelet módosításáról és kiegészítéséről.

1/1973. /I.26./ MüM sz. rendelet: a középfoku végzettségű szakemberek továbbképzéséről.

1/1973. MTA-E /A.K.3/ sz. utasítás: az országos és tárcaszintű kutatási főirányok körébe tartozó feladatok kutatása során elért jelentős eredmények jutalmazásáról /lásd a vonatkozó jogszabályismertetést a "Tájékoztató" f.évi 10. számának 83-85. oldalán/.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Kiss Árpád</u> Fizikai iskola MTA-Trieszti ICTP egyezm.	III.10.	4 hét	Olaszország Trieszt
<u>Vass Szabolcs</u> Fizikai iskola KFKI és saját ktsg.	III.10.	2 hét	Olaszország Trieszt
<u>Nagy Istvánné Tatár A.</u> Vásár saját ktsg.	III.10.	7 nap	NDK Lipcse
<u>Czikó Róbert</u> Vásár KFKI ktsg.	III.11.	6 nap	NDK Lipcse
<u>Kovács Ferenc</u> <u>Morassi Lászlóné</u> <u>Szilvási Ferenc</u> Vásár VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	III.11.	5 nap	NDK Lipcse
<u>Szatmáry Zoltán</u> NAÜ konferencia OAB ktsg.	III.11.	7 nap	Franciaország Páris
<u>Vorsatz Bruno</u> NAÜ konferencia KFKI és saját ktsg.	III.11.	10 nap	Franciaország Páris
<u>Nyilas Nándor</u> <u>Szőnyi László</u> Üzembehelyezés VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	III.12.	7 nap	NDK Erfurt
<u>Fejes Tibor</u> <u>Keresztfalvi Tibor</u> Garanciális javítás METRIMPEX dev.-KFKI fFt.	III.12.	21 nap	Lengyelország Varsó
<u>Andrási Gyula</u> <u>Buchmüller Nándor</u> <u>Gack Károly</u> Átalakítás METRIMPEX dev.-KFKI fFt.	III.12.	21 nap	Szovjetunió Dubna Moszkva

# TÁJÉKOZTATÓ

<u>Nagy Elemér</u> Együttműködés OAB dev.mentes	III.12.	4 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Kollár János</u> Együttműködés MTA egyezmény	III.12.	1 hét	NDK Drezda
<u>Solt György</u> Fizikai iskola meghívó fél ktsg. MTA utiktsg.	III.12.	1 hét	NDK Drezda
<u>Csonka Gyula</u> <u>Kardos Miklós</u> <u>Silló Ferenc</u> Vásár KFKI ktsg.	III.13.	6 nap	NDK Lipcse
<u>Sándor Mátyás Pál</u> Munkatanulmányut folytatása saját utiktsg.	III.13.		Szovjetunió Dubna

## TARTALOM

### Külföldi vendégek

<u>A.A.Bieber</u> <u>L.Paulus</u> mérnökök Ausztria	III.8-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>C.Mayer-Böricke</u> fizikus NSzK	III.12-től 4 napra	<u>fogadta:</u> Magfizikai Főo.
<u>Mr.A.Bieber</u> <u>Mr.Connor</u> <u>Mr.Schmidt</u> mérnökök USA	III.12-én	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>R.F.Hull</u> ügyv.igazgató USA	III.13-án	<u>fogadta:</u> Vasvári Béla
<u>H.J.Enke</u> <u>W.John</u> gépkocsivezetők NDK	III.13-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.

<u>T. Wolski</u> mérnök Lengyelország	III.13-tól 5 napra	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>A. O. Melikjan</u> fizikus Szovjetunió	III.14-től 3 hétre	<u>fogadta:</u> Optikai Főo.
<u>Kőszáli András</u> műsz. tanács- Ausztria adó	III.14-én	<u>fogadta:</u> Energiaell. Főo.
<u>B. D. Colin</u> mérnök Anglia	III.15-én	<u>fogadta:</u> Számítástechn. Főo.
<u>Ellátási vendégek</u>		
<u>A. A. Heber</u>	III.8-án	
<u>C. Mayer-Hörök</u> fizikus	III.12-től 4 napra	
<u>Mr. A. Heber</u>	III.12-én	
<u>Mr. Connor</u>		
<u>Mr. Schmidt</u> mérnök		
<u>Mr. F. Hill</u>	III.13-án	

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
 Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője  
 Kiadja: A Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
 Felelős: Gyenes Imre

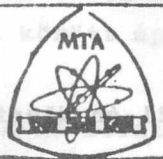


1973 MAR 29

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. március 28.



Hivatali használatra I

## TARTALOM

Az Igazgató Tanács hírei	104 oldal
Személyi hírek	105 oldal
Tájékoztató a Külügyi Bizottság üléséről	106 oldal
A 4/1973. sz. igazgatói utasítás	107 oldal
A Működési Szabályzat 8. és 9. sz. függeléke	107 oldal
A Műszaki Ellátási Osztály közlemé- nye a vámolásról	108 oldal
A Pénzügyi és Számviteli Főosztály il- letményszámfejtéséről szóló közleményéhez	108 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	109 oldal
Külföldi vendégek	110 oldal
<u>Melléklet</u>	
4/1973. sz. igazgatói utasítás a munkabér és egyéb pénzbeli juttatás kifizetésének rendjéről	
Ujitási Szabályzat	

# TÁJÉKOZTATÓ

## Az Igazgató Tanács hírei

Az Igazgató Tanács 1973. március 21-én ülést tartott.

Először a Szilárdtestkutatási Terület, majd az Atomenergiakutatási Terület 1972. évi tevékenységéről szóló beszámoló került megvitatásra.

Az intézet igazgatója a területek elmúlt évi munkájáról szóló beszámolót elfogadta és elismerését fejezte ki a területek munkatársainak, dolgozóinak a jól végzett munkáért és az elért tudományos eredményekért. A hozott határozat megszabja a Terület vezetésének egy-egy legfontosabb feladatát is.

Ezt követően az Intézeti Díj Bizottság terjesztette elő javaslatát az 1973. évi Intézeti Díjak odaítélésére. Az Igazgató Tanács tagjai szavazással döntöttek az Intézeti Díj adományozásáról és a Bizottság előterjesztését, valamint a kiegészítő javaslatot elfogadták. Ennek értelmében 1973. évben az Intézeti Díj I. fokozatát 5 pályázat nyerte el, míg az Intézeti Díj II. fokozatát 9 pályamunkáért ítelték oda.

Befejezésül a KISz Bizottság tájékoztatta az Igazgató Tanács tagjait az Ifjúsági Intézeti Díj odaítéléséről. Ez évben az Ifjúsági Intézeti Díj I. fokozatát 2 pályázónak nyerte el, míg a II. fokozatot 1 pályázónak adományozza a KISz Bizottság.

1973. évben már negyedik alkalommal kerül sor az Intézeti Díj odaítélésére, azonban ez az első eset, hogy az Igazgató Tanács Intézeti Emlékéremet adományoz szovjet kutatóknak. A háromtengelyű spektrométer létrehozásában szerzett kutatások terén elért tudományos eredményekért a Kurcsatov Intézet 3 munkatársa részesül Intézeti Emlékéremben.

Az Intézeti Díjak, valamint az ezzel járó oklevelek és pénzjutalmak átadására ünnepélyes keretek között április 2-án délután kerül sor.

Az 1973. évi Intézeti Díjasok névsorát az április első hetében megjelenő Tájékoztatóban közöljük.

A részletes határozatokat az érdekeltek közvetlenül kapják meg.

#### Személyi hírek

Doleschall Sándor ügyvezető igazgatóhelyettes 1973. január 1-i hatállyal

S z a l a y Erzsébetet,

az Ellenőrzési Osztály osztályvezetőjét a Számviteli Osztály osztályvezetői teendőinek ellátása alól felmentette és egyben köszönetét fejezte ki a megbízás időtartama alatt kifejtett színvonalas munkájáért; egyidejűleg munkakörének változatlanul hagyása mellett

P r o k s c h Istvánt,

a Pénzügyi és Számviteli Főosztály főosztályvezetőjét a Számviteli Osztály vezetésével bízta meg.

Tájékoztató a Külügyi Bizottság  
üléséről

A Külügyi Bizottság 1973. március 23-i ülésén tárgyalta és jóváhagyta

- K ó t a József** angolai munkatanulmányutjának /a már korábban esetlegesen engedélyezett/ féléves, azaz 1973. november 30-ig történő meghosszabbítását;
- P e r j é s Zoltán** angolai ösztöndíjas tanulmányutjának 2 hónapos, azaz 1973. szeptember végéig történő meghosszabbítását;
- S o l t György** 3 hónapos 1975. július 1-től szeptember 30-ig a Trieszti Elméleti Kutató Központba szóló meghíváson alapuló tanulmányutját;
- D a d y Kálmán** 3 éves dubnai munkatanulmányut pályázatát;
- K i s s István** /Tudományos Titkárság vezetője/ részére 3 hónapos USA-beli ösztöndíj megpályázását;
- J é k i László** svédországi ösztöndíjas tanulmányutjának 2 hónapos, azaz 1973. július 31-ig történő meghosszabbítását.

\*\*\*

A Külügyi Bizottság javaslatára a párt VB és az igazgató támogatólag terjeszti az Akadémia illetékes szerveihez

- Á d á m András** 1 éves szakértői állás /Burmában/ betöltésére vonatkozó kérelmét;
- K l u g e Gyula** 3 hónapos és
- S z e g ő Károly** 9 hónapos ösztöndíj pályázatát a NAÜ és az UNESCO fennhatósága alatt a Trieszti Elméleti Kutató Központba.

A 4/1973. sz. igazgatói utasítás

A 4/1973. sz. igazgatói utasítás a munkabér és egyéb pénzbeli juttatás kifizetésének rendjét szabályozza.

Az utasítás előírja a pénz igénylésének, kifizetőhelyek szerinti szétosztásának, átvételének, elszámolásának rendjét. Az utasítás mellékletei a bérek és jutalmak átvételének önálló szervezeti egységenkénti időbeosztását, a pénzkezelők megbízólevelét és kötelezettségvállaló nyilatkozatát tartalmazzák. Az utasítás 1973. április 15-én lép hatályba.

A Működési Szabályzat 8. és 9. sz.

függeléke

Az 1/1973. sz. igazgatói utasítás előírta, hogy az új Működési Szabályzat 8. sz. függeléke, az

Ujítási Szabályzat,

valamint a 9. sz. függelék, a

TÜK Szabályzat

elkészítésének és hatályba lépésének határideje 1973. március 31.

Az utasításnak megfelelően a két függelék elkészült és ez év március 31-vel hatályba lép.

A 8. sz. függelék e Tájékoztatóhoz mellékeljük, a 9. sz. függelékot az érdekeltek közvetlenül kapják meg.



A Műszaki Ellátási Osztály közleménye a

Tájékoztató vámolásról

1973. március 23-án

A Budai Vám- és Pénzügyőri Szakasza ez év március 20-tól minden héten kedden és csütörtökön végzi a vámolást Intézetünkben.

A vámoláshoz szükséges okmányokat legalább 6 nappal a vámolást megelőzően kell benyújtani a Műszaki Ellátási Osztály Értékesítési Csoportjához, hogy a közvetítő külkereskedelmi vállalatától a még szükséges iratokat be tudják szerezni.

Soron kívüli igények lebonyolítására - a fentiek miatt - csak igen indokolt esetben, a terület igazgatóhelyettesének engedélye alapján kerülhet sor.

A Pénzügyi és Számviteli Főosztály illetmény-  
számfejtéséről szóló közleményéhez

A Tájékoztató 11. számának 91. oldalán közöltük a Pénzügyi és Számviteli Főosztály közleményét az illetményszámfejtésről.

A félreértések elkerülése végett megismételjük az Illetményszámfejtéshez beküldendő alapbizonylatok határidejét.

Táppénzes és kórházi utalványokat /adatlappal/

minden hó 19. napjáig,

munkavégzés igazolását

minden hó 5 és 16. napjáig

kell eljuttatni az Illetményszámfejtési Csoporthoz.

4/1973. sz. igazgatói utasítás

a munkabér és egyéb pénzbeli juttatás kifizetésének

A Működési Szabályzat IV. fejezet 2.54.2 pontja tehát annyiban módosul, hogy a munkavégzés igazolását nem minden hó 5-én és 17-én, hanem 5-én és 16-án kell az Illetményszámfejtési Csoporthoz megküldeni.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Haraszti János</u>	III.19.	21 nap	Szovjetunió
<u>Kerényi László</u>			Dubna
<u>Miskolci János</u>			
<u>Szilágyi Kálmánné</u>			
Üzembehelyezés VIDEOTON ktsg.			
<u>Reló János</u>	III.19.	5 nap	Szovjetunió
<u>Ziegelmann Károly</u>		8 nap	Dubna
Tárgyalás KFKI ktsg.			
<u>Gácsai Lajos</u>	III.19.	6 nap	NDK
<u>Pallagi Dezső</u>			Dresda
Konzultáció OAB ktsg.			
<u>Borbély Imre</u>	III.19.	1 hó	Szovjetunió
Együttműködés KFKI ktsg.			Moszkva
<u>Pálmai Imre</u>	III.19.	14 nap	EAK
Kiállítás METRIMPEX ktsg.			Kairó
<u>Rényi Attila</u>	III.19.	4 nap	Anglia
Konferencia, kiállítás KFKI és saját ktsg.			London
<u>Balla János</u>	III.21.	4 nap	Szovjetunió
Együttműködés KFKI ktsg.			Moszkva

Külföldi vendégek

- P. Doroszlai mérnök III.16-án fogadta: Számítógép Főo.  
Svájc
- J. A. Mihejev III.16-án fogadta: Számítógép Főo.  
P. J. Makszarjev  
U. S. Zugyin mérnökök  
Szovjetunió
- E. T. Jozefowicz fizikus III.19-től fogadta: Atomenergia Kut. Ter.  
Lengyelország 2 hétre
- A. Golanski III.20-tól fogadta: Ion-implantációs  
Z. Werner fizikusok 3 napra  
Lengyelország
- V. Sz. Osznacsikin mérnök III.20-tól fogadta: Atomenergia Kut. Ter.  
Szovjetunió 12 napra
- Nguyen Chien III.21-én fogadta: Számítástechn. Főo.  
Nguyen Van Ly  
Pham The Que egyetemi hallg.  
Vietnam
- H. Rokhol ujságíró III.22-én fogadta: Pál Lénárd  
NDK
- T. Giundzewiczki mérnök III.22-én fogadta: Számítógép Főo.  
Ausztria

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője  
Kiadja: a Könyvtár- és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre

4/1973. sz. igazgatói utasítás

a munkabér és egyéb pénzbeli juttatás kifizetésének  
rendjéről

A munkabér és egyéb pénzbeli juttatás fizetéséhez szükséges készpénz átvétele és kifizetése tárgyában az alábbiakat rendelem el.

A pénz igénylése

1. §. /1/ A Pénzügyi Osztály Illetmény és SzTK Csoportja

a minden hónap 2-án esedékes illetmények és táppénzek fizetéséhez szükséges fizetési jegyzékeket a kifizetés napját megelőző 4 munkanappal, egyéb kifizetésekhez /tulóra, készenléti díj, jutalom stb./ szükséges bizonylatokat pedig a kifizetés napját megelőző 3 munkanappal előbb köteles átadni a Pénzforgalmi Csoportnak.

/2/ Ha a kifizetés nem egységesen, jogszabályban meghatározott napon történik, hanem az önálló szervezeti egységek más-más alkalommal eszközölnek kifizetést /például: jutalmazás/, az önálló szervezeti egység vezetője köteles a kifizetés napját a kifizetést elrendelő okiraton /pl. jutalmazási jegyzék/ feltűnő módon feltüntetni. A Munkaügyi Osztály és a Pénzügyi Osztály dolgozói ennek figyelembevételével tartoznak az utasításban lévő feladataikat teljesíteni és a határidőket betartani.

A nem bérjellegű pénzkifizetés napját úgy kell kijelölni, hogy az bérfizetési napra és azt megelőző munkanapra ne essék.

/3/ A Pénzügyi Osztálynak a jegyzékeket egyeztetnie kell az összesítőkkal, majd kifizetőhelyenként el kell készítenie az "átvételi elismervényt", amely szervezeti egységenként tartalmazza a kifizetésre kerülő jegyzékeket és az azok összegével megegyező pénznem-összesítőt. A Pénzügyi Osztály az előbbieket alapján állítja ki a készpénz felvételéhez szükséges csekket, melyet a pénzfelvételt megelőző munkanapon 15 óráig köteles benyújtani az MNB Főpénztárához.

/4/ A készpénz felvételére kiállított csekkel a pénztáros és egy pénzügyi előadó, az Üzembiztonsági Osztály vezetője által kijelölt fegyveres dolgozó kíséretében, a munkadij vagy jutalom fizetését megelőző munkanapon veszi át az MNB illetékes kifizetőhelyétől a készpénzt. Az intézet pénztárosa tartozik a címletjegyzék alapján átvett pénzüsszegeket megszámlálni. Az átvett készpénzt intézeti gépkocsin kell felszállítani a házipénztárba. A készpénz pénztárba történő elhelyezésénél a pénztár-ellenőrnek jelen kell lennie.

#### Kifizetőhelyek szerinti szétosztás

2. §. /1/ Az illetménykifizetés céljára felhozott pénzüsszeget az előre elkészített átvételi elismervény szerinti címletbontásban a pénztáros a pénzügyi előadó által történő átszámolás után a kifizetőhely számmal ellátott fémdobozában köteles elhelyezni.



/2/ Amennyiben a pénzösszeg szétosztásánál többlet vagy hiány nem tapasztalható, a kifizetőhelyek dobozaiban elhelyezett készpénzt, a fizetési jegyzékeket és átvételi elismervényeket a pénztáros köteles a pénztárhelyiségben lévő páncélszekrényben elhelyezni és a riasztóberendezés használhatóságát ellenőrizni.

/3/ Amennyiben a riasztóberendezés valamely okból nem működne, az Üzembiztonsági Osztály vezetője - lehetőség szerint - sürített órjával köteles gondoskodni a pénztár biztonságáról. A riasztóberendezés javítását - meghibásodás esetén - a Pénzügyi Osztály vezetője köteles azonnal elrendelni.

### A kifizetés rendje

3. §. /1/ Az 1. és 2. sz. mellékletben felsorolt önálló szervezeti egységek részére számfejtett pénzösszegeket az önálló szervezeti egység vezetője által megbízott dolgozó - akadályoztatása esetén helyettese - veheti át az intézet pénztárhelyiségében.

/2/ A pénz felvételével megbízott dolgozók a pénztárostól átvett összegekért vétkességüktől függetlenül teljes anyagi felelősséggel tartoznak.

/3/ A pénztáros az előkészített pénzösszegeket a 2. sz. mellékletben felsorolt önálló szervezeti egységek megbízottai részére a kifizetést megelőző munkanapon, az 1. sz. mellékletben felsorolt szervezeti egységek megbízottai részére a kifizetés napján - a mellékletben feltüntetett időben - adja át.

- /4/ A megbízott dolgozó a nem bundokban, vagy nem eredeti csomagolásban átvett készpénzt köteles tételesen átszámolni, és a pénz átvételét az "átvételi elismervényen" aláírásával elismerni. Átszámolás után a 2. sz. mellékletben felsorolt önálló szervezeti egységek megbízott dolgozói a készpénzt a szervezeti egység fémdobozában elhelyezik, majd a lezárt fémdobozt fémérme ellenében a központi házi pénztárosnak átadják. A fémdoboz kulcsát a pénzkezeléssel megbízott dolgozó köteles megőrizni.
- /5/ A fémdobozon beütéssel rögzíteni kell a "fémérme" számát. A számrendszer kialakítása a Pénzügyi Osztály feladata. A számrendszeren való változtatás a Pénzügyi Osztály vezetőjének hatáskörébe tartozik.
- /6/ A munkabér és egyéb pénzbeli juttatás kifizetési napján 7<sup>30</sup> - 7<sup>50</sup> óra között a "fémérme" ellenében a lezárt és letétbe helyezett fémdobozt az önálló szervezeti egység megbízottjának a pénztáros adja át.
- /7/ A pénzkezeléssel megbízott dolgozók a fizetési jegyzéknek megfelelően fizetik ki a munkabért a szervezeti egység dolgozóinak. A pénzkifizetéssel megbízott dolgozók a kifizetésre felvett összeggel legkésőbb az átvételt követő második munkanapon kötelesek elszámolni.
- /8/ Az átvétel napján ki nem fizetett illetményeket - amennyiben azok együttes összege a 20 000,- Ft-ot nem haladja meg - az önálló szervezeti egység fémdobozába helyezve és lezárva, az önálló szervezeti egység páncél-, ill. lemezszekrényében kell elhelyezni.

/9/ Abban az esetben, ha a ki nem fizetett illetmények összege a 20 000,- Ft-ot meghaladja, a pénz kezelésével megbízott dolgozó a pénzösszeget tartalmazó kazettát lezárva, a fémérme átadása ellenében a központi házipénztárba köteles megőrzésre letétbe helyezni.

#### A. kifizetés elszámolása

4. §. /1/ A dolgozók a munkabér, vagy egyéb pénzbeli juttatás felvételét a fizetési jegyzéken teljes nevük aláírásával tartoznak elismerni. A dolgozó akadályoztatása esetében illetménye átvételére meghatalmazást adhat, amelyet a kifizetési jegyzékhez csatolni kell. A dolgozó akadályoztatása esetén kérheti, hogy illetményét számára postai uton juttassák el.

A fizetési jegyzéket alá kell írnia az önálló szervezeti egység pénzfelvétellel megbízott dolgozójának, valamint az önálló szervezeti egység vezetőjének, és azt lebélyegezve kell a pénztárba visszaadni.

/2/ Abban az esetben, ha a pénzfelvétellel megbízott dolgozó egyes munkavállalók illetményeit, azok távolléte miatt kifizetni nem tudta, a kifizetésre nem került illetményeket jegyzék kíséretében tartozik az Illetmény és SzTK Csoporttal visszavételeztetni és a fel nem vett illetmény összegét a pénztárba a bérfizetést követő második munkanap végéig visszafizetni.

/3/ A pénztáros köteles figyelemmel kísélni a kifizetésre felvett illetmények határidőre történő elszámolását.

/4/ Amennyiben az önálló szervezeti egységek a pénzfelvételt követő második munkanapon a kifizetésre felvett illetménnyel nem számolnak el, a pénztáros ezt - jegyzék kíséretében - közli a Pénzügyi Osztály vezetőjével, a szükséges intézkedések megtétele céljából.

#### Általános rendelkezések

5. §. /1/ Az önálló szervezeti egységek vezetői csak írásban adhatnak meghatalmazást a jelen utasításban foglalt pénzkezelői feladatok ellátására. A megbízás az erre a célra rendszeresített formanyomtatvány felhasználásával történik /3. sz. melléklet/. A megbízott dolgozó a jelen utasítás 4. sz. mellékletében foglalt "Nyilatkozat" aláírásával igazolja a pénzkezelésre vonatkozó szabályok betartásával kapcsolatos felelősség tudomásulvételét.

/2/ A pénzfelvétellel, ill. pénz kezelésével megbízott dolgozók és helyetteseik névsorát, megbízólevelük számát és aláírásuk mintáját, valamint a "Nyilatkozat" egy példányát a pénztárban kell elhelyezni. Ugyanezeket a Pénzügyi Osztály vezetőjénél is letétbe kell helyezni.

/3/ A Pénzügyi Osztályon nyilvántartást kell vezetni arról, hogy a pénz tárolására használt páncélszekrények kulcsai az önálló szervezeti egység dolgozói



1. sz. melléklet

A pénz átszámolásának és át-

adásának időpontja bár, illet-  
közül kinek a megőrzésére vannak bízva és kik ke-  
zelik azokat. A változásokat az önálló szervezeti  
egység, az érintett személyek és az időpontok meg-  
jelölésével köteles a Pénzügyi Osztálynak haladék-  
talanul írásban bejelenteni.

Sor- szám		
* 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.	/4/ A központi pénztárhelyiségben értéktárgyat, betét- könyvet, valamint olyan pénzkészletet elhelyezni, amely pénztárkönyv segítségével bevételezésre nem került, kizárólag az intézet igazgatójának engedé- lye alapján lehet.	
	Az önálló szervezeti egységek használatában lévő páncél- vagy lemezszekrényben személyi tulajdont képező értéktárgyat, betétkönyvet vagy pénzkészle- tet elhelyezni csak az illetékes önálló szervezeti egység vezető engedélyével lehet.	
	<u>Hatálybalépés</u>	
11. 12. 13. 14. 15. 16.	6.2 §. Jelen igazgatói utasítás 1973. április 15-én lép hatály- ba.	
B u d a p e s t,	1973. március 20.	
	pénztárban	

Az 1-16. sorozón alatt felsorolt önálló szervezeti egységeknél  
1 fő pénzkezelő veszi át a pénztárból a béreket, illetve jutalmakat.

Doleschall Sándor s.k.

\* A pénz átszámolásának időpontját lásd a 2. sz. mellékletben





1. sz. melléklet

A pénz átszámolásának és átadásának időpontja bér, illetve jutalomkifizetés napján

Sorszám	Önálló szervezeti egység megnevezése	Időpont
1.	2. sz. mellékletben felsorolt önálló szervezeti egységek	7 <sup>30</sup> - 7 <sup>50</sup>
2.	Reaktorfizikai Osztály	7 <sup>50</sup> - 8 <sup>00</sup>
3.	Reaktor-elektronikai Főosztály	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>10</sup>
4.	Termohidraulikai Osztály	8 <sup>10</sup> - 8 <sup>20</sup>
5.	Sugárvédelmi Főosztály	8 <sup>20</sup> - 8 <sup>30</sup>
6.	Reaktor Üzem	8 <sup>30</sup> - 8 <sup>40</sup>
7.	Műszaki Főosztály	8 <sup>40</sup> - 8 <sup>50</sup>
8.	Műszertechnikai Osztály	8 <sup>50</sup> - 9 <sup>00</sup>
9.	Gondnokság	9 <sup>00</sup> - 9 <sup>10</sup>
10.	Építési és Energiaellátási Főosztály	9 <sup>10</sup> - 9 <sup>20</sup>
11.	Műszaki Ellátási Osztály	9 <sup>20</sup> - 9 <sup>30</sup>
12.	Ellenőrzési Osztály	9 <sup>30</sup> - 9 <sup>40</sup>
13.	Pénzügyi és Számviteli Főosztály	9 <sup>40</sup> - 9 <sup>50</sup>
14.	Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>00</sup>
15.	Személyzeti és Munkaügyi Főosztály	10 <sup>00</sup> - 10 <sup>10</sup>
16.	Tudományos Titkárság	10 <sup>10</sup> - 10 <sup>20</sup>
17.	Egyéb és egyéni kifizetések a pénztárban	10 <sup>20</sup> - 12 <sup>00</sup> 14 <sup>00</sup> - 15 <sup>00</sup>

Az 1-16. sorszám alatt felsorolt önálló szervezeti egységenként 1 fő pénzkezelő veszi át a pénztárból a béreket, illetve jutalmakat.

\* A pénz átszámolásának időpontját lásd a 2. sz. mellékletben

2. sz. melléklet

Pénz átszámolásának időpontja  
bér, ill. jutalomkifizetést  
megelőző munkanapon

Sor- szám	Önálló szervezeti egység megnevezése	Időpont
1.	Szilárdtestfizikai Főosztály	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>10</sup>
2.	Kémiai Főosztály	14 <sup>10</sup> - 14 <sup>20</sup>
3.	Optikai Főosztály	14 <sup>20</sup> - 14 <sup>30</sup>
4.	Szilárdtest-elméleti Osztály	14 <sup>30</sup> - 14 <sup>40</sup>
5.	Magfizikai Főosztály	14 <sup>40</sup> - 14 <sup>50</sup>
6.	Nagyenergiájú Fizikai Főosztály	14 <sup>50</sup> - 15 <sup>00</sup>
7.	Technikai Főosztály	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>10</sup>
8.	Elméleti Osztály	15 <sup>10</sup> - 15 <sup>20</sup>
9.	Számítógép Főosztály	15 <sup>20</sup> - 15 <sup>30</sup>
10.	Számítástechnikai Főosztály	15 <sup>30</sup> - 15 <sup>40</sup>
11.	Technológiai Főosztály	15 <sup>40</sup> - 15 <sup>50</sup>
12.	Kísérleti Üzem	15 <sup>50</sup> - 16 <sup>00</sup>

Az 1-12. sorszám alatt felsorolt önálló szervezeti egységenként  
1 fő pénzkezelő veszi át a pénztárból a béreket, illetve jutalmakat.

Az 1-12. sorszám alatt felsorolt önálló szervezeti egységenként  
1 fő pénzkezelő veszi át a pénztárból a béreket, illetve jutalmakat.  
A pénz átszámolásának időpontját lásd a 2. sz. mellékletben

4. sz. melléklet

3. sz. melléklet

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI HÍZÁR KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

T A J É K O Z T A T Ó

.....  
elvtársnőnek



Hivatali használatra

..... elvtársnőt az

..... Főosztály  
..... Osztály

pénzkezelői feladatainak ellátásával bízom meg.

Felhívom figyelmét, hogy mint érték- és pénzkezelő, vét-  
kességére tekintet nélkül is teljes anyagi felelősség ter-  
heli. Mentesül a felelősség alól, ha a hiányt elháríthatat-  
lan külső ok idézte elő. /Mt. 58. §., összefüggésben az  
Mt.V. 96. §. /1/ bekezdésében foglaltakkal./

Feladatait a 4/1973. sz. igazgatói utasítás szabja meg.

Kérem, hogy a fentiekre vonatkozó "Nyilatkozat"-ot két pél-  
dányban aláírni és részemre visszaküldeni sziveskedjék.

B u d a p e s t, 1973. ....

.....  
főosztály- osztályvezető

4. sz. melléklet

NY I L A T K O Z A T

Alulirott . . . . . tudomásul veszem,  
hogy mint a . . . . .  
Főosztály pénzkezelője, feladataimat a 4/1973. sz. igaz-  
Osztály gatói utasítás előírásai szerint vagyok köteles ellátni.

Tudomásul veszem, hogy az Mt.V. 96. §. /1/ bek. szerint e  
munkakörben, vétkességre tekintet nélkül is, teljes anyagi  
felelősség terhel.

B u d a p e s t, 1973. . . . .

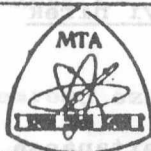
.....  
pénzkezeléssel megbizott  
dolgozó



# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. április 5.



Hivatali használatra I

## TARTALOM

Személyi hírek	112 oldal
Intézeti Díjasok	114 oldal
Akadémiai Ifjusági Díjasok	118 oldal
Ifjusági Intézeti Díjasok	118 oldal
A Bér- és Munkaügyi Szabályzathoz	119 oldal
Helyreigazítás	120 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	120 oldal
Külföldi vendégek	121 oldal

4. sz. melléklet

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HÍVATALOS LAPJA

## Személyi hírek



BUDAPEST, 1973. április 5.

A Magyar Népköztársaság Minisztertanácsa felszabadulásunk 28. évfordulójára alkalmából az

Állami Díj megosztott II. fokozatával

tüntette ki

**B á n k i Ferencet**

**B i n d e r Gyulát**

**B o g d á n y Jánost**

**I v á n y i Gyulát**

**L u k á c s Józsefet és**

**S á n d o r y Mihályt**

a TPA második generációs és a TPA/1 harmadik generációs univerzális, digitális kiesszámítógép-család kifejlesztéséért és kísérleti gyártásba történő bevezetéséért.

\*\*\*

A Népköztársaság Elnöki Tanácsa a

Munka Érdemrend ezüst fokozata

kitüntetést adományozta

G y i m e s i Zoltánnak

kiemelkedő kutatói, oktatói és tudományszervezői munkásságáért, a hazai reaktorkutatásokban és a KGST Atomenergia Állandó Bizottságában folytatott hasznos és eredményes tevékenységéért;

T i m á r Jánosnak

az intézetben végzett kiemelkedő szakmai tevékenységéért, a tudományos kutatómunka zavartalanságának biztosításáért, az évek óta végzett áldozatkész politikai, társadalmi munkájáért;

a

Munka Érdemrend bronz fokozata

kitüntetést adományozta

T e r j ó k Zoltánnak

az intézetben végzett kiemelkedő szakmai munkájáért, évek óta végzett áldozatkész politikai, társadalmi tevékenységéért.

A Magyar Tudományos Akadémia főtitkára a

"Kiváló Dolgozó" díjjal

kitüntetett jelvényt adományozta

Gyenes Imre

Mellári József

Oroszi János

Szakáll István

Szentes Ferenc és

Tóth Gyuláné

munkatársaknak.

Intézeti Díjasok

Az Igazgató Tanács határozata alapján az intézet igazgatója az

Intézeti Díj I. fokozatával

tüntette ki

Sólyom Jenőt

a mágnesség elméleti,

B o g d á n y Jánost

I v á n y i Gyulát

K á n t o r Juditot

R e é Eörsöt és

S z a b ó Zsoltot

a TPA-70 kissetítőgép megalkotásával kapcsolatos,

L o v a s n é Fodor Ilonát

S z e n t p é t e r i Imrét és

R é n y i n é Szűcs Juditot

a megszerkezeti,

E r ő n é Gécs Máriát

az elektron-spin rezonancia,

B a k o s Józsefet

K i s s Árpádot és

R u b i n Györgyöt

a többfotonos ionizációval kapcsolatos kutatások terén elért tudományos eredményeikért.



Az Igazgató Tanács határozata alapján az intézet igazgatója az

Intézeti Díj II. fokozatával

tüntette ki

T u r i Lászlót és

F i s c h e r Ádámot

a neutronspektrum meghatározásával kapcsolatos,

S i k l ó s Tivadart

a kristálydinamika területén kifejtett elméleti,

H u s z á r Miklóst

a Lorentz-csoport ábrázolásaival kapcsolatos,

E l e k Antalt

az aktivációs analitikai,

V i n c z e Imrét

a hiperfinom mágneses tér-anomáliákkal kapcsolatos,

B l a s o v s z k y Miklóst

B ö r d é n Pétert és

P á p a y Lászlónét

a sokcsatornás analizátorok fejlesztésével kapcsolatos,

T e l b i s z Ferencoet

a nagyenergiás adatfeldolgozó programrendszer kidolgozásával kapcsolatos,

K a r d o n Bélát

az atommagyszerkezeti,

B i r i Jánost

L u k á c s Józsefet és

V a s h e g y i Györgyöt

a kiszámítógépek on-line alkalmazásaival kapcsolatos kutatások terén elért tudományos eredményeikért.

\*\*\*

Az Igazgató Tanács az Intézeti Díj /emlékérem/ I. fokozatát adományozta három szovjet kutatónak

N.A.C s e r n o p l e k o v n a k

I.V. N a u m o v n a k és

M.G. Z e m l j a n o v n a k

a KFKI és a Kurosatov Intézet által közösen megépített háromtengelyű neutron-spektrométer létrehozásáért.

Az emlékérmek átadására Moszkvában a Kurosatov Intézetben kerül sor.

Akadémiai Ifjúsági Díjasok

A Magyar Tudományos Akadémia által alapított ifjúsági díjakat ez évben adták ki első ízben a fiatal kutatók ösztönzése és a kiemelkedő tudományos eredmények elismerése érdekében.

A jutalmakat és diszokleveleket Köpeczi Béla főtitkár nyújtotta át.

Intézetünk dolgozói közül

G e r g e l y Tamás

T ü t t ó István és

V a n d l i k János

részesült Akadémiai Ifjúsági Díjban.

Ifjúsági Intézeti Díjasok

A KISz Bizottság az intézet igazgatójának jóváhagyásával az

Ifjúsági Intézeti Díj I. fokozatát

adományozta

K e s z e i Bélának

az ittrium-ortoferrit egykristályok flux módszerrel történő előállításával és vizsgálatával kapcsolatos munkájáért; az

Ifjusági Intézeti Díj II. fokozatát

adományozta

M e z e i Gábornak

az ion-implantált minták chanellinggel történő vizsgálatának hazai megvalósításáért.

A Bér- és Munkaügyi Szabályzathoz

A Jogi és Igazgatási Osztály közli, hogy a Működési Szabályzat 1. számú függelékékeként hatályba léptetett Bér- és Munkaügyi Szabályzat VI. fejezetének 106. oldalán, az idegen nyelvtudás anyagi elismeréséről /a nyelvtudási pótlékról/ szóló 1/1968. MTA /A.K.5./ számú utasítás 4.§. /3/ bekezdésének helyes szövege a következő:

" /3/ A pótlék mértéke:

A pótlékolt nyelv

A nyelvtudási pótlék összege

középfokon                      felsőfokon

Első

140.-Ft/hónap                      260.-Ft/hónap

Második

140.-Ft/hónap                      260.-Ft/hónap

Harmadik

100.-Ft/hónap                      200.-Ft/hónap "

Helyreigazítás

A Külügyi Bizottság hireiben két téves adatot közöltünk. A Tájékoztató 12. számának 98. oldalán szerepel Szabó Elek munkavállalásának meghosszabbítása. A munkavállalás 2 évre történő meghosszabbítását javasolta a Bizottság.

A 13. szám 106. oldalán közöltük Solt Györgynek a Trieszti Elméleti Kutató Központba szóló meghíváson alapuló tanulmányutjának jóváhagyását. E tanulmányut még ez évben kerül lebonyolításra.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Zawadowski Alfréd</u> Munkavállalás meghívó fél ktsg. saját utiktsg.	III.23.	4 hónap	Franciaország Grenoble
<u>Szigeti Béla</u> Konferencia, intézetlátogatás KFKI és saját ktsg.	III.23.	10 nap	Olaszország Róma
<u>Gombosi Tamás</u> Munkacsoport ülés Úrkutatói Korm. Biz. ktsg.	III.24.	15 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Zsoldos Lehelné</u> Ösztöndijas tanulmányut KKI egyezmény	III.25.	3 hónap	NSzK Bad - Godesberg
<u>Ambrózy György</u> Tárgyalás KFKI ktsg.	III.26.	2 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Fischer Ádám</u> Konferencia OAB ktsg.	III.26.	7 nap	Csehszlovákia Prága



## TÁJÉKOZTATÓ

Zarándy Aladár III.26. 6 nap Szovjetunió  
Dubna  
Munkaértekezlet  
EAI ktsg.

Nyári István III.26. 5 nap NDK  
Opauszky István Drezda

Együttműködés kialakítása  
IBUSz dev.-KFKI fFt.

Molnár Imre III.27. 10 nap Szovjetunió  
Rubin György Moszkva

Tanulmányut  
MTA egyezmény

Szabó Kázmér III.27. 21 nap Szovjetunió  
Moszkva  
Szerviz  
METRIMPEX dev.-KFKI fFt. Tbiliszi

Mericske Ernő III.27. 21 nap Szovjetunió  
Moszkva  
Szerviz  
METRIMPEX dev.-KFKI fFt. Baku

Végh Endre III.28. 6 nap Olaszország  
Róma  
Kiállítás  
KFKI és saját ktsg.

Nyéki György III.28. Szovjetunió  
Kiev  
Tanulmányut folytatása  
saját utiktsg.

Pálla Gabriella 1971.VII.11-én kezdődött NSzK-beli ösztöndijas  
tanulmányutjáról 1973.III.7-én,

Kostka Pál 1971.IX.29-én kezdődött NSzK-beli munkavállalá-  
sáról 1973.III.27-én

hazajött.

Külföldi vendégek

E.Hendlinger elektrotechn. III.26-án fogadta: Műszaki Főo.  
Csehszlovákia

S.Krüger III.26-tól fogadta: Számítógép Főo.  
R.Funk mérnökök 6 napra  
NDK

D. J. Kacsauov órnagy elektro- III.27-én fogadta: Sándory Mihály  
Bulgária mérnök

H. P. Klinka keresk. ügyintéző III.29-én fogadta: Számítógép Főo.  
Ausztria

H. Cartledge mérnök III.29-én fogadta: Sándory Mihály  
Anglia

G. G. Tahtamüsev fizikus III.29-től fogadta: Részecske és Mag-  
Szovjetunió 3 hónapra fiz. Kut. Terület

Mojnar Imre  
Rudin György

Tanulmányut  
MTA

Szabó Kázmér  
Szarvitz

Hericske Ernő  
Szarvitz

Végh Endre  
Kállitás

Kállitás  
Tanulmányut folytatása

Hericske Ernő  
Tanulmányut folytatása

Palla Gabriella  
Tanulmányut folytatása

Palla Gabriella  
Tanulmányut folytatása

Palla Gabriella  
Tanulmányut folytatása

Palla Gabriella  
Tanulmányut folytatása

Palla Gabriella  
Tanulmányut folytatása

Palla Gabriella  
Tanulmányut folytatása

Palla Gabriella  
Tanulmányut folytatása

Palla Gabriella  
Tanulmányut folytatása

Palla Gabriella  
Tanulmányut folytatása

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

Személyi hírek

BUDAPEST, 1973. április 11.



Hivatali használatra I

## TARTALOM

Személyi hírek	124 oldal
Összintézeti pártnap	124 oldal
A KFKI reportsorozatában 1973. január-március hónapban megjelent, il- letve munkába vett kiadványok	125 oldal
" K " autóbuszok indulása	126 oldal
Szerződéses kutatások szerződésálla- mánya és teljesítése	127 oldal
Vízszolgáltatás szünetelése	128 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	128 oldal
Külföldi vendégek	129 oldal

# TÁJÉKOZTATÓ

Dr. J. J. ... 1973. május 17-én ...  
BUDAPEST, 1973. május 17.

Személyi hírek

A KGST Tudományos-Műszaki Együttműködési Bizottsága határozatot hozott egy, a tudományos műszerekkel foglalkozó állandó munkacsoport létrehozására. Az OMF B elnöke, Ajtai Miklós

S z l á v i k Ferenccel

kérte fel, hogy a munkacsoport magyar tagozatának munkájában, annak tagjaként vegyen részt.

## Összintézeti pártnap

1973. április 17-én, kedden 15<sup>30</sup> órakor Tóth Dezső, az MSZMP KB tudományos, közoktatási és kulturális osztályának alosztályvezetője

" Időszerű ideológiai kérdések "

cimmal előadást tart az ebédlőben; ezen belül foglalkozik a két világrendszer ideológiai harcának helyzetével, valamint tudományos, kulturális életünk problémáival is.

Vizonyítványok		4.	5.
Scarside- árnyék- tábla a szemlé- désben /2x100/ /6x100/ /5	Scarside- árnyék- tábla a szemlé- désben /2x100/ /6x100/ /5	4.	5.
100,0	100,0	100,0	100,0
100,0	100,0	100,0	100,0
100,0	100,0	100,0	100,0
42,4	42,4	42,4	42,4
4,2	4,2	4,2	4,2
80,5	80,5	80,5	80,5
16,5	16,5	16,5	16,5
100,0	100,0	100,0	100,0
12,4	12,4	12,4	12,4
11,1	11,1	11,1	11,1
18,3	18,3	18,3	18,3
43,3	43,3	43,3	43,3

A KFKI reportsorozatában 1973. január-március  
hónapban megjelent, illetve munkába vett kiadványok

- KFKI-73-1 The quark parton model in deep inelastic inclusive electroproduction  
Hasenfrazt P.
- 2 An ICL version of the O5R program system  
Lux I., Koblinger L.
- 3 Application of the renormalization group technique to the problem of phase transition in one-dimensional metallic systems I.  
Menyhárd N., Sólyom J.
- 4 Magnetic neutron scattering in dilute Al/Mn/ alloy  
Kroó N., Szentirmay Z.
- 5 Application of the renormalization group technique to the problem of phase transition in one-dimensional metallic systems II. Response functions and the ground state problem  
Sólyom J.
- 6 Laurent expansion of the inverse of a function matrix  
Hegedüs Cs.
- 7 Unitary representations of the  $S_1/2, C/$  group in horospheric bases  
Huszár M.
- 8 "One-and-a-half circuit" loop arrangement  
Dékány I., Maróti L., Szabados L., Szeghó L., Szentgyörgyi I., Török A.
- 9 Vapour pressure curves of the di-phenil benzene mixtures  
Maróti L., Szentgyörgyi I.
- 10 Rectification applied in the "one-and-a-half circuit" system organic nuclear power plant  
Maróti L., Szentgyörgyi I.

51,437,9  
43,538,5

Magyarországi Tudományos Akadémia



- 11 Pool boiling heat transfer  
Maróti L.
- 12 Pool boiling crisis  
Maróti L.
- 13 Programsorozat szcintillációs detektor hatásfokának  
számítására  
Kötél Gy., Andrásí A.
- 14 Effect of pulsed laser radiation on amorphous  
semiconductor films  
Hajtó J., Kósa Somogyi I.
- 15 One-and-a-half circuit loop experiment with  
diphenyl-benzene mixture  
Maróti L., Szentgyörgyi I.

" K " autóbuszok indulása

Hétfőn, április 9-én a Moszkva-téren áthelyezték a " K " autóbuszok megállóját. A megálló áthelyezéséről nem értesítették előzetesen az intézetet, ezért erről a dolgozókat nem tudtuk időben tájékoztatni.

Autóbuszaink megállója egyelőre új helyén marad, az esetleges változásokról hirdetményeken értesítjük a dolgozókat.

Szerződéses kutatások szerződésállománya és teljesítése  
1973. március 31-én

eFt

S- o- r- s- z- á- m	Feladatok és célprogramok Műszaki Szakigazgatás	1973. évre tervezett árbevétel	1973.évre megkötött szerződés- ek érté- ke	Szerződéses kötele- zettségek teljesítése		Viszonyszámok		
				Számlázás	Befolyt árbevétel	Szerződés- ek érté- ke a ter- vezett ár- bev.-hez /4x100/ 3	Számlá- zás ér- téke a szerző- désekhez /5x100/ 4	Befolyt árbevétel a számlá- záshoz /6x100/ 5
						7.	8.	9.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	Magfizikai kut./Techn.Főo./ export biz.dij /1972.évről/	5,100,0	363,9	-	-	6,6	-	-
		-	-24,6	-24,6	-24,6	-	100,0	100,0
2.	Optikai kutatások	8,200,0	600,0	600,0	200,0	7,3	100,0	33,3
3.	Szilárdtestfizikai kutatások	3,000,0	3,000,0	3,000,0	3,000,0	100,0	100,0	100,0
4.	Kémiai kutatások Belső kooperáció /Műszertechn.O. Műszaki Főosztály/	6,283,7	2,920,0	1,325,0	1,300,0	46,5	45,4	98,1
		-1,783,7	-1,783,7	-	-	100,0	-	-
5.	Memória célprogram	11,600,0	5,600,0	-	-	48,3	-	-
6.	Ion-implantáció célprogram	500,0	500,0	-	-	100,0	-	-
7.	Reaktorkutatások	1,283,0	1,642,7	69,0	69,0	128,0	4,2	100,0
8.	Matematikai kutatások, ICT gépóra szolgáltatás	8,000,0	1,309,6	1,054,4	901,5	16,4	80,5	85,5
9.	Számítástechnikai berendezések kutatása, fejlesztése	203,450,0	131,001,5	21,669,3	6,525,5	64,4	16,5	30,1
	Belső kooperáció /MÚFO/ Export többletbevétel bizomá- nyosi és fuvardíjak egyenlege:	-6,560,6	-3,328,0	-	-	50,7	-	-
		-	109,7	109,7	109,7	-	100,0	100,0
10.	Műszaki Főosztály Belső kooperáció /MSzKT, Műszer- technikai O./	1,025,2	1,022,4	126,9	14,1	99,7	12,4	11,1
		10,315,6	5,884,0	-	-	57,0	-	-
11.	Műszertechnikai Osztály Belső kooperáció /MÚFO, Kémiai kv/	6,765,1	4,787,0	-	-	70,8	-	-
		-1,971,3	-772,2	-	-	39,2	-	-
	<b>Összesen</b>	<b>255,207,0</b>	<b>152,832,3</b>	<b>27,929,7</b>	<b>12,095,2</b>	<b>59,9</b>	<b>18,3</b>	<b>43,3</b>
	SzK kutatási eredmény és licenc 1972.évi számlázásból befolyt árbevétel				5,8			
					51,437,9			
	<b>Árbevétel összesen:</b>				<b>63,538,9</b>			
						Tudományos Titkárság		

Vizszolgáltatás szünetelése

1973. április 14-én, szombaton reggel 8 órától déli 12 óráig - a vízmérő cseréje miatt - a vízszolgáltatás az intézet egész területén szünetel.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Szabó Vera</u> Kiállítás VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	III.30.	5 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Révész András</u> UNESCO tanácsadó UNESCO ktsg.	IV.1.	3 hónap	Algéria Algír
<u>Révai János</u> Tárgyalás, együttműködés, konferencia OAB ktsg. EAI egyezm.	IV.2.	26 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Messing György</u> NAÜ ösztöndijas tanul- mányut meghívó fél ktsg.	IV.2.	10 hónap	Hollandia Amsterdam
<u>Koncz Sándor</u> Munkatanulmányut EAI ktsg.	IV.2.	1 év	Szovjetunió Dubna
<u>Hományi László</u> Kiállítás METRIMPEX dev.-KFKI fFt.	IV.2.	10 nap	Lengyelország Varsó
<u>Ambrózy György</u> <u>Forró Péter</u> <u>Karacs Albert</u> SALON kiállítás VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	IV.2.	5 nap	Franciaország Páris

## TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

<u>Marossi Kálmán</u> <u>Somlai László</u>	IV.2.	7 nap	Lengyelország Varsó
Műszerkiállítás METRIMPEX dev.-KFKI fFt.			
<u>Biri János</u>	IV.2.	7 nap	Lengyelország Varsó
Műszerkiállítás, service OAB és AKADIMPORT ktsz.			NDK Adlershof
<u>Róder Magda</u> <u>Schiller Róbert</u>	IV.4.	10 nap	Nagy-Britannia Penrhyndendraeth Hollandia Delft
Konferencia, intézetlátogatás KFKI és saját ktsz.			
<u>Pellionisz Péter</u>	IV.5.	6 nap	Lengyelország Varsó
Kiállítás METRIMPEX dev.-KFKI fFt.			
<u>Fekete Gábor</u> <u>Szabó György</u>	IV.5.	21 nap	NDK Berlin
Service VIDEOTON dev.-KFKI fFt.			

Molnár Ferenc 1971.III.28-án kezdődött dubnai munkatanulmányutjáról 1973.III.31-én hazajött.

A KFKI-t érintő fontosabb jogszabályi rendelkezések

Munkaerő-változások Külföldi vendégek

Hivatalosan külföldre utazók

<u>J. Anatonij</u> <u>Sz. Andrejevics</u> <u>J. Svec</u> gépkocsivezetők Szovjetunió	III.30-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>H. Zurbuchen</u> üzletkötő Svájc	III.30-án	<u>fogadta:</u> Szilárdtestfiz. Főo.
<u>S. Groh</u> <u>O. Vavrik</u> gépkocsivezetők Csehszlovákia	III.30-án	<u>fogadta:</u> Építési és Enegiaell. Főo.
<u>J. Pszczola</u> fizikus Lengyelország	III.30-tól 12 napra	<u>fogadta:</u> Szilárdtestfiz. Főo.

E. W. I. Mitchell oszt. vez.  
Anglia

IV.2-től  
2 napra

fogadta: Pál Lónárd  
Vasvári Béla

N. Jamamoto mérnök  
Japán

IV.3-án

fogadta: Kémiai Főo.

V. V. Nyikityin mérnök  
Szovjetunió

IV.3-től  
12 napra

fogadta: Optikai Főo.

N. Filipov  
I. Lukasevics fizikusok  
Szovjetunió

IV.3-től  
14 napra

fogadta: Szilárdtestfiz. Főo.

B. M. Barbasov  
L. I. Ponomarjov fizikusok  
Szovjetunió

IV.5-én  
14 napra

fogadta: Nagyenerg. Fiz. Főo.

M. Babinszky vegyész mérnök  
Csehszlovákia

IV.5-én

fogadta: Kémiai Főo.

G. I. Makarenko mérnök  
Szovjetunió

IV.5-től  
8 napra

fogadta: Sándory Mihály

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Gyenes Imre



# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973 április 18.



Hivatali használatra I

## TARTALOM

Az Igazgató Tanács hírei	132 oldal
Személyi hírek	133 oldal
Szemináriumok	133 oldal
Jogszabályismertetés	134 oldal
Munkanap és bérfizetési nap áthelyezése	135 oldal
Birósági határozat	136 oldal
Fegyelmi hírek	137 oldal
Pályázati felhívás	137 oldal
Munkavédelmi szemle	138 oldal
A KFKI-t érintő fontosabb jogszabályi rendelkezések	138 oldal
Munkaerő-változások március hónapban	139 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	143 oldal
Külföldi vendégek	144 oldal

### Melléklet

5/1973. sz. igazgatói utasítás az 1973. május 1-vel kapcsolatos munkanap-áthelyezésről

## TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HÍVATÁS LAPJA

Az Igazgató Tanács hírei

Az Igazgató Tanács 1973. április 11-én ülést tartott.

Először a Mérés-és Számítástechnikai Terület 1972. évi tevékenységéről szóló beszámoló megvitatására került sor. A hozott határozat megállapítja, hogy a Terület dolgozói kitűnő munkát végeztek, melyet számos konkrét eredménnyel is bizonyít, hogy hatan részesültek az Állami Díj II. fokozatában.

A második napirendi pont az 1972. évi gazdasági tevékenységről szóló beszámoló volt.

A beszámoló feletti vita - hasonlóan az előző napirendi ponthoz - élénk és széleskörű volt.

A hozott határozat is leszögezi, hogy a Gazdasági Szakigazgatás jól dolgozott, tevékenységét az intézet érdekeivel azonosult módon, jól végzi.

Mindkét határozat néhány konkrét intézkedést is tartalmaz, melyek elsősorban a jövő feladatait szabják meg.

Ezt követően a Szilárdtestkutatási Terület Tudományos Tanácsának kiegészítésére került sor, majd Pál Lénárd adott néhány kérdésről tájékoztatást az Igazgató Tanács tagjainak.

A részletes határozatokat az érdekeltek közvetlenül kapják meg.

Személyi hírek

P á l Lénárd igazgató 1973. április 11-i hatállyal

- B a t a Lajost
- C s i l l a g Lászlót
- K o n c z o s Gézát
- K ó s a Somogyi Istvánt
- S c h i l l e r Róbertet
- Z a w a d o w s k i Alfrédot és
- Z i m m e r Györgyöt

a Szilárdtestkutatási Terület Tudományos Tanácsának tagságával,

Z a w a d o w s k i Alfrédot

a Szilárdtestkutatási Terület Tudományos Tanácsa Elméleti szekciójának vezetésével bizta meg.

Szemináriumok

Szilárdtestkutatási Terület

május 10.

Bata Lajos: Folyadékkristályok

junius 14.

Kósa Somogyi István: Amorf félvezető memóriák

Előadások helye: I. épület tanácsterme

ideje: 15 óra.

\*\*\*

Kémiai Főosztály

április 25.

Vass Szabolcs: Beszámoló a trieszti laser-iskoláról

május 9.

Balog János: Permalloy rétegek elektrokémiai uton történő előállítása

május 23.

Pokó Zoltán: Polikristályos ittrium-ortoferritek előállítása és termoanalitikai vizsgálata

június 6.

Roder Magda: Energiaátadási folyamatok kétkomponensű elegyekben

Előadások helye: I. épület tanácsterme

ideje: 9 óra.

Jogszabályismertetés

A Szakszervezetek Országos Tanácsa a továbbdolgozásra ösztönző nyugdíjpótlékról és a nyugdíjjogszabályok egyes rendelkezéseinek módosításáról szóló 45/1971. /XII.24./ Korm. sz. rendeletben foglaltakat az 1/1973. /III.3./ SzOT sz. szabályzattal akként módosította, hogy az öregségi vagy rokkantsági nyugdíjakat munkaviszonyra /bedolgozói jogviszonyra/ tekintet nélkül továbbra is folyósítani kell annak a nyugdíjasnak

- aki látását legalább kilencvenöt százalékban elvesztette,

- akinek öregségi vagy rokkantsági nyugdíja 1973. évben a havi 800,- forintot, az ezt követő években pedig ennek naptári évenként két-két százalékkal növelt összegét nem haladja meg,

- akit egészségügyi, oktatási, gyermek- és szociális intézményeknél, valamint közforgalmu gyógyszer-táraknál takarító, továbbá egészségügyi, gyermek- és szociális intézményeknél fűtő munkakörben foglalkoztatnak.

A SzOT-szabályzat egyidejűleg a portási, és más egyéb, a népgazdaság bármely területén rendészeti munkakörben foglalkoztatott dolgozókkal bővíti ki azoknak a munkaviszonyban álló nyugdíjasoknak a körét, akik nyugdíjjogosultság fenn-tartása mellett évi 1260 órás munkaidőkeretben foglalkoztat-hatók.

Munkanap és bérfizetési nap áthelyezése

Május 1-e ebben az évben keddi napra esik, s egy munkanap választja el az április 29-i vasárnaptól. Ezért a rendelke-zések értelmében a vasárnapi pihenőnapot a közbeeső munka-napra, 30-ára, hétfőre kell áthelyezni.

A munkaidő-beosztás intézetünkben tehát a következőképpen alakul:

április 28. szombat

hétfői munkaidő

április 29. vasárnap

szabadnap



- - 136 - - - 135 -  
április 30. hétfő

heti pihenőnap

május 1. kedd

munkaszüneti nap.

A Magyar Nemzeti Bank a SzOT-tal egyetértésben az áprilisi bérek fizetését is szabályozta.

A rendelkezés értelmében intézetünkben az április havi munkabéreket április 28-án, szombaton fizetik.

Bírósági határozat

A Fővárosi Munkaügyi Bíróság X.M.406/1973./4. sz. alatt hozott, f. év március 7-én kelt jogerős végzésével F e i t Pál /Szerkesztési és Kisérleteti Osztály/ által maradványrészesedésből és differenciált jutalomból történt kizárás miatt az intézet, mint munkáltató ellen indított perében az eljárást hatáskör hiánya miatt megszüntette.

A megszüntető végzés indokolásában a bíróság jogszabályra hivatkozással megállapította: ha a dolgozó valamely jogosultságát nem jogszabály biztosítja, hanem annak megadását az igazgató mérlegelési jogkörében döntheti el, a jogosultság megtagadása miatt munkaügyi vita nem indítható.

A fenti jogszabályi rendelkezés alapján megállapította a bíróság, hogy a bérgházkodás és anyagi ösztönzés rendszeréről szóló 13/1972. sz. igazgatói utasítással rendszeresített maradványrészesedés és differenciált jutalom jellegében jutalomjellegű, vagyis kifizetése tárgyában az illetékes szakmai vezető /az intézet igazgatója által ráruházott jogkörben/ mérlegelési jogkörben dönt.

E mérlegelési joggal teljesen összhangban rendelkezik a 13/1972. sz. igazgatói utasítás 3. §. /7/ bekezdése úgy, hogy a maradványrészesség jutalomjellegű, ezért munkaügyi vita tárgya nem lehet.

Munkavégzési szabályok

Balogh Zoltán laboráns, a ZR-6 Csoportban. Előzőleg az Országos Környezetvédelmi TBC Intézetben dolgozott asszisztensként.

Fegyelmi hírek

Króó Norbert főosztályvezető László Zoltán kiemelt mérnököt /Optikai Főosztály/ a munkaviszonyával kapcsolatos kötelezettségének vétkes megszegése miatt, az erre tekintettel indított fegyelmi eljárás alapján

m e g r o v á s

fegyelmi büntetésben részesítette, mert engedély nélkül behozott az intézet területére egy saját tulajdonát képező transzformátort és azzal munkahelyén, munkaidő alatt - ugyancsak engedély nélkül - bemérési munkákat végzett, megsértve ezzel a nem intézeti tulajdonban lévő eszközök behozataláról szóló rendelkezéseket.

A fegyelmi határozat jogerős.

Pályázati felhívás

az 1974. évi bel- és külföldi aspiranturára

A Tudományos Minősítő Bizottság pályázatot hirdet az 1974. évi szeptember 1-én kezdődő bel- és külföldi ösztöndíjas és levelező aspiranturára.

Jelentkezési határidő: 1973. május 2.

Bővebb felvilágosítást az érdeklődők részére a Személyzeti Osztály oktatási előadója, Kovács Árpád ad.

Munkavédelmi szemle

1973. március 21-én az intézet üzemorvosa, a szakszervezeti bizottság munkavédelmi felügyelője, az intézet balesetvédelmi megbízottja, valamint a tűzrendészeti előadó szemlét tartott a Műszaki Szakigazgatás és az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály egyes területein.

A szemlén tapasztalt hiányosságokról jegyzőkönyvet vettek fel és felhívták az állami vezetők figyelmét azok megszüntetésére.

A KFKI-t érintő fontosabb jogszabályi rendelkezések

- 3/1973. /II.3./ Mü.M. sz. rendelet: egyes munkaügyi rendelkezések módosításáról és kiegészítéséről
- 1/1973. /A.K.4./ MTA-F-MM sz. együttes utasítás: a kutatási beszámoló jelentések készítéséről szóló 10/1966. MTA-MM /A.K.14./ sz. együttes utasítás hatályon kívül helyezéséről
- 1/1973. /A.K.5./ OMF-B-MTA-F sz. együttes utasítás: a nemzetközi ellenőrzés alá tartozó nukleáris anyagok központi nyilvántartási rendszeréről
- 1/1973. /III.3./ SzOT-szabályzat: a nyugdíj jogszabályok egyes rendelkezéseinek módosításáról /lásd a vonatkozó jogszabályismertetést a Tájékoztató 134. oldalán/.

1973. március hónapban belépett dolgozók

**B a l o g h** Zoltánné laboráns, a ZR-6 Csoportban. Előzőleg az Országos Korányi TBC Intézetben dolgozott asszisztensként. Gimnáziumban érettségizett és laboránsképző tanfolyamot végzett. Férjezett, egy kiskorú gyermeke van.

**B a r a n y a i** Attila műszaki ügyintéző a Reaktor-elektronikai Főosztályon. Előzőleg a Híradástechnikai Kutató Intézetben dolgozott tudományos munkatársként. Villamosmérnök, nő, 2 kiskorú gyermeke van.

**B o n c z ó** Gáborné gépkönyvelő a Pénzügyi és Számviteli Főosztályon. Előzőleg a Volán Elektronikai Trösztnél dolgozott mint programozó. Közgazdasági szakközépiskolát végzett, férjezett.

**H e l m l e** András műszerész a Műszaki Főosztályon. Előzőleg a Mechanikai Mérőműszerek Gyárában dolgozott mint műszerész. Szakképzettsége műszerész, nőtlen.

**J a c o b** Gusztávné elektroműszerész a Technikai Főosztályon. Előzőleg az Irodagéptechnikai Vállalatnál dolgozott műszerészként. Szakképzettsége elektroműszerész, férjezett, egy kiskorú gyermeke van.

**J o ó s** Elek laboráns a Kémiai Főosztályon. Előzőleg az Orionban dolgozott betanított esztergályosként. Gimnáziumi érettségit tett, nőtlen.

**K a t o n a** Sándorné laboráns a Szilárdtestfizikai Főosztályon. Előzőleg az Egyesült Izzóban dolgozott laboránsként, 8 általános iskolát és laboránsképző tanfolyamot végzett. Férjezett, egy kiskorú gyermeke van.



- K o m o r ó t** Gábor műszaki ügyintéző a Műszaki Ellátási Osztályon. Előzőleg a Reanal Finomvegyszergyárban volt betanított vegyipari munkás. Gimnáziumi érettségét tett, nőtlen.
- K o v á l** Imréné részletszerkesztő a Számítógép Főosztályon. Előzőleg a Bányai Julia Nevelőotthonban volt szakképzett-ség nélküli nevelő. Gépipari technikumot végzett, férjezett, egy kiskorú gyermeke van.
- K r i n i z s** Károly laboráns a ZR-6 Csoportban. Gimnáziumi érettségije van. Intézetünk az első munkahelye. Nőtlen.
- K u r t á n** Sándor kiegészítő a Tudományos Titkárságon. Gimnáziumi érettségije van, intézetünk az első munkahelye. Nőtlen.
- M á r t o n** József fizikus a Szilárdtestfizikai Főosztályon. Doktori ösztöndíjas, intézetünk az első munkahelye. Nőtlen.
- M á t i s** Istvánné műszaki dokumentátor, a Tudományos Titkárság dolgozója. Előzőleg az Egyesült Izzóban dolgozott mint kutatómérnök. Villamosmérnök, férjezett, 2 kiskorú gyermeke van.
- M o l n á r** Gábor tudományos gyakornok az Optikai Főosztályon. Fizikus, intézetünk az első munkahelye. Nős.
- N á d a s** Gáspár szerszámkészítő lakatos a Műszaki Főosztályon. Előzőleg az Észak-budai ÁFÉSz-nél dolgozott lakatosként. Szakképzettsége szerszámkészítő, nős.
- N a d e m l e g n s z k y** Zoltánné titkárnő az Igazgatási és Üzem-biztonsági Főosztályon. Előzőleg a Beloiannis Híradás-technikai Gyár munkaügyi előadója volt. Technikumban érettségizett, elvált, egy kiskorú gyermeke van.
- N é m e t h** Tibor segédmunkás a Technikai Főosztályon. Gimnáziumban érettségizett, ez az első munkahelye. Nőtlen.
- N y u l** József őrportás. Szakképzettsége mechanikai műszerész. Előzőleg magánkisiparosnál esztergályosként dolgozott. Nőtlen.



P i n t é r Istvánné gépkönyvelő a Pénzügyi és Számviteli Főosztályon. Gimnáziumban érettségizett, előző munkahelyén a Divatáru Nagykereskedelmi Vállalatnál gépi adatfeldolgozóként dolgozott. Férjezett.

R o s t a László fizikus, az Optikai Főosztály doktori ösztöndíjasa. Nőtlen, ez az első munkahelye.

S z é k e l y Bernadett a Műszertechnikai Osztály adminisztrátora. 4 középiskolát végzett, a jelenlegi az első munkahelye. Hajadon.

U l i c s k a Jánosné kisegítő, a Gondnokság dolgozója. Iskolai végzettsége 6 elemi. Előző munkahelye a MÁV, ahol betanított munkásként dolgozott. Férjezett, két nagykoru gyermeke van.

Munkaviszonyuk az intézettel megszűnt

C s o n k a Ferenc a Műszaki Főosztályon dolgozott műszaki ügyintézőként. Új munkahelye az MHSz.

D o r o g i Istvánné a Tudományos Titkárság osztályvezetőjeként dolgozott intézetünkben. Új munkahelye ismeretlen.

F e k e t e Sándor szakmunkás az Építési és Energiaellátási Főosztály dolgozója volt. Új munkahelye ismeretlen.

H e r n á d i Zoltán műszerészként dolgozott az Optikai Főosztályon. Új munkahelye ismeretlen.

S ó l y o m Jenő

Együttműködés  
OAB dev.mentes

- K o r e n c h y** Emőke tudományos munkatárs a Számítástechnikai Főosztályon dolgozott. Új munkahelye az Sz.K.I.
- L á s z l ó** Zoltán kiemelt mérnöki beosztásban dolgozott az Optikai Főosztályon. Új munkahelye ismeretlen.
- N a g y** János szakmunkásként dolgozott a Műszaki Főosztályon. Rokkantsági nyugdíjazása miatt vált meg az intézettől.
- R o s t a** János tudományos munkatárs a Számítástechnikai Főosztályon dolgozott. Új munkahelye az Sz.K.I.
- S á n d o r y** Mihályné a Titkárságok előadójaként dolgozott intézetünkben. Új munkahelye a Magyar Tudományos Akadémia.
- T ó t h** Gyula műszaki ügyintéző a Kémiai Főosztályon dolgozott. Új munkahelye ismeretlen.
- V é r t e s** Péterné tudományos munkatárs a Műszaki Főosztály dolgozója volt. Szerződése lejárt.

Áthelyezések március hónapban

- K e l e n** György kiemelt mérnököt a Műszertechnikai Osztályról a Számítógép Főosztályra kiemelt mérnökként,
- S z i g e t v á r i** Ferenc anyagátvevőt az Ellenőrzési Osztályról az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztályra órportási beosztásba helyezték át.

\* \* \*

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Kiss Dezső</u>	IV. 8.	4 nap	NDK Berlin
Tárgyalás meghívó fél ktsg. KFKI utiktsg.			
<u>Dr. Laboda Irma</u>	IV. 8.	6 nap	NDK Berlin
Tapasztalatcsere meghívó fél ktsg. Eü.Min. utiktsg.			
<u>Kurucz György</u>	IV. 9.	12 nap	Szovjetunió Moszkva
Kiállítás OMFB ktsg.			
<u>Hüvös András</u>	IV. 9.	14 nap	Csehszlovákia Brno
<u>Kardos Béla</u> <u>Kiripolszky István</u>			
Service METRIMPEX dev. KFKI fFt.			
<u>Serf Egyed</u>	IV. 9.	10 nap	Csehszlovákia Prága
Tárgyalás VIDEOTON dev. KFKI fFt.			
<u>Cseke László</u>	IV. 9.	5 nap	Románia Bukarest
Vásáron részvétel METRIMPEX ktsg.			
<u>Biri János</u>	IV.10.	3 nap	NDK Adlershof
<u>Marossi Kálmán</u> <u>Somlai László</u>			
Service AKADIMPORT ktsg.			
<u>Reé Eörs</u>	IV.10.	5 nap	Anglia Nottingham
Kiállítás OMFB ktsg.			
<u>Bata Lajos</u>	IV.11.	10 nap	Szovjetunió Moszkva, Dubna
<u>Kroó Norbert</u>			
Bizottsági ülés, együttműködés OAB dev.mentes			
<u>Sólyom Jenő</u>	IV.11.	4 nap	Szovjetunió Moszkva
Együttműködés OAB dev.mentes			

Külföldi vendégek

L. Duroska  
A. Kamody  
K. Scuidak  
I. Marynca mérnökök

IV. 6-tól fogadta: Számítógép Főosztály  
 1 hétre

Csehszlovákia

W. Rosinski prof.

IV. 9-től

fogadta: Ion-implantációs

+ 3 fő

5 napra

célprogram

Lengyelország

I. Doering

G. Haberstetta

C.U. Schmidt mérnökök IV. 9-én

fogadta: Sándory Mihály

NSzK

V.I. Halizev mérnök

IV. 9-től

fogadta: Atomenergia Kut. Ter.

Szovjetunió

12 napra

N. Kürti prof.

IV.10-én

fogadta: Pál Lénárd

Anglia

Ju.Ja. Kravcsenko  
 mérnök

IV.11-től  
 1 hónapra

fogadta: Atomenergia Kut. Ter.

Szovjetunió

P. Nozieres prof.

IV.11-től  
 12 napra

fogadta: Szilárdtestfizikai Főo.

Franciaország

K.W. Allen prof.  
 és neje

IV.12-től  
 2 napra

fogadta: Magfizikai Főosztály

USA

J. Olinski könyv-  
 táros

IV. 12-én

fogadta: Tudományos Titkárság

Lengyelország

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
 Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme

Felelős: Gyenes Imre

## TÁJÉKOZTATÓ

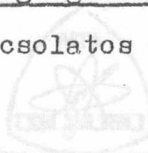
A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

5/1973. sz. igazgatói utasítás

az 1973. május 1-vel kapcsolatos munkanap-áthelyezésről

BUDAPEST, 1973. április 23.

Hivatali használatra!



Az Mt.V. 48. §. /2/ bekezdésében foglaltak alapján, a május 1-i munkaszüneti nappal kapcsolatban az alábbi munkanap-áthelyezést rendelem el.

Április 28. /szombat/ munkanap;

április 29., 30., május 1. /vasárnap, hétfő, kedd/  
heti pihenőnap, illetve munkaszüneti nap.

146 oldal

146 oldal

Tájékoztató a Találmányi Bizottság

ülésétől

147 oldal

B u d a p e s t, 1973. április 17.

Tájékoztató a Fizikatechnikai Tanács ülésétől

147 oldal

A Pénzügyi és Számviteli Főosztály

közleménye

148 oldal

Lakócsoporthoz felhívás

148 oldal

Hivatalosan külföldre utazók

149 oldal

Külföldi vendégek

149 oldal

Doleschall Sándor s.k.  
ügyvezető igazgatóhelyettes

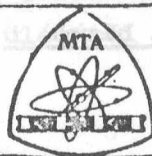




# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. április 25.



Hivatall használatra!

## TARTALOM

Személyi hírek	146 oldal
A Külügyi Bizottság hírei	146 oldal
Tájékoztató a Találmányi Bizottság üléséről	147 oldal
Tájékoztató a Műszer- és Méréstech- nikai Tanács üléséről	147 oldal
A Pénzügyi és Számviteli Főosztály közleménye	148 oldal
Lakáscsere felhívás	148 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	149 oldal
Külföldi vendégek	150 oldal

## TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

Személyi hírek

Tudományi Osztály



BUDAPEST, 1973. ÁPRILIS 25.

Sándory Mihály igazgatóhelyettes 1973. április 1-től 1977. március 31-ig terjedő időszakra

## TARTALOM

S z a b ó Zsoltot

a Technológiai Főosztály tudományos munkatársává nevezte ki.

A Külügyi Bizottság hírei

A Külügyi Bizottság javaslatára a párt VB és az igazgató támogatólag terjeszti az Akadémia illetékes szerveihez

- Z i m m e r György

4 hónapos USA-beli tanulmányut pályázatát a Californiai Technológiai Intézethez MTA-NAS egyezményes keret terhére;

- S c h i l l e r Róbert

CNRS ösztöndíj pályázatát az 1973/74. évi akadémiai évre a Párisi Egyetem Orsay-i Intézetéhez 3-6 hónapos időtartamra.

Tájékoztató a Találmányi Bizottság  
üléséről

A Találmányi Bizottság 1973. április 12-i ülésén

- az iparjogvédelmi felelősök javaslata alapján a KO-1420; KO-1427; MA-1341; MA-1478; MA-1510; MA-1585 alapszámú szabadalmak megszüntetését indokoltnak tartotta; a szabadalmakat megszüntetés előtt fel kell ajánlani a feltalálókknak átvételre;
- a Bizottság szükségesnek tartja, hogy a 157.171 l.sz. szabadalom hasznosítására László Zoltán feltalálóval "Hasznosítási szerződés"-t kössenek.

Tájékoztató a Műszer- és Méréstechnikai Tanács  
üléséről

A Műszer- és Méréstechnikai Tanács 1973. április 24-i ülésén

- a Műszertechnikai Osztály 1972. évi tevékenységéről és az 1973. évi terveiről szóló beszámolót tárgyalta, majd
- Ribényi András tartott tudományos előadást a hőfokszabályozásokról.

A Pénzügyi és Számviteli Főosztály  
közleménye

A részfoglalkozású /nyugdíjas, mellékfoglalkozású/ dolgozók illetményüket ez év juniustól kezdődően minden hónap 17. napján vehetik fel. Ehhez szükséges, hogy az önálló szervezeti egységek vezetői a részfoglalkozású dolgozók munkavégzés igazolását a tárgyhónapot követő hónap 6. napjáig - első ízben a május havi teljesítésekről június 6. napjáig - megküldjék az Illetményszámfejtési Csoport részére. A Főosztály kéri az illetékes vezetőket, hogy a területükön dolgozó részfoglalkozású dolgozókat a kifizetés időpontjának változásáról tájékoztassák.

A táppénzes utalványok közül azok, amelyek a tárgyhó 19. napja és a következő hónap 2. napja között érkeznek az Illetményszámfejtéshez, minden hónap 8. napján kerülnek kifizetésre az intézet pénztárában, abban az esetben, ha az érintett dolgozó béréből a táppénzes időszakra a munkabért az Illetményszámfejtés már levonta.

Lakáscsere felhívás

Bollók Lajosné az intézeti lakótelepen lévő B. épület III. emelet 11. szám alatti 2 szobás összkomfortos /gázkonvektor, gázboiler/ 61,5<sup>m</sup> alapterületű 365.-Ft havi bérű vállalati bérlakását hasonló nagyságú budai tanácsai bérlakásra, intézeti dolgozóval elcserélné.

A lakáscseréhez az intézet engedélye szükséges.

Aki megfelelő lakással rendelkezik és azt a fenti lakásra elcserélni kívánja, jelentkezését adja be a Személyzeti és Munkaügyi Főosztálynál.  
/Ügyintéző: Horváth József, telefon: 17-89./



Hivatalosan külföldre utazók

<u>Hanza Emil</u> Kiállítás OMFB dev.-KFKI fFt.	IV.13.	5 nap	Franciaország Páris
<u>Koch Józser</u> INTERKOZMOSZ együttműködés Úrkutatósi Korm.Biz.ktsg.	IV.15.	10 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Beregi Péter</u> Együttműködés OAB dev.mentes	IV.15.	14 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Bakos József</u> Együttműködés MTA egyezmény	IV.16.	10 nap	Szovjetunió Jereván
<u>Apáthy István</u> <u>Halász Vince</u> INTERKOZMOSZ együttműködés Úrkutatósi Korm.Biz.ktsg.	IV.16.	12 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Demeter István</u> Bizottsági ülés EAI ktsg.	IV.16.	5 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Zsenel Márton</u> Megbeszélés KFKI ktsg.	IV.17.	7 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Buchmüller Nándor</u> Kiállítás OMFB dev.-KFKI fFt.	IV.17.	5 nap	Franciaország Páris
<u>Budai László</u> <u>Marton Zoltán</u> <u>Nemestóthy Csaba</u> <u>Rázga Tamás</u> <u>Szalay Miklós</u> ESZR kiállítás VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	IV.17.	21 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Sulyán János</u> Kiállítás ORION ktsg.	IV.17.	7 nap	Szovjetunió Moszkva

Sándor Mátyás Pál

1971. VII.13-án kezdődött dubnai munkatanulmányutjáról 1973. IV.13-án,

Seres Zoltán

1970.X.13-án kezdődött NSZK-beli munkavállalásáról 1973. IV.13-án

hazaérkezett.

Külföldi vendégek

<u>V. Cvetkov</u>	IV.13-án	<u>fogadta: Sándory Mihály</u>
<u>R. Garetti</u>		
<u>C. Jagyemar</u>		
<u>F. Milner</u>		
<u>Frau Nauck</u>		
<u>W. Nauck</u>		
<u>A. Pietrovskij</u>		
<u>J. Sedlak</u>		
<u>J. Zavjakov</u>		
a PROLOMAT 73 konferencia résztvevői		
<u>J. Hladky</u> fizikus Csehszlovákia	IV.13-tól 3 hónapra	<u>fogadta: Nagyenerg. Fiz. Főo.</u>
<u>D. Bienjaokiewicz</u> <u>T. Miecik</u> ujságírók Lengyelország	IV.13-án	<u>fogadta: Doleschall Sándor</u>
<u>V. Kopylov</u> <u>V. Lebegyev</u> mérnökök Szovjetunió	IV.16-án	<u>fogadta: Műszaki Ellátási O.</u>
<u>P. Ceranu</u> <u>G. Konstantinescu</u> lab. vezetőik Románia	IV.16-án	<u>fogadta: Gyulai József</u>
<u>H. Gelhaar</u> <u>J. Naege</u> <u>A. Zehbe</u> mérnökök NDK	IV.16-tól 20 napra	<u>fogadta: Számítógép Főo.</u>
<u>G. N. Fokin</u> <u>F. M. Kuznyecov</u> mérnökök Szovjetunió	IV.17-től 2 hétre	<u>fogadta: Atomenerg. Kut. Ter.</u>
<u>Ju. I. Szalomatyin</u> fizikus Szovjetunió	IV.17-től 14 napra	<u>fogadta: Magfizikai Főo.</u>

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

<u>A.G. Belov</u> fizikus Szovjetunió	IV.17-től 20 napra	<u>fogadta:</u> Magfizikai Főo.
<u>A. Keddar</u> mérnök Algéria	IV.19-én	<u>fogadta:</u> Atomenerg. Kut. Ter.
<u>P. Glentworth</u> egyetemi adj. Anglia	IV.19-én	<u>fogadta:</u> Kémiai Főo.

## TARTALOM

Személyi hírek	154 oldal
Hivatalosan külföldre utasók	155 oldal
Külföldi vendégek	157 oldal

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
 Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár- és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
 Felelős: Gyenes Imre

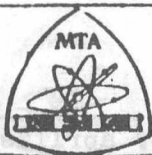


# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

Hivatalosan külföldre utazók

BUDAPEST, 1973 május 2.



Hivatali használatra

## TARTALOM

<u>Karai István</u> Személyi hírek KFKI és sajtó ktg.	IV. 23. 14 nap	154 oldal
<u>Vashegyi György</u> Hivatalosan külföldre utazók KFKI ktg.	IV. 23. 14 nap	155 oldal
<u>Benke József</u> Külföldi vendégek KFKI ktg.	IV. 23. 16 nap	157 oldal
<u>Horváth Gusztáv</u> Külföldi vendégek KFKI ktg.	IV. 23. 11 nap	
<u>Krócs Emil</u> INTERNAG konferencia, intézetlátogatás OMPB, KFKI és sajtó ktg.	IV. 23. 17 nap	
<u>Borbély Imre</u> Konferencia EAI ktg.	IV. 23. 17 nap	
<u>Lajkó Ferenc</u> Service METRIMPEX dev. KFKI Fpt.	IV. 24. 14 nap	
<u>Binder Gyula</u> Tárgyalás VIDEOTON és MOM ktg.	IV. 24. 7 nap	
<u>Szanyi László</u> <u>Zsiegelmann Károly</u> Védr., intézetlátogatás KFKI és sajtó ktg.	IV. 24. 7 nap	



## TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HÍVATALOS LAPJA

Személyi hírek

P á l Lénárd igazgató 1973. április 1-től 1974. december 31-ig terjedő időszakra

S i k l ó s Tivadart

a Szilárdtestkutatási Terület Elméleti Osztálya vezetésével bizta meg.

A Tudományos Tanácsok hírei

A Műszaki Tudományos Tanács 1973. április 26-i ülésén

- az Építési és Energiaellátási Főosztály 1973. évi munkatervéről, és
- az intézet energetikai távlati tervéről

szóló beszámolókat tárgyalta.

\* \* \*

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Berei Klára</u> <u>Csada Imréné</u> <u>Gál Dezsóné</u> <u>Vandlík János</u> Konferencia IBUSz dev. KFKI fFt.	IV. 22.	7 nap	Csehszlovákia Marianske-Lazne
<u>Nyitrai Zoltán</u> Konferencia, intézet- látogatás OMFB, KFKI és saját ktsg.	IV. 22.	17 nap	USA Washington
<u>Karádi Pál</u> <u>Vashegyi György</u> IBM tanfolyam IBM ktsg.	IV. 23.	14 nap	Svájc Zürich
<u>Benke József</u> <u>Horváth Csaba</u> Üzembehelyezés METRIMPEX ktsg.	IV. 23.	16 nap 11 nap	NDK Rossendorf
<u>Krén Emil</u> INTERMAG konferencia, intézetlátogatás OMFB, KFKI és saját ktsg.	IV. 23.	17 nap	USA Washington New-York Philadelphia
<u>Borbély Imre</u> Konferencia EAI ktsg.	IV. 23.	5 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Lajkó Ferenc</u> Service METRIMPEX dev.KFKI fFt.	IV. 24.	14 nap	NDK Wismar
<u>Binder Gyula</u> Tárgyalás VIDEOTON és MOM ktsg.	IV. 24.	7 nap	NDK Drezda
<u>Szanyi László</u> <u>Ziegelmann Károly</u> Vásár, intézetlátogatás KFKI és saját ktsg.	IV. 24.	7 nap	NSzK Hannover Jülich

<u>Bánki Ferenc</u> Intézetlátogatás, vásár KFKI és saját ktsg.	IV. 24.	7 nap	Ausztria Bécs NSzK Hannover
<u>Ladányi Gyula</u> ESZR kiállítás VID. dev., KFKI fFt.	IV. 24.	10 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Péter Attila</u> Vásár METRIMPEX ktsg.	IV. 24.	14 nap	NSzK Hannover
<u>Péter István</u> <u>Váradi József</u> Service METRIMPEX dev. KFKI fFt.	IV. 24.	6 nap	Csehszlovákia Bratislava
<u>Erő János</u> Tudományos tanácsülés EAI ktsg.	IV. 24.	5 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Horváth Dezső</u> Tanulmányut KFKI ktsg.	IV. 24.	1 hét	Szovjetunió Moszkva
<u>Pápai Lászlóné</u> Vásár KFKI és saját ktsg.	IV. 25.	5 nap	NSzK Hannover
<u>Törő Ferencné</u> Vásár METRIMPEX ktsg.	IV. 25.	5 nap	NSzK Hannover
<u>Keszthelyi Lajos</u> Konferencia KFKI és saját ktsg.	IV. 25.	4 nap	Csehszlovákia Bratislava
<u>Jánossy Lajos</u> Tudományos ülészek, KFKI ktsg.	IV. 25.	5 nap	Anglia Durham
<u>Király Péter</u> Tudományos ülészek, intézetlátogatás KFKI és saját ktsg.	IV. 25.	11 nap	Anglia Durham

<u>Iványi Béla</u>	IV. 25.	14 nap	NDK Berlin Freiberg
Analizátor javítás METRIMPEX dev. KFKI fFt.			
<u>Zelena László</u>	IV. 26.	14 nap	NDK Zeuthen
Service VIDEOTON dev. KFKI fFt.			

### Külföldi vendégek

<u>Prof. E.H.S. Burhop</u>	IV. 20.	<u>fogadta:</u> Kiss Dezső
akadémikus Anglia		
<u>K. Kárpáti</u> mérnök	IV. 20.	<u>fogadta:</u> Számítógép Főosztály
Anglia		
<u>H. Brandstetter</u> mérnök	IV. 20.	<u>fogadta:</u> Számítógép Főosztály
Svájc		
<u>P. Doroszlai</u> mérnök	IV. 20.	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
Svájc		
<u>M. Isbasescu</u> fizikus	IV.24-től	<u>fogadta:</u> Atomenergia Kut. Ter. 5 hétre
Románia		
<u>G. Sobe</u> fizikus	IV.24-től	<u>fogadta:</u> Szilárdtestfizikai 10 napra Főosztály
NDK		
<u>E. Buttler</u> <u>G. Hessel</u> <u>A. Hidsdorf</u> <u>P. Liewers</u> <u>J. Scholz</u> fizikusok	IV.25-től	<u>fogadta:</u> Atomenergia Kut. Ter. 25 napra
NDK		
<u>V. Hitrova</u> fizikus	IV.25.	<u>fogadta:</u> Optikai Főosztály
Szovjetunió		
<u>K. Neubert</u> mérnök	IV.25-től	<u>fogadta:</u> Számítógép Főosztály 2 napra
NDK		

P. Djacsenko  
A. Szergacsov fizikusok  
 Szovjetunió  
 IV. 25-től fogadta: Magfizikai Főosztály  
 3 hétre

J.W. Mayer prof.  
 USA  
 IV. 26-tól fogadta: Gyulai József  
 6 napra

H. Schwarzer szerelő  
 Ausztria  
 IV. 26-tól fogadta: Szilárdtestfizikai  
 Főosztály

Péter Attila  
 Vésár  
 MSTRIMPEX tag.  
 Kihirdeti vendégek

Péter István  
 Kias Deasé  
 IV. 20. fogadta: Kias Deasé  
 6 nap

K. Kárpáti mérnök  
 Anglia  
 IV. 20. fogadta: Szilárdtestfizikai Főosztály  
 5 nap

P. Dorozsai mérnök  
 Svájc  
 IV. 20. fogadta: Sándory Mihály  
 5 nap

M. Japaneacu fizikus  
 Románia  
 IV. 24-től fogadta: Atomenergia Kut. Ter.  
 5 hétre

G. Šobe fizikus  
 NDK  
 IV. 24-től fogadta: Szilárdtestfizikai Főosztály  
 10 napra

E. Büttner  
 G. Hassel  
 A. Hübner  
 P. Mewes  
 J. Scholten  
 NDK  
 IV. 25-től fogadta: Atomenergia Kut. Ter.  
 25 napra

V. Hittov fizikus  
 Svjetovna  
 IV. 25. fogadta: Optikai Főosztály  
 11 nap

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
 Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
 Felelős: Nagy Károly

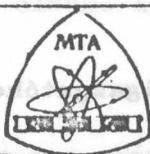


# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

*Személyi hírek*

BUDAPEST, 1973. május 9.



Hivatali használatra I

## TARTALOM

Személyi hírek	160 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	161 oldal
Tájékoztató a Találmányi Bizottság üléséről	162 oldal
Munkaerő-változások április hónapban	162 oldal
Szerződéses kutatások szerződésállo- mánya és teljesítése	166 oldal
A Pénzügyi és Számviteli Főosztály közleménye	167 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	167 oldal
Külföldi vendégek	168 oldal

# TÁJÉKOZTATÓ

## Személyi hírek

**Pál Lénárd igazgató - Kiss Dezső igazgatóhelyettes betegségének időtartamára -**

**S z e g ő Károlyt**

a Részecske- és Magfizikai Kutatási Terület vezetői teendőinek ideiglenes ellátásával,

**K i s s István**

főosztályvezetőt az intézet Külügyi Bizottsága elnöki teendőinek ellátásával bizta meg.

Pál Lénárd igazgató a dubnai EAI és intézetünket érintő ügyek koordinálására Bizottságot /Dubnai Bizottság/ hozott létre. A bizottság elnöki tisztjeinek ellátásával

**K r o ó Norbertet**

bizta meg;

a Bizottság tagjai: **Erő János**  
**Pintér György**  
**Huszár Miklós és**  
**Biri János.**

Osztrovszki György, az OAB elnöke 1973. május 1-i hatállyal - közeli hazatérése miatt -

D e m e Sándort

a dubnai magyar csoport vezetésének teendői alól felmentette.

Osztrovszki György az intézet igazgatójának irt levelében Deme Sándor csoportvezetői munkáját igen eredményesnek értékelte, mert ki-magaslóan odaadó és lelkes munkája nagymértékben hozzájárult ahhoz, hogy a dubnai magyar csoport zökkenőmentesen és eredményesen végezhessen munkáját, valamint ahhoz, hogy a magyar csoport és az Egyesített Atomkutató Intézet vezetői és munkatársai között szivélyes és baráti légkör alakult ki.

#### A Tudományos Tanácsok hirei

A Szilárdtestkutatási Tudományos Tanács Kémiai Szekciója 1973. május 7-i ülésén

- a szekció 1973. évi munkatervének megvitatása és jóváhagyása,
- kötetlen megbeszélés a Főosztály publikációs tevékenységéről, tudományos szemináriumáról, tudományos-népszerűsítő tevékenységéről, részvételéről az egyetem oktatásban stb.

szerepelt.

Tájékoztató a Találmányi Bizottság  
üléséről

A Találmányi Bizottság 1973. április 26-i ülésén

- az iparjogvédelmi felelős javaslata alapján az MA-1600, MA-1982 alapszámú szabadalmak megszüntetését indokoltnak tartotta; a szabadalmakat megszüntetés előtt fel kell ajánlani a feltalálóknak átvételre.

1973. április hónapban belépett dolgozók

- B e n e** Mária gazdasági ügyintéző II. a Reaktor-elektronikai Főosztályon. Előzőleg a Mercator KFT-nél dolgozott könyvelőként. Közgazdasági technikumban érettségizett. Hajadon.
- D e á k** Ferenc műszerész a Technikai Főosztályon. Előző munkahelyén, a Budapesti Közlekedési Vállalatnál betanított autószerelőként foglalkoztatták. Szakképzettsége építőipari gépszerelő. Nőtlen.
- D r é h e r** Antal őrportás, az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály dolgozója. Előzőleg a Kézműipari Vállalatnál dolgozott technikus munkakörben. Szakképzettsége asztalos. Nős, két nagykorú gyermeke van.
- J a n k ó** Gyuláné betanított munkás, a Technológiai Főosztály dolgozója. Előző munkahelye az MTA Izotóp Intézete volt, ahol takarítói munkakörben foglalkoztatták. 8 általános iskolát végzett. Özvegy, két kiskorú gyermeke van.

**L e l o o z k i** Istvánné segéd munkás a Tudományos Titkárságon. Előző munkahelye a Lombik Üvegipari KTSz, ahol szövetkezeti tag volt. 8 általános iskolát végzett. Férjezett, egy kiskorú gyermeke van.

**M a j o r o s** Katalin adminisztratív ügyintéző III. a Tudományos Titkárságon. Előzőleg a Pest megyei Vegyi és Divatcikkipari Vállalatnál dolgozott gépkezelőként. 8 általános iskolát végzett. Hajadon.

**M ó r ó o z** Károly fejlesztő technikus, a Műszertechnikai Osztály dolgozója. Előző munkahelyén, a Rozmaring MGTSz-nél elektromérnöként foglalkoztatták. Üzemmérnök, nőtlen.

**O t t ó** Tivadarné műszaki rajzoló, a Műszaki Főosztály dolgozója. Előzőleg a Közuti Gépellátó Vállalatnál dolgozott állóeszköz nyilvántartóként. 8 általános iskolát és műszaki rajztanfolyamot végzett. Férjezett, két kiskorú gyermeke van.

**S n e p p** Gyula őrportás, az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály dolgozója. Előző munkahelyén, az Autóker. Vállalatnál festő-mázoló munkakörben dolgozott. Szakképzettsége festő-mázoló. Nős.

**S z a l á n o z y** Csabáné műszaki rajzoló, a Technológiai Főosztály dolgozója. Előzőleg a Hajtómű- és Felvonógyárnál dolgozott részletszerkesztőként. Gimnáziumi érettségivel rendelkezik és műszaki rajztanfolyamot végzett. Elvált.

**S z a t m á r i** Sándorné gépkönyvelő, a Pénzügyi és Számviteli Főosztály dolgozója. Előző munkahelyén, a Délbudai ÁFÉSz-nál könyvelési csoportvezető volt. Közgazdasági érettségije van. Férjezett, egy kiskorú gyermeke van.

**T h u r ó c z y** Károly lakatos, a Kísérleti Üzem dolgozója. Előző munkahelye a Rozmaring MGTSz volt, ahol beállító lakatosként dolgozott. Szakképzettsége lakatos. Nős, egy kiskorú gyermeke van.



**Z a r á n d** Ildikó könyvelő, a Pénzügyi és Számviteli Főosztály dolgozója. Előzőleg az OTP ügyviteli alkalmazottja volt. Gimnáziumi érettségije van. Hajadon.

Munkaviszonyuk az intézettel megszűnt

**B á n y a i** Gézané a Szilárdtestkutatási Főosztályon dolgozott gyorsgépíróként. Felmondással szüntette meg munkaviszonyát. Új munkahelye ismeretlen.

**G r e g u s s** Ferencné a Reaktor-elektronikai Főosztályon dolgozott gazdasági ügyintézőként. Felmondással szüntette meg munkaviszonyát. Új munkahelye ismeretlen.

**G y ü r k e i** Györgyné a Kémiai Főosztályon titkárnő volt. Áthelyezéssel az Onkológiai Kutató Intézetbe ment.

**M i z e r á k** Gyula a Kísérleti Üzemben dolgozott mechanikai műszerként. Felmondással szüntette meg munkaviszonyát. Új munkahelye a Redőnygyár.

**R u p p** Erzsébet a Számítástechnikai Főosztály tudományos munkatársa volt, áthelyezéssel a Magyar Tudományos Akadémia állományába került.

**S z é c s i** Papp Endréné a Könyvtár és Kiadói Osztály könyvkötője áthelyezéssel a Lombik Üvegtechnikai KTSz-be ment.

**V a r g a** Mihály az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztályon őrportási munkakörben dolgozott. Felmondással szüntette meg munkaviszonyát. Új munkahelye az Általános Ruházati Szövetkezet.

Szerződése lejárt

H o r á n y i Istvánnak, aki a Kisérleti Üzemben elektroműszerként dolgozott,

M o l n á r Magdolnának, aki a Sugárvédelmi Főosztályon laboráns volt,

W i s n i e w s z k y Wladiszlawnak a Műszaki Ellátási Osztály raktárosának.

Nyugdíjba ment

B o l l a Dezső a Sugárvédelmi Főosztály mérnöke,

S z m o l e n Dénes a Fenntartási Osztály karbantartó szakmunkása.

Rokkantsági nyugdíjba ment

M a j o r Elek a Fenntartási Osztály szakmunkása,

R á k Sándorné a Gondnokság takarítónője,

T ó t h Zoltán a Műszaki Főosztály esztergályosa.

Áthelyezések április hónapban

B e l l e Amália műszaki ügyintézőt a Számítástechnikai Főosztályról a Termohidraulikai Osztályra számítástechnikai ügyintézőként,

K a r l i k Nándorné tudományos munkatársat a Kémiai Főosztályról a Szilárdtestfizikai Főosztályra helyezték át.

Szerződéses kutatások szerződésállománya és teljesítése  
1973. április 30-án.

eFt.

S o r s z á m	Feladatok és célprogramok Műszaki Szakigazgatás	1973. évre tervezett árbevétel	1973. évre megkötött szerződés- sek érté- ke	Szerződéses kötele- zettségek teljesítése		Viszonyszámok		
				Számlázás	Befolyt árbevétel	Szerződé- sek érté- ke a ter- vezett ár- bev.-hez	Számlá- zás ér- téke a szerző- dés éhez	Befolyt árbevétel a számlá- záshoz
						<u>/4x100/</u>	<u>/5x100/</u>	<u>/6x100/</u>
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	Magfizikai kut. Belső kooperáció Export biz.dij /1972.évről/	5,100,0	1,419,3 200,0 24,6	- - 24,6	- - 24,6	- 31,8 -	- - 100,0	- - 100,0
2.	Optikai kutatások	8,200,0	710,0	600,0	200,0	8,7	84,5	33,3
3.	Szilárdtestfizikai kutatások	3,000,0	3,000,0	3,000,0	3,000,0	100,0	100,0	100,0
4.	Kémiai kutatások Belső kooperáció /Műszertechn.O./ Műszaki Főosztály/	6,283,7 - 1,783,7	2,970,0 - 1,783,7	1,325,0 -	1,325,0 -	47,3 100,0	44,6 -	100,0 -
5.	Memória célprogram	11,600,0	5,600,0	-	-	48,3	-	-
6.	Ion-implantációs célprogram	500,0	500,0	-	-	100,0	-	-
7.	Reaktorkutatások	1,283,0	1,642,7	69,0	69,0	128,0	4,2	100,0
8.	Matematikai kutatások ICT gépóra szolgáltatás	8,000,0	2,828,0	1,777,6	1,054,4	35,3	62,9	59,3
9.	Számítástechnikai berendezések kutatása, fejlesztése Belső kooperáció /MÚFO/ Export többletbevétel bizományosi és fuvardíjak egyenlege:	203,450,0 - 6,560,6 -	136,150,4 - 7,101,3 57,5	22,277,9 -	9,533,4 -	66,9 108,2	16,4 -	41,9 -
10.	Műszaki Főosztály Belső kooperáció /MSzKT, Műszer- technikai O./	1,025,2 10,315,6	1,211,7 9,439,6	57,5 414,2	57,5 124,1	- 118,2	100,0 34,2	100,0 30,0
11.	Műszertechnikai Osztály Belső kooperáció /MÚFO, Kémiai kut./	6,765,1 - 1,971,3	4,787,0 - 772,2	- -	- -	91,5 70,8 39,2	- -	- -
	<b>Összesen:</b>	<b>255,207,0</b>	<b>160,834,4</b>	<b>29,496,6</b>	<b>15,338,8</b>	<b>63,0</b>	<b>18,3</b>	<b>52,0</b>
	SzK kutatási eredmény és licenc 1972.évi számlázásból befolyt árbevétel				5,8			
	<b>Árbevétel összesen:</b>				<b>51,437,9</b>			
					<b>66,782,6</b>			

Tudományos Titkárság

A Pénzügyi és Számviteli Főosztály közleménye

A Pénzügyi Osztály Illetményszámfejtési és SzTK Csoportja a II. épületből a IV. épületbe költözött.

Elhelyezésük és telefonszámuk a következő:

Illetményszámfejtési Csoport

földszint 9 szoba, telefon: 12-45

földszint 10 szoba, telefon: 13-89

SzTK ügyintézés

földszint 10/a szoba, telefon: 11-88.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Kalmár Gábor</u> ESZR kiállítás KFKI ktsg.	IV.27.	6 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Hrehuss Gyula</u> Mérések végzése saját deviza /egy ut KFKI ktsg./	IV.28.	3 hét	NSZK Jülich
<u>Kindzierszky Emil</u> Munkatanulmányut folyt. saját utiktsg.	IV.28.		Szovjetunió Dubna
<u>Dóra Gyula</u> Vásár KFKI és saját ktsg.	IV.29.	5 nap	NSZK Hannover
<u>Serfőző Gusztáv</u> KGST konferencia KFKI ktsg.	IV.29.	8 nap	NDK Berlin
<u>Fehér István</u> Intézetlátogatások NAÜ ktsg.	IV.29.	15 nap	Anglia

<u>Bakonyi Ferenc</u> <u>Horváth András</u> <u>Könye Szabolos</u> ESZR kiállítás VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	IV.30.	21 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Sándor György</u> Üzembehelyezés VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	V.1.	6 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Bogdány János</u> <u>Lőrincze Géza</u> <u>Mező István</u> ESZR kiállítás VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	V.2.	10 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Haintz István</u> Service VIDEOTON dev.-KFKI fFt.	V.2.	10 hét	NDK Berlin
<u>Bürger Gábor</u> <u>Kostka Pál</u> Konferencia, intézetlátogatás KFKI és saját ktsg.	V.2.	11 nap	Anglia Daresbury Warrington Lancashire
<u>Varga András</u> Tanulmányut MTA egyezm.	V.2.	2 hét 1 hét	Bulgária Szófia Románia Bukarest
<u>Kajosos Zsolt</u> Tanulmányut KFKI ktsg.	V.2.	10 nap	Szovjetunió Kiev
<u>Deme Sándor</u> Munkatanulmányut folyt. saját utiktsg.	V.2.		Szovjetunió Dubna
<u>Pócs Lajos</u> 1971.II.18-án megkezdett dubnai munkatanulmányutjáról 1973.IV.27-én hazaérkezett.			

Külföldi vendégek

I. Jezsov követségi  
I. Kucenko tanácsosok  
Szovjetunió

IV.27-én fogadta: Pál Lónárd



# TÁJÉKOZTATÓ

<u>V. I. Alexandrov</u> elektromérn. IV.27-től <u>I. V. Tyimosecskin</u> vegyész mérn. 21 napra Szovjetunió		<u>fogadta:</u> Kémiai Főo.
<u>W. Meisel</u> fizikus NDK	IV.28-tól 2 napra	<u>fogadta:</u> Magfizikai Főo.
<u>K. Rother</u> TV riporter <u>Frau Rother</u> asszisztens <u>W. Schulz</u> TV operatőr NDK	V.2-án	<u>fogadta:</u> Atomenergia Kut.Ter.
<u>J. S. Murty</u> aspiráns India	V.2-án	<u>fogadta:</u> Szilárdtestfiz.Főo.
<u>I. Gy. Csizmadia</u> vegyész Kanada	V.3-án	<u>fogadta:</u> Kémiai Főo.

Személyi hírek	172 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	173 oldal
Tájékoztató a Felsőoktatási Bizottság üléséről	174 oldal
A gépszolgálatokról	174 oldal
Bivatalosan működő intézetek	174 oldal
Külföldi vendégek	177 oldal

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme

Felelős: Nagy Károly

KFKI-73-8327



# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. május 16.



Hivatali használatra

## TARTALOM

Személyi hírek	172 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	173 oldal
Tájékoztató a Találmányi Bizottság üléséről	174 oldal
A gázszolgáltatásról	174 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	174 oldal
Külföldi vendégek	177 oldal

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

## Személyi hírek

I. melléklet Hivatali



BUDAPEST, 1973. május 16.

A Magyar Tudományos Akadémia 1973. évi közgyűlésének zárt ülése

P á l Lénárdot

az Akadémia rendes tagjává, **TARTALOM**

N a g y Elemért,

az intézet Találmányi Bizottságának elnökét az Akadémia levelező tagjává választotta meg.

\* \* \*

A Magyar Tudományos Akadémia 1973. évi közgyűlésének zárt ülése  
- 3 évi időtartamra -

J á n o s s y Lajost

az MTA elnökségének tagjává választotta.

\* \* \*



Tájékoztató a Tudományos Tanácsok híreiről

A Magyar Tudományos Akadémia elnöksége megosztott akadémiai díjban részesítette

Kerényi László

K i s s Dezsőt

N a g y Elemért

U r b á n Lászlót és

V e s z t e r g o m b i Györgyöt

a "Hosszuéletű semleges kaonok regenerációjának tanulmányozása hidrogéneken, a 10-50 GeV-es energiatartományban és a Pomerancsuk-tétel kísérleti igazolása" című pályamunkájukért.

A Tudományos Tanácsok hírei

A Szilárdtestkutatási Tudományos Tanács 1973. május 8-i ülésén

- a Tanács és szekciói közti munka- és hatásköri megosztást,

- a Tanács 1973. évi munkatervét, és

- a Terület vezetésének eddigi munkáját és további terveit

tárgyalta.

Kerényi László	V. 4.	1 nap	György András
Kiss Dezső	V. 4.	1 nap	Györgyi László
Nagy Elemér	V. 4.	1 nap	Járai József
Urbán László	V. 4.	1 nap	László András
Vesztergombi György	V. 4.	1 nap	László Sándor
	V. 4.	1 nap	Mészáros László
	V. 6.	11 nap	Károlyi Géza
			László
			KPKI és sejt ktag.



Tájékoztató a Találmányi Bizottság üléséről

A Találmányi Bizottság 1973. május 3-i ülésén

- elfogadta találmányi bejelentésre Dóra Gyula, Muzsnay László, Péter István és Szigeti Béla "Elmozdulásmérő berendezés különösen egy tengely szögelfordulásának nagypontosságú mérésére" című találmányi bejelentését.

A gázzolgáltatásról

A Fővárosi Gázművek hálózatátalakítási munkái miatt 1973. május 19-én 20 órától másnap reggel 6 óráig a gázzolgáltatás az intézet egész területén és a lakótelepen szünetel.

\* \* \*

A Fővárosi Gázművek közlése szerint az intézet területén is városi gázzól földgáz-szolgáltatásra térnek át. A laboratóriumok gázégői erre a célra nem alkalmasak, használatuk robbanás- és balesetveszély miatt tilos. A munka zavartalan végzése érdekében kéri az Építési és Energiaellátási Főosztály, hogy a gazdasági vezetők ez év május 21-ig juttassák el a földgázhoz szükséges gázégő megrendeléseiket a Műszaki Ellátási Osztályhoz.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Csákány Antal</u>	V. 4.	7 nap	Szovjetunió
<u>Csengeri Ilona</u>	V. 4.	7 nap	Moszkva
<u>Fáber József</u>	V. 4.	7 nap	
<u>Lukács József</u>	V. 3.	4 nap	
<u>Pethes Sándorné</u>	V. 4.	7 nap	
<u>Smidéliusz Lajosné</u>	V. 4.	7 nap	
ESzR kiállítás, KFKI ktsg.			
<u>Konczos Géza</u>	V. 6.	11 nap	Franciaország
<u>Tárgyalás</u>			Grenoble
KFKI és saját ktsg.			Anglia
			Royston

<u>Finta Gyula</u> TPA javítás VIDEOTON dev., KFKI fFt.	V. 6.	7 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Kerényi László</u> Service VIDEOTON dev., KFKI fFt.	V. 7.	5 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Csákány Zoltánné</u> ESzR kiállítás, intézetlátogatás KFKI ktsg.	V. 7.	7 nap	Szovjetunió Moszkva Dubna
<u>Szőnyi László</u> Kiállítás, tárgyalás VIDEOTON dev., KFKI fFt.	V. 7.	7 nap	Szovjetunió Moszkva Dubna
<u>Lukács József</u> Konferencia, intézet- látogatás KFKI és saját ktsg.	V. 7.	15 nap	Olaszország Róma, Ispra
<u>Nagy Rudolf</u> <u>Németh József</u> ESzR kiállítás IBUSz dev., KFKI fFt.	V. 7.	5 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Baranyi Ferenc</u> <u>Várhalmi László</u> Service METRIMPEX ktsg.	V. 7.	10 nap	Csehszlovákia Brno
<u>Kurucz György</u> ESzR kiállítás OMFB ktsg.	V. 7.	5 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Váradai József</u> Üzembehelyezés METRIMPEX ktsg.	V. 7.	11 nap	NDK Rossendorf
<u>Hegedüs János</u> Intézetlátogatás ESzR kiállítás KFKI ktsg.	V. 7.	1 hét	Szovjetunió Dubna Moszkva
<u>Almási Lajos</u> <u>Zarándi Lajos</u> ESzR kiállítás METRIMPEX ktsg.	V. 8.	16 nap	Szovjetunió Moszkva

<u>Pellionisz Péter</u> Kiállítás METRIMPEX ktsg.	V. 8.	10 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Doleschall Sándor</u> <u>Sándory Mihály</u> <u>Vasvári Béla</u> ESzR kiállítás KFKI ktsg.	V. 9.	4 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Sándor György</u> Kiállítás VIDEOTON dev., KFKI fft.	V.10.	10 nap	Lengyelország Varsó
<u>Jánoshegyi Judit</u> ESzR kiállítás VIDEOTON dev., KFKI fft.	V.10.	30 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Vértes Péter</u> Együtműködés OAB ktsg.	V.10.	3 hónap	Szovjetunió Moszkva
<u>Bánáti Károly</u> <u>Koltai József</u> <u>Kőrösi Magda</u> <u>Lajczik Imre</u> <u>Nagyházi Attila</u> <u>Németh Géza</u> <u>Németh Sándor</u> <u>Purzsás Sándor</u> <u>Szilágyi Teréz</u>	V.10.	13 hét 3 hónap 3 hónap 13 hét 10 hét 10 hét 10 hét 10 hét 3 hónap	Szovjetunió Minszk
Tanfolyam METRIMPEX dev., KFKI fft.			
<u>Lendvai Béla</u> Munkatanulmányut foly- tatása Saját utiktsg.	V.10.		Szovjetunió Dubna
<u>Cseke László</u> <u>Gacs Lajos</u> TPA szállítás VIDEOTON dev., KFKI fft	V.10.	5 nap	Lengyelország Varsó



## TÁRTEKINTŐ

Külföldi vendégek

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ-INTÉZET HIVATALOS LAPJA

H. Grüner V. 7-től fogadta: Számítógép Főosztály  
H. Pitzler mérnökök 14 napra

NDK

H.J. Stefanics mérnök V. 8-án fogadta: Műszaki Főosztály  
 Ausztria

A.A. Bieber mérnök V. 8-án fogadta: Sándory Mihály  
 Svájc

A. Heinrich mérnök V. 8-án fogadta: Atomenergia Kutatási Terület  
 NDK

P. Agostini  
J. Thébault fizikusok V. 8-tól fogadta: Optikai Főosztály  
 Franciaország 18 napra

H. Sterzel mérnök V. 10-én fogadta: Műszaki Főosztály  
 NDK

Bengt Enflo fizikus V. 10-től fogadta: Nagyenergiájú Fizikai Főosztály  
 Svédország 7 napra

Gázzolgáltatás szünetelése

Helyreigazítás

Hivatalosan külföldre utazás

Külföldi vendégek

Melléklet

6/1973. sz. igazgatói utasítás a KOST-tagországok állami szerveivel való hivatalos kapcsolatok létesítésének rendjéről

7/1973. sz. igazgatói utasítás a KOST-tagországok állami szerveivel való hivatalos kapcsolatok létesítésének rendjéről

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály

Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme

Felelős: Nagy Károly

KFKI-73-8387

Author Name	Title / Description	Year	Page Count	Category	Notes
Pálfi Péter	...	V.		...	
Kállós	...	V.		...	
Sándor László	...	V. 9.	4	...	
Sándor Mihály	...	V. 7-8	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	
Sándor Mihály	...	V. 8-9	14	...	

Szerkesztő: az igazgató és igazgatóhelyettesek által készített anyagok alapján  
 Felelős: az igazgató és igazgatóhelyettesek által készített anyagok alapján

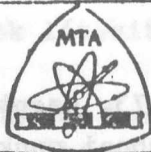
Kiadás: a Kéziratos és Kézdolgozott Nyelvoktatási Központ Kiadója  
 Felelős: Nagy Károly  
 KERI-73-8387



# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. május 23.



Hivatall használatra!

## TARTALOM

Tájékoztató a Külügyi Bizottság üléséről	180 oldal
A 6/1973. sz. igazgatói utasítás	181 oldal
A 7/1973. sz. igazgatói utasítás	181 oldal
Akadémiai nyelvtanfolyamok	182 oldal
Pályázati felhívás	183 oldal
Gázszolgáltatás szünetelése	184 oldal
Helyreigazítás	184 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	185 oldal
Külföldi vendégek	186 oldal

### Melléklet

6/1973. sz. igazgatói utasítás a KGST-tagországok állami szerveivel való hivatalos kapcsolatok létesítésének rendjéről

7/1973. sz. igazgatói utasítás a 44 órás munkahét bevezetéséről

Tájékoztató a Külügyi Bizottság üléséről

A Külügyi Bizottság 1973. május 14-i ülésén tárgyalta és jóváhagyta

**B o r b é l y Imre**

1973. szeptemberétől kezdődő 2 éves dubnai munkatanulmányuttra vonatkozó pályázatát;

**S z a m o s i György**

3 hónapos dubnai munkatanulmányut pályázatát 1973. harmadik negyedében;

**B e r g o u János**

magyar állami ösztöndijas pályázatát 6 hónapos tanulmányuttra a moszkvai Lebegyev Intézethez;

**D o l i n s z k y Tamás**

8 hónapos NAÚ ösztöndijas tanulmányutjának 2 hónapos, azaz 1973. július 24-ig történő meghosszabbítását.

A Külügyi Bizottság javaslatára a párt VB és az igazgató támogatással terjeszti az Akadémia illetékes szerveihez

**D o l e s c h a l l Pál**

pályázatát 1 éves munkatanulmányuttra az USA-ba, az Ohio állambeli Case Western University meghívása alapján, 1973. szeptember 1-től, azaz finnországi munkatanulmányutja folytatásaként;

**K o l l á r János**

pályázatát 9 hónapos ösztöndijra a trieszti Nemzetközi Elméleti Fizikai Kutatási Központhoz 1973-74. év folyamán.

A 6/1973. sz. igazgatói utasítás

- A 6/1973. sz. igazgatói utasítás a KGST-tagországok állami szerveivel való hivatalos kapcsolatok létesítésének rendjét szabályozza.

A jövőben a KGST-együttműködés keretében kapcsolatok felvétele, továbbfejlesztése csak az intézet vezetőinek tudtával - a KGST-referens közreműködésével - történhet.

A KGST-referensi munkakört, kapcsolataink pontos és rendszerezett nyilvántartását a Tudományos Titkárság előadója, Tóth Edit /telefon: 17-59/ látja el.

A 7/1973. sz. igazgatói utasítás

A 7/1973. sz. igazgatói utasítás a 44 órás munkahét bevezetését szabályozza.

Közli az utasítás a 44, valamint a 36 órában foglalkoztatott dolgozók munkaidő-beosztását; a fentiekől eltérő munkaidőben dolgozók új munkaidő-beosztását az önálló szervezeti egységek vezetői szabályozzák, a helyi sajátosságok figyelembevételével.

Az utasítás kiemeli a munkafegyelem megszilárdításának, a munkaidő jobb kihasználásának fontosságát és jelentőségét.

Az utasítás mellékletében szerepel a "K" autóbuszok új indulási ideje és forgalmi rendje.

Akadémiai nyelvtanfolyamok

A Magyar Tudományos Akadémia az intézetei alkalmazásában álló kutatók részére az 1973/74. tanévben orosz és angol nyelvtanfolyamokat szervez. Megfelelő számú jelentkező esetén francia és német tanulócsoporthoz is szervezhetők.

A tanfolyamok célja elsősorban a beszédképesség és hallás utáni megértés fejlesztése a középfokú állami nyelvvizsga szintjéről a konferencia-képesség színvonalára.

Szükség esetén középfokú állami nyelvvizsgára előkészítő tanfolyamot is szerveznek.

A nyelvtanfolyamra felvett kutatók számára a nyelvórákon való részvétel kötelező, melyre munkaidő-kedvezményt kell biztosítani, így a hallgatók a tanfolyamot munkaidőn belül látogathatják. A kötelező részvétel miatt a nyelvtanfolyamokra nem javasolható olyan kutató, aki előreláthatólag az 1973/74. tanévben egy hétnél hosszabb időt tölt külföldön.

A tanfolyamokra való felvétel külön értesítés alapján június 15-től 25-ig történik.

A 150 órás konferencia-szintű tanfolyam részvételi díja 2500,- Ft. Ebből 1000,- Ft a hallgatót, 1500,- Ft az intézetet terheli. A konferencia-szintű tanfolyam szeptember és március hónapban indul.

A nyelvvizsgára előkészítő tanfolyam szeptemberben indul, óraszámja 240 óra, ennek díja egy fő részére 3600,- Ft, mely összegből 1440,- Ft a hallgatót, 2560,- Ft az intézetet terheli.

A nyelvtanfolyamok és a felvételi tesztvizsga helye Budapest V., Szemere utca 10.



Az önálló szervezeti egységek vezetői javaslatukat az intézeti érdekek előtérbe helyezésével a fentiek és az intézetre háruló anyagi kihatások figyelembevételével, nyelvmegjelöléssel, rangsorolva legkésőbb június 5-ig juttassák el a Személyzeti Osztályra.

Somogyi Antal

A javaslatokat kérjük az alábbiak szerint csoportosítani:

a/ szeptemberben induló 150 órás konferencia-szintű tanfolyam,

b/ márciusban induló 150 órás konferencia-szintű tanfolyam,

Tárgyalás

VIDEOTON

c/ 240 órás nyelvvizsgára előkészítő tanfolyam.

Klopner Ervin

Fasztól

Közöljük továbbá, hogy az akadémiai kutatók részére az V. ker. Szemere utca 10. II. 1. szám alatt nyelvi továbbképző laboratórium is működik, melyet gyakorlás céljából naponta - szombat kivételével - 8-17 óra között igénybe lehet venni.

Vásár

VINKA

Munka

Értékelés

NAU

NAU ktag.

### Pályázati felhívás

Pálfi József

NAU értékelés

KFKI ktag.

a Sugárvédelmi Főosztályon betöltendő állásra

Krasznóvsky Sándor

Bizottsági Ulas, együtt-

Ked

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

A Sugárvédelmi Főosztály pályázatot hirdet intézeti helyismerettel és megfelelő gyakorlattal rendelkező vegyész vagy vegyészmérnök részére az alábbi munkakör ellátására:

Intézetlátogatás

meghívó

KFKI

KFKI

KFKI

KFKI

KFKI

KFKI

KFKI

KFKI

KFKI

KFKI

KFKI

KFKI

a munkahelyek és a környezet sugárvédelmi ellenőrzése, a mérési, ellenőrzési módszerek fejlesztése.

Nagy Elemér

Bizottsági Ulas, együtt-

Ked

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU

NAU



A balesetelhárítási szolgálat miatt a munkakört csak férfi töltheti be.

A pályázat beadásának

határideje: 1973. június 11.

helye: Sugárvédelmi Főosztály.

Érdeklődni lehet Erdélyvári Istvánnál a 16-43 telefonszámon.

#### Gázszolgáltatás szünetelése

Az Építési és Energiaellátási Főosztály közli, hogy a Fővárosi Gázművek 1973. május 21-én megkezdte az intézet gázhálózatának felülvizsgálatát. A vizsgálat során észlelt hibákat azonnal javítják, ezért egyes épületekben a gázszolgáltatás szünetelni fog. E munkák elvégzése előreláthatólag 2-3 hetet vesz igénybe; ez idő alatt az esetenkénti gázszolgáltatási szünetről az épületgondnokok kapnak értesítést.

#### Helyreigazítás

A 20. sz. Tájékoztató 174. oldalán közölt találmányi bejelentés feltalálói közül Csatlós László neve kimaradt.

A feltalálók tehát: Csatlós László, Dóra Gyula, Muzsnay László, Péter István, Szigeti Béla.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Somogyi Antal</u>	V. 11.	8 nap	Szovjetunió Moszkva, Dubna
Megbeszélés, bizottsági ülés EAI-KFKI ktsg.			
<u>Gombosi Tamás</u>	V. 11.	10 nap	Szovjetunió Moszkva
INTERKOZMOSZ együttműködés Úrkutatósi Kormánybizott- sági ktsg.			
<u>Gábrriel László</u>	V. 13.	10 nap	Lengyelország Varsó
Tárgyalás VIDEOTON dev., KFKI fFt.			
<u>Klopfer Ervin</u> <u>Pásztor Endre</u>	V. 13.	8 nap	NDK Drezda
Tárgyalás KFKI ktsg.			
<u>Némedi László</u>	V. 13.	10 nap	Lengyelország Varsó
Vásár VIDEOTON dev., KFKI fFt.			
<u>Makra Zsigmond</u>	V. 13.	12 nap	Jugoszlávia Vinca
NAÜ értekezlet NAÜ ktsg.			
<u>Pálfalvi József</u>	V. 13.	12 nap	Jugoszlávia Vinca
NAÜ értekezlet KFKI ktsg.			
<u>Krasznovszky Sándor</u>	V. 14.	20 nap	Szovjetunió Dubna
Bizottsági ülés, együttmű- ködés EAI ktsg., EAI egyezmény			
<u>Balla János</u> <u>Zimmer György</u>	V. 14.	5 nap	Csehszlovákia Kassa
Intézetlátogatás meghívó fél ktsg., KFKI utiktsg.			
<u>Nagy Elemér</u>	V. 14.	5 nap	Szovjetunió Dubna
Bizottsági ülés, együtt- működés EAI ktsg., EAI egyezmény			

<u>Jánossy Mihály</u> Konferencia ELFT ktsg., KFKI utiktsz.	V. 14.	5 nap	Ausztria Graz
<u>Pallagi Dezső</u> KGST értekezlet OAB ktsg.	V. 14.	10 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Bürger Gáborné</u> ESR kiállítás VIDEOTON dev., KFKI fFt.	V. 14.	16 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Dady Kálmán</u> Megbeszélés KFKI ktsg.	V. 14.	6 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Beregi Péter</u> <u>Keszthelyi Lajos</u> <u>Kluge Gyula</u> <u>Lovas Miklósné</u> <u>Revai János</u> Szentpétery Imre Zimanyi József Seminárium Meghívó fél ktsg. MTA utiktsz.	V. 14.	3 nap	Jugoszlávia Zágráb
<u>Fekete Gábor</u> <u>Pekár József</u> Service VIDEOTON dev., KFKI fFt.	V. 16.	21 nap	Szovjetunió Moszkva, Dubna
<u>Külföldi vendégek</u>			
<u>W. Bojurszki</u> <u>A. Hildebrandt</u> <u>P. Perkoeszky</u> mérnökök Lengyelország	V. 11-én	<u>fogadta:</u>	Számítógép Főosztály
<u>A.V. Apostolov</u> dékánhelyettes, docens Bulgária	V. 11-én	<u>fogadta:</u>	Szilárdtestfizikai Főosztály
<u>H.C. Hood</u> elektromérnök Anglia	V. 11-től 5 napra	<u>fogadta:</u>	Számítástechnikai Főosztály

<u>Sz. Szende</u> mérnök Románia	V. 11-én	<u>fogadta:</u> Szilárdtestfizikai Főosztály
<u>P. Doroszlai</u> mérnök Svájc	V. 11-től 2 napra	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>R.F. Hafizovics</u> matematikus Szovjetunió	V. 14-én	<u>fogadta:</u> Szilárdtestelméleti Osztály
<u>P. Rennert</u> fizikus NDK	V. 15-től 10 napra	<u>fogadta:</u> Vasvári Béla
<u>H.B. Hanson</u> műszaki tanács- adó Svédország	V. 15-én	<u>fogadta:</u> Műszaki Főosztály
<u>H. Blumentritt</u> mérnök NDK	V. 15-től 14 napra	<u>fogadta:</u> Atomenergia Kutatási Terület
<u>E.V. Marcsenko</u> <u>A.Sz. Pankov</u> <u>O.P. Tyeszlenko</u> <u>V.V. Volegov</u> fizikusok Szovjetunió	V. 15-től 10, illetve 30 napra	<u>fogadta:</u> Atomenergia Kutatási Terület
<u>M. Babinszky</u> vegyészmérnök Csehszlovákia	V. 16-án	<u>fogadta:</u> Kémiai Főosztály

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője  
Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Nagy Károly  
KFKI-73-8450





6/1973. sz. igazgatói utasítás

a KGST-tagországok állami szerveivel való hivatalos  
kapcsolatok létesítésének rendjéről

1. §.

A KGST-tagországok állami szervei, vállalatai és más gazdálkodó szervezetei, valamint kutatóintézetei közötti közvetlen kapcsolatok létesítésének és fenntartásának hazai rendjéről szóló 1024/1972. /VII.18./ sz. minisztertanácsi határozatban foglaltaknak az intézetben való végrehajtása érdekében az alábbiakat rendelem el.

2. §.

/1/ A jelen igazgatói utasítás hatálybalépésének napjától a KGST-tagországok állami szerveivel mindennemű hivatalos kapcsolat létesítése, ill. a már meglévő hivatalos kapcsolatok továbbfejlesztése csak az intézet erre illetékes vezetőinek /az intézet igazgatója, igazgatóhelyettesei és az önálló szervezeti egységek vezetői/ előzetes engedélye alapján történhet.

/2/ A kapcsolatfelvétel, ill. a kapcsolatok továbbfejlesztésére teendő lépések engedélyezését az illetékes vezetők kötelesek a Tudományos Titkárságnak írásban bejelenteni.

/3/ Az intézet KGST-kapcsolatainak pontos és rendszerezett nyilvántartása érdekében az illetékes vezetők kötelesek a KGST-tagországok állami szerveivel létesített és jelenleg is fennálló együttműködési kapcsolatokra vonatkozó

dokumentumokat f. év június 15-ig a Tudományos Titkárságnak megküldeni.

3. §. az igazgatásról

Jelen igazgatói utasítás 1973. június 1-én lép hatályba.

B u d a p e s t, 1973. május 21.

A KÖST-tagozások állami szervei, vállalatok és más gazdasági szervezetek, valamint kutatóintézetek közötti közvetlen kapcsolatok fenntartásának hazai rendjéről  
Doleschall Sándor s. k.  
ügyvezető igazgatóhelyettes

1/ A jelen igazgatói utasítás hatálybalépésének napjától a KÖST-tagozások állami szerveivel mindennemű hivatalos kapcsolat létesítése, ill. a már meglévő hivatalos kapcsolatok továbbfejlesztése csak az intézet igazgató-vezetőinek / az intézet igazgatója, igazgatóhelyettesei és az önálló szervezeti egységek vezetői / előzetes engedélye alapján történhet.

2/ A kapcsolattartásról, ill. a kapcsolatok továbbfejlesztéséről a KÖST-tagozások igazgatói utasításában és az intézet vezetéke részére kiadott utasításokban kell eljárni.

3/ Az intézet KÖST-kapcsolatainak pontos és rendszeres nyilvántartása érdekében az illetékes vezetők kötelesek a KÖST-tagozások állami szerveivel létesített és jelenleg is fennálló együttműködési kapcsolataikra vonatkozó

7/1973. sz. igazgatói utasítás

- a 44 órás munkahét bevezetéséről
- és az ügyvezető igazgatóhelyetteséig kütelesek a 1. §-et igazgatójának jelentésében
- /1/ Az államigazgatási, valamint az egyes állami és társadalmi szervek dolgozóinak munkaidő-csökkentéséről szóló 1011/1973. /IV.15./ számú minisztertanácsi határozatnak az intézetben való végrehajtásaként 1973. június 1-től kezdődően a 48 órás munkahetet heti 44 órára kell csökkenteni.
  - /2/ A munkaidő rövidítését létszámnövelés és többletbér igénybevétele nélkül, az intézeti munka zavartalanságának és folyamatosságának biztosítása mellett kell megvalósítani.
  - /3/ A munkaidő-csökkentés a munkabéreket nem érinti.

2. §.

- /1/ A munkaidő-csökkentés folytán heti 44 órában foglalkoztatott intézeti dolgozók munkaidő-beosztását az alábbiak szerint határozom meg:  
- hétfőn, kedden, szerdán, csütörtökön a munkaidő kezdete: 7 óra 30 perc  
a munkaidő vége: 16 óra 30 perc;

- pénteken a munkaidő kezdete 7 óra 30 perc  
a munkaidő vége: 15 óra 30 perc.

/2/ Ezzel összefüggésben a heti 36 órában foglalkoztatott intézeti dolgozók munkaidő-beosztását az alábbiak szerint határozom meg:

- hétfőn, kedden, szerdán, csütörtökön

a munkaidő kezdete: 7 óra 30 perc

a munkaidő vége: 14 óra 50 perc;

- pénteken a munkaidő kezdete: 7 óra 30 perc

a munkaidő vége: 14 óra 10 perc.

/3/ Az egyéb csökkentett munkaidőben dolgozóknak a fenti munkaidő-csökkentéssel kapcsolatban szükségessé váló új munkaidő-beosztását - változatlan heti munkaidő-kereten belül - az önálló szervezeti egységek vezetői a munkaköri sajátosságoknak megfelelően és a munkavégzés folyamatosságának biztosítása érdekében saját hatáskörben szabályozhatják.

### 3. §.

/1/ A munkaidő csökkentését egybe kell kapcsolni a munkafegyelem megszilárdításával, a munkaidő jobb kihasználására irányuló intézkedések bevezetésével, valamint a munka hatékonyságának fokozásával, jobb munkaszervezéssel, a vezetői ellenőrzés fokozottabb érvényesítésével. A tudományos kutatási területek vezetői és az ügyvezető igazgatóhelyettes által a fenti célkitűzések megvalósítása érdekében előzetesen kidolgozott és az intézet igazgatója

a 7/1973. sz. igazgatói utasításhoz

által jóváhagyott intézkedési tervek végrehajtását az illetékes vezetők a jelen utasítás hatálybalép-tének napján kötelesek megkezdeni. Az intézkedési tervben foglaltak végrehajtása során szerzett tapasztalatokról a tudományos kutatási területek vezetői és az ügyvezető igazgatóhelyettes 1973. augusztus 1-ig kötelesek az intézet igazgatójának jelentésben beszámolni.

a/ Moszkva térről induló buszok indulási ideje:

/2/ Az /1/ bekezdésben foglalt célkitűzések maradéktalan érvényesítése érdekében az illetékes vezetőknek minde- nekelőtt az alábbi követelmények érvényesítése érdeké- ben kell intézkedniük:

- a munka kezdésének és befejezésének időpont- ját a dolgozók a jelenléti iveken a valóság- nak megfelelően tüntessék fel és a bejegyzé- sek hitelességét aláírásukkal igazolják;

- az ebédlőben a reggeli kiszolgálása ne aka- dályozza az előirt munkakezdési időben tör- ténő munkábaállást;

- az ebédelésre szolgáló napi 30 perc időtar- tamu munkaközi szünetet a dolgozók pontosan tartásuk be;

- a büfé napközben történő igénybevétele a mun- kában töltött időt csak a legszükségesebb mértékben csökkentse;

a/ 15 órás járat /hétfő-csütörtök/

első busz: 15 óra

utolsó busz: 15 óra 05 perc;



- az üzemorvosi rendelést a dolgozók csakis  
rendelési időben vegyék igénybe.

/3/ A jelen igazgatói utasítással elrendelt munkaidő-csök-  
kentés végrehajtásával egyidejűleg életbe lépő új  
forgalmi rendet az 1. sz. melléklet tartalmazza.

4. §. : 7 óra 30 perc

A jelen igazgatói utasítás 1973. június 1-én lép hatályba.

B u d a p e s t, 1973. május 21.

Pál Lénárd megbízásából

Doleschall Sándor s. k.

ügyvezető igazgatóhelyettes

1. sz. melléklet

a 7/1973. sz. igazgatói utasításhoz

3. §.

Péntek

1. §.

A "K" buszok új indulási ideje

/1/ Járatok az intézetbe:

a/ Moszkva térről induló buszok indulási ideje:

első busz: 5 óra 30 perc /hajnali járat/, ill.  
6 óra 30 perc  
utolsó busz: 6 óra 55 perc.

b/ Kosztolányi Dezső térről induló buszok indulási ideje:

első busz: 6 óra 40 perc  
utolsó busz: 6 óra 50 perc.

c/ Szabadság-hegyről induló buszok indulási ideje:

7 óra 10 perc és  
7 óra 15 perc.

d/ Joliot Curie térről induló busz indulási ideje:

6 óra 55 perc.

/2/ Intézettől induló buszok indulási ideje:

a/ 15 órás járat /hétfő-csütörtök/

első busz: 15 óra  
utolsó busz: 15 óra 05 perc;

**Péntek**

első busz: 14 óra 20 perc

utolsó busz: 14 óra 25 perc.

b/ 16<sup>30</sup> -as járat /hétfő-csütörtök/

első busz: 16 óra 40 perc

utolsó busz: 16 óra 50 perc.

c/ 15<sup>30</sup> -as járat /péntek/

első busz: 15 óra 40 perc

utolsó busz: 15 óra 50 perc.

2. §.

"K" buszok forgalmi változásai

/1/ A Moszkva térről induló buszok 1973. június 1-től a Kékgolyó utca - Istenhegyi ut utvonalon haladnak.

/2/ Uj indulási hely: Joliot Curie tér /21-es busz megállója/.

/3/ Utasfelvétel csak a Kosztolányi Dezső térről induló járatokon, az alábbi megállóknál:

a/ Karolina utca /12-es busz végállomása/

b/ Alkotás utca - Hegyalja ut sarok /12-es buszmegálló/

c/ Lékay János tér.

## TÁJÉKOZTATÓ

3. §.

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

Az intézeti kis-buszok új indulási ideje

Az első busz indulási ideje az intézetből: 8 óra 30 perc,  
további indulások 90 percenként.

## TARTALOM

Személyi hírek	190 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	191 oldal
Felnyitási felhívás	191 oldal
A gázszolgáltatásról	193 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	194 oldal
Külföldi vendégek	195 oldal

Melléklet:

A KFKI és az Akadémia között közlekedő mikrobusz  
új menetrendje

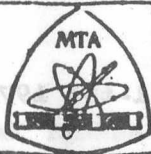




# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. május 30.



Hivatali használatra!

## TARTALOM

Személyi hírek	190 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	191 oldal
Pályázati felhívás	191 oldal
A gázszolgáltatásról	193 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	194 oldal
Külföldi vendégek	195 oldal

### Melléklet:

**A KFKI és az Akadémia között közlekedő mikrobusz  
új menetrendje**

## TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HÍVATALOS LAPJA

Személyi hírek

Pál Lénárd igazgató 1973. június 1-től 1973. december 31-ig terjedő időszakra meghosszabbította

E r ő János

főosztályvezetői megbizását a Magfizikai Főosztályon.

\*\*\*

D o l e s c h a l l Sándor ügyvezető igazgatóhelyettes 1973. május 26-tól június 11-ig szabadságon és külföldön tartózkodik. Helyettesítésével S z l á v i k Ferencet, a Műszaki Szakigazgatás vezetőjét bizta meg.

\*\*\*

Az intézet pályázatot hirdetett a Budapesti Műszaki Egyetem Villamosmérnöki és Gépészmérnöki Karán és az ELTE Természettudományi Kara matematikus szakán az 1972/73 tanévben tanulmányaikat befejező villamos- és gépészmérnökök, valamint matematikusok részére.

A pályázatra jelentkezők felvételének elbírálására az igazgató bizottságot nevezett ki, melynek

elnöke: Varga László  
tagjai: Csákány Antal  
Ivanyos Lajosné  
Ribényi András  
Egri Béla  
Kozma Gyula és  
Rejtő István.

A Tudományos Tanácsok hírei

A Műszer- és Méréstechnikai Tanács 1973. május 22-i ülésén

- ismertették a Szilárdtestkutatási Terület elektronikus vonatkozású 1972. évi eredményeit és az 1973. évi terveit, majd

- P á l m a i Imre tartott tudományos előadást "Automatikus tranziensidőmérő berendezés folyadékkristálycellákhoz" címmel.

Pályázati felhívás

fizikai, kémiai, matematikusi, villamosmérnöki és gépészmérnöki doktorátusi ösztöndíjra

Az intézet pályázatot hirdet 2 és 1/2 éves egyetemi doktorátusi ösztöndíjra.

Ösztöndíjban részesülhet olyan fizikus, vegyész, matematikus, mérnök, aki egyetemi oklevelét a közelmúltban szerezte meg, vagy 1973-ban megszerzi.

Az ösztöndíj célja: egyetem utáni továbbképzés. Ennek keretében az ösztöndíjas az intézet laboratóriumaiban az alábbi témakörök valamelyikében elkészítheti egyetemi doktori disszertációját és egyetemi doktorátust szerezhet:

- 1./ Fémek és ötvözetek kutatása
- 2./ Számítógépek memória-anyagainak kutatása
- 3./ Félvezető anyagok és eszközök kutatása
- 4./ Atomreaktorok neutronfizikai és termohidraulikai jellemzőinek kutatása
- 5./ Kísérleti részecskefizika
- 6./ Kozmikus fizika /ürkutató/
- 7./ Programozási nyelvek és fordítóprogramok elmélete
- 8./ Vizsgálatok a sztochasztikus folyamatok elméletében
- 9./ Mesterséges intelligencia matematikai problémái
- 10./ Atomreaktorok neutronfizikai és termohidraulikai jellemzőinek kutatása
- 11./ Sztochasztikus mérés- és készüléktechnika.

Aki az ösztöndíjat elnyeri, azzal az intézet határozott időre /2 és 1/2 év/ szóló ösztöndíj-szerződést köt, amely munkaviszonnyal azonos jogviszonyt hoz létre, és a határozott idő elteltével - minden előzetes értesítés nélkül - megszűnik.

Az ösztöndíj összege havi 1600,-Ft, melyhez 30% intézeti pótlék járul. Az ösztöndíj tartama alatt más munkaviszony nem létesíthető.

A pályázatban fel kell tüntetni:

- a végzett szakot,
- a megpályázott témakört,
- a szakmai érdeklődési területet,
- a szigorlati tárgyak vizsgaeredményeit,
- nyelvismeretet,
- tudományos diákköri munkát.

A pályázathoz mellékelni kell:

- részletes életrajzot,
- az egyetemi oklevél másolatát, vagy az erről szóló igazolást,
- egyetemi, állami és társadalmi szervek ajánlását.

A pályázat beadásának végső határideje: 1973. július 1.

Az ösztöndíj folyósítása 1973. szeptember 1-én kezdődik.

A pályázatokat az intézet igazgatójához kell benyújtani.

Felvilágosítást a Személyzeti és Oktatási Osztály ad.

#### A gázszolgáltatásról

A Fővárosi Gázművek - mint már közöltük - az intézet területén is a városi gáz helyett áttér a földgáz-szolgáltatásra.

Az átállást épületenként folyamatosan hajtják végre, 1973. június 4-től 30-ig. Azokban az épületekben, ahol már áttértek földgáz-szolgáltatásra, csak olyan gázfogyasztó berendezést szabad használni, melyen

" FÖLDGÁZRA ÁTÁLLITVA! "

feliratu cimke van.



Hivatalosan külföldre utazók

<u>Baka Károlyné</u> Tanulmányut KFKI ktsg.	V.19.	6 nap	NDK Jéna
<u>Csepregi László</u> Kísérletek végzése meghívó fél ktsg. KFKI utiktsg.	V.20.	30 nap	Lengyelország Swierk
<u>Limperger László</u> TPA szállítás VIDEOTON dev.-KFKI utiktsg.	V.20.	5 nap	Lengyelország Varsó
<u>Frank László</u> <u>Várkonyi Lajos</u> KGST konferencia OAB ktsg.	V.20.	8 nap	Románia Mamaia
<u>Bernáth László</u> Szállítás VIDEOTON dev.-KFKI fft.	V.20.	6 nap	NDK Erfurt Berlin
<u>Marossi Kálmán</u> <u>Nemes Tibor</u> <u>Somlai László</u> Üzembehelyezés VIDEOTON dev.-KFKI fft.	V.20.	10 nap 6 nap 10 nap	NDK Dresda Erfurt Berlin
<u>Cseke László</u> TPA szállítás VIDEOTON dev.-KFKI fft.	V.21.	5 nap	Lengyelország Varsó
<u>Görbe Tamás</u> <u>Kovács Kálmán</u> ESR kiállítás Számítástechnikai Táj.Iroda ktsg.	V.21.	5 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Kiss István</u> /Tud.Titk./ Intézetlátogatás, konzultáció KFKI és saját ktsg.	V.21.	5 nap	Ausztria Bécs
<u>Pintér György</u> Tud.Tanácsülés EAI ktsg.	V.21.	5 nap	Szovjetunió Dubna

<u>Kollár János</u> <u>Solt György</u> Tanulmányut MTA egyezmény	V.21.	1 hét	Csehszlovákia Prága
<u>Hasenfratz Péter</u> <u>Huszár Miklós</u> <u>Nyiri Julia</u> <u>Szegő Károly</u> <u>Tóth Kálmán</u> Háromszög szeminárium meghívó fél ktsg. KFKI utiktsg.	V.21.	3 nap 2 nap 3 nap 2 nap 2 nap	Ausztria Bécs Hollandia
<u>Jancsó Gábor</u> Munkatanulmányut folyt. saját utiktsg.	V.22.		Szovjetunió Dubna
<u>Szetei Zoltán</u> Kiállítás VIDEOTON dev.-KFKI utiktsg.	V.23.	5 nap	Anglia London
<u>Bogdány János</u> <u>Csákány Antal</u> Kiállítás KFKI és saját ktsg.	V.23.	5 nap	Anglia London

Külföldi vendégek

<u>O.I.Martinova</u> professzor Szovjetunió	V.18-án	<u>fogadta:</u> Atomenergiakut.Ter.
<u>R.Blumentahl</u> üzletkötő <u>H.Folesky</u> üzletkötő <u>H.Grosser</u> igazgató <u>C.Hermann</u> üzletkötő NDK	V.18-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.
<u>H.Frauenfelder</u> professzor USA	V.21-től 4 napra	<u>fogadta:</u> Magfizikai Főo.
<u>D.A.Roper</u> NAÜ tisztviselő Anglia	V.21-től 2 napra	<u>fogadta:</u> Kémiai Főo.
<u>Sz.H.Batigov</u> <u>I.A.Scserbakov</u> fizikusok Szovjetunió	V.21-től 2 hétre	<u>fogadta:</u> Optikai Főo.
<u>G.Heinrich</u> mérnök NDK	V.21-től 7 napra	<u>fogadta:</u> Számítógép Főo.

Ju. V. Zsiljaiev fizikus  
Szovjetunió

V.21-től  
2 hétre

fogadta: Gyulai József

P. Körner fizikus  
NDK

V.22-én

fogadta: Kémiai Főo.

H. J. Peters mérnök  
Hollandia

V.24-én

fogadta: Magfizikai Főo.

J. Carter mérnök  
Svájc

V.24-én

fogadta: Sándory Mihály

A. A. Bieber  
H. Onken mérnökök  
Svájc

V.24-én

fogadta: Számítógép Főo.

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője  
Kiadja: a Könyvtár- és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Nagy Károly

## TÁJÉKOZTATÓ

A KFKI és az Akadémia között közlekedő  
mikrobusz új menetrendje

BUDAPEST, 1973. június 8.



Hivatalos közlés

1973. június 1-től a mikrobusz menetrendje a következő:

## TARTALOM

Az intézettől az Akadémiához	Az Akadémiától az intézetbe
8 <sup>30</sup> óra	9 <sup>15</sup> óra
10 <sup>00</sup> óra	10 <sup>45</sup> óra
11 <sup>45</sup> óra	12 <sup>30</sup> óra
14 <sup>00</sup> óra	14 <sup>45</sup> óra

Munkaerő-változások május hónapban 201 oldal

Pályázati felhívás 205 oldal

Hivatalosan külföldre utazók 207 oldal

Külföldi vendégek 209 oldal

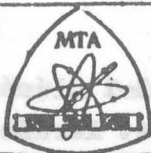




# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. június 6.



Hivatali használatra I

## TARTALOM

Az Igazgató Tanács hírei	198 oldal
Személyi hírek	198 oldal
A Tudományos Tanácsok hírei	199 oldal
A pénztár nyitvatartása	200 oldal
A könyvtár közleménye	200 oldal
Munkaerő-változások május hónapban	201 oldal
Pályázati felhívás	205 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	207 oldal
Külföldi vendégek	209 oldal

## TÁJÉKOZTATÓ

Az Igazgató Tanács hírei

Az Igazgató Tanács 1973. május 23-i ülésén kötetlen beszélgetés folyt, melynek keretében két kérdéscsoportot vitattak meg: az intézet távolabbi kutatási terveit és a szerződéses kutatásokkal kapcsolatos problémákat.

Az élénk és hasznos vitában részt vett Pál Lénárd, Jánossy Lajos, Erő János, Szilávik Ferenc, Tompa Kálmán, Vasvári Béla, Kiss István, Szegő Károly, Kroó Norbert, Kovács Tibor, Kurucz György és Sándory Mihály.

A kötetlen beszélgetésre való tekintettel határozathozatalra nem került sor.

Személyi hírek

P á l Lénárd igazgató 1973. június 4-től 14-ig tartó szabadsága alatt

S z a b ó Ferenc

igazgatóhelyettest bizta meg az igazgatói teendők ellátásával.

A Tudományos Tanácsok hírei

A Szilárdtestkutatási Tudományos Tanács Szilárdtestfizikai Szekciója 1973. május 13-i ülésén

- S v á b Erzsébet "A spinreorientációs átalakulás vizsgálata a Co és Cr ionnal helyettesített  $YFeO_3$ -ban", és

- S z a b ó Imre "Magnetooptikai memoriákban alkalmazható MnBi vékonyréteg előállítás és mágneses tulajdonságainak vizsgálata"

című doktori disszertációjáról számoltak be. A szekció a beszámolókat jóváhagyólag tudomásul vette.

\* \* \*

A Részecske és Magfizikai Kutatás Tudományos Tanácsa 1973. május 23-i ülésén

- személyi kérdéseket, áthelyezéseket,

- a tájékoztatás rendjét,

- a törzsgárda-tagság kérdéseit,

- a féléves beszámoló előkészítését

tárgyalta.

\* \* \*

A Műszaki Tudományos Tanács 1973. május 29-i ülésén

- a Műszaki Szakigazgatásnak az Igazgató Tanács elé kerülő anyagát, majd

- a Műszertechnikai Osztály tevékenységéről szóló beszámolót

vitatta meg.

A pénztár nyitvatartása

A Pénzügyi és Számviteli Főosztály közli, hogy a pénztár

- a 44 órás munkahétre való áttérés miatt - az alábbi időpontokban teljesít ki- és befizetéseket:

hétfőn, kedden

szerdán és csütörtökön 9<sup>00</sup> - 11<sup>45</sup> és 14<sup>00</sup> - 15<sup>00</sup>

pénteken

9<sup>00</sup> - 11<sup>45</sup> és 13<sup>30</sup> - 14<sup>30</sup>

óraig.

A könyvtár közleménye

A könyvtár közli, hogy több olvasója kérésére - kísérelti jelleggel - június hónapban

hétfőn

8<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup> óráig

kedden

10<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup> "

szerdán

8<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup> "

csütörtökön 8<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup> óráig  
pénteken 8<sup>00</sup> - 15<sup>00</sup> "

áll az olvasók rendelkezésére.

A könyvtár raktára a hét első négy napján 16 óráig üzemel, és mert a kölcsönző részlegben egy könyvtáros tart ügyeletet, kéri, ha 16 óra után a raktárban tárolt könyvet kívánnak olvasni, ugy ezt 16 óra előtt - telefonon - jelezzék a könyvtárnak.

Ha a módosított kölcsönzési idő az olvasók többsége számára kedvezőnek bizonyul, ugy azt rendszeresíteni fogják.

#### 1973. május hónapban belépett dolgozók

**B a k Miklós** tudományos segédmunkatárs, a Számítástechnikai Főosztály dolgozója. Előző munkahelye KGM ISzSzi volt, ahol műszaki ügyintézői munkakörben dolgozott. Villamosmérnök. Nős.

**B a k o s Máttyás** lemezlakatos, a Fenntartási Osztály dolgozója. Előző munkahelye a Szerszám- műszer- és kigépgyártó KTSz, ahol lakatosként foglalkoztatták. Lakatos szakmunkás. Nős. Két nagykoru gyermeke van.

**F r a n k Györgyné** takarító, a Gondnokság dolgozója. Előző munkahelye OGV Tauril Gumigyár, ahol gumiipari szakmunkásként dolgozott. Szakképzettsége gumiipari szakmunkás. Férjezett.

**H á r s f a i Katalin** laboráns, az Optikai Főosztály dolgozója. A KFKI az első munkahelye. Előzőleg az ELTE Jogtudományi Egyetem hallgatója volt. Hajadon.



**K á l m á n** Lajosné gépkönyvelő, a Pénzügyi és Számviteli Főosztály dolgozója. Előző munkahelye a Szabadsághegyi Állami Tudószanatórium, ahol munkaügyi főelőadói beosztásban dolgozott. Képesített könyvelő. Férjezett, egy nagykoru és egy kiskorú gyermeke van.

**L e v e l e k i** Lajos tudományos ügyintéző II. a Technikai Főosztály dolgozója. Előző munkahelye a Villamos Automatika Intézet, ahol beosztása fejlesztési csoportvezető volt. Villamosmérnök. Nős, két kiskorú gyermeke van.

**M o l n á r** János elektroműszerész, az Optikai Főosztály dolgozója. Előző munkahelye a Fővárosi Gázművek, ahol beosztása elektroműszerész volt. Szakképzettsége elektroműszerész. Nőtlen.

**N a s z t a n o v i c s** Ferenc az Illetményszámfejtési és SzTK Csoport vezetője a Pénzügyi és Számviteli Főosztályon. Előzőleg az MTA Csillagvizsgáló Intézetében gazdasági vezető volt. Az ELTE Jogtudományi Karán abszolvált. Nős, egy nagykorú gyermeke van.

**P a p** Béla tudományos segédmunkatárs, a Számítástechnikai Főosztály dolgozója. Előző munkahelye KGM ISzSzi, ahol műszaki előadói munkakörben dolgozott. Villamosmérnök. Nős.

**R ö v i d** Márton műszaki ügyintéző II. a Sugárvédelmi Szolgálati Osztály dolgozója. Előző munkahelye a Telefongyár, ahol beosztása fejlesztő mérnök volt. Villamosmérnök. Nős.

**S o m o g y i** Klára operátor, a Számítástechnikai Főosztály dolgozója. Előző munkahelye az Építésügyi Tájékoztatási Központ, ahol fordító tolmácsként dolgozott. Iskolai végzettsége gimnáziumi érettségi. Orosz felsőfokú nyelvvizsgával rendelkezik. Hajadon.

**Dr. T i g y i** István műszaki gazdasági ügyintéző, a Részecske és Magfizikai Kutatási Terület dolgozója. Előző munkáltatója a Konzervipari Vállalat, ahol revizorként foglalkoztatták. Okleveles közgazdász. Nőtlen.

**T u r á n y i** György műszaki ügyintéző, az MSzKT dolgozója. Előző munkahelye a Könnyűipari Szervezési Intézet, ahol technikusként foglalkoztatták. Gimnáziumi érettségivel rendelkezik. Nős, egy gyermeke van.

**V á g h e g y i** Béla kalorikus-energetikus, az Energiaellátási Osztály dolgozója. Előző munkahelye az Április 4. Gépgyár, ahol létesítményfelelősként foglalkoztatták. Villamos üzemmérnök. Nős.

**V á r h e g y i** Csaba tudományos segédmunkatárs, a Technikai Főosztály dolgozója. Előző munkahelye a HIKI, ahol technikus minőségben dolgozott. Villamosmérnök. Nőtlen.

Munkaviszonyuk az intézettel megszűnt

**B a l á z s** Lászlóné a Műszaki Ellátási Osztályon dolgozott gyors- és gépirói munkakörben. Új munkahelye az AFIT Vállalat. Munkaviszonya áthelyezéssel szűnt meg.

**D r é h e r** Antal az Üzembiztonsági Főosztályon dolgozott őrsportási munkakörben. Munkaviszonyát felmondással szüntette meg. Új munkahelye ismeretlen.

**F ö l d i á k** Iván a Magfizikai Főosztályon dolgozott technikus munkakörben. Új munkahelye az Ingatlankezelő Vállalat. Munkaviszonya áthelyezéssel szűnt meg.

- F u n k** Iván a Fenntartási Osztályon dolgozott segéd munkásként. Felmondással szüntette meg munkaviszonyát. Új munkahelye ismeretlen.
- H a j d u** Józsefné a Számviteli Osztályon dolgozott csoportvezetői beosztásban. Új munkahelye az MTA Néprajzi Kutató Csoport. Munkaviszonya áthelyezéssel szűnt meg.
- K a l m á r** Tiborné a Magfizikai Főosztályon dolgozott gazdasági ügyintézői beosztásban. Új munkahelye az Adócsőgyár. Munkaviszonya áthelyezéssel szűnt meg.
- K ó n y a** László a Kémiai Főosztályon dolgozott laboránsi munkakörben. Munkaviszonyát felmondással szüntette meg. Új munkahelye ismeretlen.
- O r s z á g h** Tamás a Tudományos Titkárság dolgozója volt, beosztása tudományos ügyintéző I. Új munkahelye az Országos Vezetőképző Központ. Munkaviszonya áthelyezéssel szűnt meg.
- R a d i c s** István a Sugárvédelmi Főosztályon dolgozott laboránsként. Új munkahelye a BM VII. kerületi Rendőrkapitányság. Munkaviszonya áthelyezéssel szűnt meg.
- R ó z s a** Frigyes a Számviteli Osztályon dolgozott könyvelői munkakörben. Új munkahelye az MTA Izotóp Intézete. Munkaviszonya áthelyezéssel szűnt meg.
- S á p s z k y** András a Műszaki Ellátási Osztály dolgozója volt, műszaki ügyintézői munkakörben foglalkoztatták. Felmondással szüntette meg munkaviszonyát. Új munkahelye ismeretlen.
- S z é k e l y** Imre a Számviteli Osztályon dolgozott mint könyvelő. Áthelyezéssel ment a szécsényi Mezőgazdasági Technikumba.
- T a n d o r i** Sándor a Technikai Főosztály elektroműszerésze volt. Munkaviszonyát felmondással szüntette meg. Új munkahelye ismeretlen.

Szerződése lejárt

G u t t m a n n Lászlónénak, aki a Gondnokságon dolgozott  
kisegítőként, és

L i p s i c z Györgyinek, a Magfizikai Főosztály laborán-  
sának.

Nyugdíjba ment

O l l é János, a Szilárdtestfizikai Főosztály szakmunkása,

Ö r d ö g h Ferencné, a Sugárvédelmi Főosztály laboránsa,

S p i e g e l Imre, a Gondnokság művezetője.

Áthelyezések május hónapban

D o l á n s z k y Ferencné laboráns a Nagyenergiájú Fizikai  
Főosztály állományából a Reaktor Üzem  
állományába került. Új beosztása is laboráns.

O n d v á r i Árpád műszaki ügyintéző a Tudományos Titkárság  
állományából a Titkárságok állományába  
került; az ügyvezető igazgatóhelyettes titkára.

Pályázati felhívás

A Méréstechnikai és Automatizálási Tudományos Egyesület /MATE/  
felhívással fordul az 1968 óta végzett, felsőfoku képezéssel  
/oklevéllel/ rendelkező fiatal műszakiakhoz: pályázati formában



mondjanak véleményt az irányítástechnika /mérés-, szabályozás- és vezérléstechnika, műszer-automatika/ felsőfoku oktatásának módszertani kérdéseiről.

A pályázatot benyújtó vázolja azt a már alkalmazott és általa legjobbnak ítélt oktatási módszert, amely egy adott oktatási struktúrához /egyetemi, főiskolai, kari vagy ágazati szervezeti formához/ jól illeszkedik, s amelynek révén /mint hallgató/ jól hasznosítható, korszerű és tartalmas ismeretanyagra és mérnöki készségekre tett szert. Ezen túlmenően tegyen legalább egy konkrét javaslatot az irányítástechnika felsőfoku oktatásának általa legjobbnak tartott oktatási módszereire, illetve a kevésbé célravezetőnek tekinthető módszerek megváltoztatására, javítására.

A pályázaton minden felsőfoku végzettségű fiatal műszaki szakember részt vehet, akár hazai, akár külföldi egyetemen /főiskolán/ szerzett diplomát. Az egyetemi, főiskolai oktatók, mérnöktanárok mellett örömmel vennék az iparban, tervező- és kutatóintézetekben dolgozó fiatal műszakiak pályázati részvételét is.

A pályázat jelígis. A pályázat terjedelme kb. 1/2 szerzői iv.

Formai követelmények:

- a/ a pályázati anyag kis szabványoldal formátumu,  
2 gépelt példányban nyújtandó be;
- b/ jelígis zárt borítékban mellékelve közölje a pályázó a név, végzettség, oklevél megszerzés helye, ideje, munkahely, beosztás és postai cím adatokat;
- c/ beküldési határidő: 1973. október 15.;  
címezés: MATE Oktatási Bizottság, 1372. Budapest,  
Pf. 457.

A pályázat anyagait a MATE által felkért bíráló bizottság véleményezi és rangsorolja. A pályázat eredményét 1973. december 10-ig hozzák nyilvánosságra.



Díjazás: Az első három helyre sorolt pályamunkát az értékeléstől függően, a MATE 500 és 2000,- Ft közötti tiszteletdíjban részesíti és ezen túlmenően szaklapban való közlésre tehet javaslatot.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Varga Klára</u> ESR kiállítás VIDEOTON dev., KFKI fft.	V. 25.	21 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Varga András</u> COSPAR konferencia KFKI és saját ktsg.	V. 26.	8 nap	NSzK Konstanz
<u>Nagy Elemér</u> Konferencia KFKI és saját ktsg.	V. 26.	8 nap	Franciaország Vittel
<u>Lajtai Albert</u> Konferencia KFKI és saját ktsg.	V. 26.	8 nap	Szovjetunió Kiev
<u>Jenik Livia</u> <u>Pintér György</u> <u>Vesztergombi György</u> Szeminárium MTA-ICTP egyezmény	V. 26.	6 nap	Olaszország Trieszt
<u>Hoffmann György</u> Tanfolyam KFKI ktsg.	V. 27.	21 nap	Lengyelország Varsó
<u>Koblinger László</u> Tanulmányut KFKI ktsg.	V. 28.	7 nap	NDK Berlin
<u>Makra Zsigmond</u> Munkaértekezlet Úrkutatósi Korm.Biz. ktsg.	V. 28.	6 nap	NDK Berlin

<u>Ambrózy György</u> <u>Végh Endre</u> ESR tárgyalás SzKI ktsg.	V. 28.	6 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Gergely Tamás</u> Előadástartás KFKI ktsg.	V. 28.	4 nap	Lengyelország Varsó
<u>Jávor András</u> Tárgyalás METRIMPEX dev., Dunai Vasmű fFt.	V. 28.	14 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Horváth Dániel</u> Üzembehelyezés METRIMPEX ktsg.	V. 28.	14 nap	Csehszlovákia Bratislava
<u>Vorsatz Bruno</u> Tanulmányut KKI egyezmény	V. 28.	2 hét	Franciaország Saclay Grenoble
<u>Várhalmi László</u> Üzembehelyezés METRIMPEX ktsg.	V. 28.	14 nap	Csehszlovákia Bratislava
<u>Bencze Balázs</u> <u>Kovács Jenő</u> Üzembehelyezés METRIMPEX ktsg.	V. 28.	2 hét	Csehszlovákia Bratislava
<u>Zsenei Márton</u> Munkatanulmányut EAI ktsg.	V. 29.	2 év	Szovjetunió Dubna
<u>Tamási János</u> TPA service VIDEOTON dev., KFKI fFt.	V. 29.	10 nap	Csehszlovákia Nova-Dubnice
<u>Steidl József</u> ESR kiállítás VIDEOTON dev. KFKI fFt.	V. 30.	21 nap	Szovjetunió Moszkva
<u>Kroó Norbert</u> Doktori értekezés opponálása meghívó fél ktsg. Tudományos Tanácsülés EAI ktsg.	V. 31.	3 nap  5 nap	Finnország Helsinki  Szovjetunió Dubna

## TÁJÉKOZTATÓ

Horváth Zoltán V. 31. 14 nap Olaszország  
 Fizikai iskola Erice  
 KFKI, meghívó fél és  
 saját ktsg.

BUDAPEST, 1973. június 10.

Külföldi vendégek

<u>K. Barta</u> fizikus Csehszlovákia	V. 25-én	<u>fogadta:</u> Sugárvédelmi Főosztály
<u>B.J. Gwiazdowski</u> <u>J. Jagielak</u> <u>T. Jurzysta</u> <u>H. Sapiecha</u> A. Zak fizikusok Lengyelország	V. 28-tól 5 napra	<u>fogadta:</u> Sugárvédelmi Főosztály
<u>D.H. Lord</u> mérnök Anglia	V. 28-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főosztály
<u>P. Doroszlai</u> <u>E. Russe</u> mérnökök Svájc	V. 29-én	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>A.A. Bieber</u> mérnök Svájc	V. 29-én	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>H. Anderson</u> mérnök Svédország	V. 29-én	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>A.A. Tyihomirov</u> mérnök Szovjetunió	V. 29-től 14 napra	<u>fogadta:</u> Optikai Főosztály
<u>V.M. Kolomicz</u> fizikus Szovjetunió	V. 29-től 4 hétre	<u>fogadta:</u> Magfizikai Főosztály
<u>Sz.F. Zagorodnij</u> mérnök Szovjetunió	V. 29-től 14 napra	<u>fogadta:</u> Számítógép Főosztály
<u>I. Hudec</u> tud. titkár Csehszlovákia	V. 31-én	<u>fogadta:</u> Műszaki Főosztály Kémiai Főosztály

Horváth Koltán Pálkai lakó KFKI, meghívó fél és sajtó ktsg.	V. 21-én 14 nap	Összevétel KFKI
Bengyelovics V. 28.	4 nap	Összevétel KFKI
Jávorka András V. 28.	14 nap	Összevétel KFKI
K. Barcsi István Gazdasági V. 25-én 14 nap	2 nap	Összevétel KFKI
B. J. G. G. G. V. 28-én 2 nap	2 nap	Összevétel KFKI
A. Takács Istvánok V. 28-án	2 nap	Összevétel KFKI
D. H. J. J. J. V. 28-án	2 nap	Összevétel KFKI
F. J. J. J. J. V. 29-én	2 nap	Összevétel KFKI
A. A. J. J. J. V. 29-én	2 nap	Összevétel KFKI
H. Anderson V. 29-én	2 nap	Összevétel KFKI
A. A. J. J. J. V. 29-én	2 nap	Összevétel KFKI

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
 Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

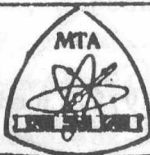
Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
 Felelős: Nagy Károly

KFKI-73-8538

# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. június 13.



Hivatali használatra!

## TARTALOM

Személyi hírek	212 oldal
Jelentkezési felhívás	212 oldal
Áramszünet közlése	213 oldal
Szerződéses kutatások szerződés- állománya és teljesítése	214 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	215 oldal
Külföldi vendégek	217 oldal



# TÁJÉKOZTATÓ

## Személyi hírek

Sándory Mihály igazgatóhelyettes 1973. június 8-tól 1977. június 7-ig terjedő időszakra

V a d ó c z Erzsébetet

a Számítógép Főosztály tudományos munkatársává nevezte ki.

## Jelentkezési felhívás

A Budapesti Műszaki Egyetem felvételt hirdet az 1974. februárban induló alábbi szakmérnöki szakokra:

Építőmérnöki Kar: Utépitő és uttervező szak

    Geotechnikai szak

    Vasbetonépítési szak

    Vizkészletgazdálkodás és hidrológia szak

Gépészmérnöki Kar: Hegesztő szak

    Finommechanikai szak

    Reaktorteknikai szak

    Kalorikus rendszerdinamikai szak

    Vegyipari és élelmiszeripari gépészeti szak

    Hurkoló és konfekcióipari gépészeti szak

Építészmérnöki Kar: Városépítési-városgazdasági szak

    Építéskivitelezési szak

    Építész-statikai szak

Vegyészmérnöki Kar: Műszeres analitikai szak

    Műanyagfeldolgozó szak

    Textilvegyészeti szak

    Mérnök-biológus szak

    Kémiai technológiai kibernetikai szak

	Műanyag alkalmazástechnikai szak /vegyész-, gépész-, villamos- és építészmérnökök részére/	
	Környezetvédelmi szak	
Villamosmérnöki Kar:	Villamosmérnök-matematikus szak	
	Integrált áramköri szak	
	Távbeszélőtechnikai szak	
	Digitális elektronikai szak	
	Digitális berendezések rendszertervezése szak	
	Mikrohullámutechnikai szak	
	Erősáramu hálózatok számítógépes szimulációi szak	
Közlekedésmérnöki Kar:	Gépjármű szak	
	Közlekedésmatematikai és számítástechnikai szak	
	Vasuti és közuti járműjavító szak	
	Repülőgépszeti szak	

A szakmérnökképzésre felvételüket kérhetik mindazok, akik műszaki egyetemi vagy természettudományi karon szerzett és a továbbképzés szakjellegének megfelelő oklevéllel rendelkeznek, mérnöki munkakört látnak el és az oklevél megszerzésétől számított 2 éves mérnöki gyakorlattal rendelkeznek. A tanulmányi idő 2 év. A jelentkezéshez szükséges nyomtatvány a dékáni hivatalokban, valamint az Egyetem főportáján /XI. Műgyetem rakpart 3./ szerezhető be. A jelentkezési lapokat szeptember 1-ig kell a Személyzeti és Oktatási Osztályhoz eljuttatni. A kérelemhez csatolni kell az oklevelet, vagy annak közjegyzőileg hitelesített másolatát, valamint erkölcsi bizonyítványt és önéletrajzot. A jelentkezéssel kapcsolatban bővebb felvilágosítást Kovács Árpád /18-03/ ad a Személyzeti és Oktatási Osztályon.

Áramszünet közlése

Az Építési és Energiaellátási Főosztály közli, hogy 1973. június 16. és 17-én /szombaton és vasárnap/ a II., III., V/2., IX., XI., XII. és XIII. épületekben - karbantartás miatt - 6 órától 18 óráig szünetel az áramszolgáltatás.

Szerződéses kutatások szerződésállománya és teljesítése  
1973. május 31-én.

eft.

S O R S Z Á M	Feladatok és célprogramok Műszaki Szakigazgatás	1973.évre tervezett árbevétel	1973.évre megkötött szerződés- ek érté- ke	Szerződéses kötele- zettségek teljesítése		Viszonyszámok		
				Számlázás	Befolyt árbevétel	Szerződés- ek érté- ke a ter- vezett ár- bev.-hez	Számlá- zás ér- téke a szerző- désekhez	Befolyt árbevétel a számlá- záshoz
						/4x100/ 3	/5x100/ 4	/6x100/ 5
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	Magfizikai kut. Belső kooperáció /MÚFO/ Export biz.dij /1972.évről/	5,100,-	1,612,2 200,0	23,6 —	23,6 —	35,5	1,3	100,0
2.	Optikai kutatások	8,200,-	2,510,0	710,0	200,0	30,6	28,3	28,2
3.	Szilárdtestfizikai kutatások	3,000,-	3,000,0	3,000,0	3,000,0	100,0	100,0	100,0
4.	Kémiai kutatások Belső kooperáció /Műszertechn.0., Műszaki Főosztály/	6,283,7 - 1,783,7	3,420,0 - 1,814,9	1,325,0 —	1,325,0 —	54,4 101,7	38,7 —	100,0 —
5.	Memória célprogram	11,600,0	5,600,0	—	—	48,3	—	—
6.	Ion-implantációs célprogram	500,0	500,0	—	—	100,0	—	—
7.	Reaktorkutatások Belső kooperáció /Műszaki Főo./	1,283,0	1,738,7 2,7	69,0 - 2,7	69,0 - 2,7	135,3	4,0	100,0
8.	Matemat.kut. ICT gépóra szolg.	8,000,0	4,509,9	1,952,2	1,842,3	56,4	43,3	94,4
9.	Szám.techn.berend. kut. fejl. Belső kooperáció /MÚFO/ Export többletbevétel bizományosi és fuvardijak egyenlege	203,450,0 - 6,560,6 —	141,496,5 - 7,494,2 - 16,9	26,897,1 - 4,195,7 - 16,9	17,688,5 - 4,195,7 - 16,9	69,5 - 114,2 —	19,0 - 56,0 - 100,0	65,8 - 100,0 - 100,0
10.	Műszaki Főosztály Belső kooperáció /MSzKT, Műszer- technikai O./	1,025,2 10,315,6	1,212,5 9,971,9	901,4 4,158,4	520,3 4,158,4	118,3 96,7	74,3 41,7	57,7 100,0
11.	Műszertechnikai Osztály Belső kooperáció /MÚFO, Kémiai kut./	6,765,1 - 1,971,3	7,076,0 - 860,1	236,1 40,0	— 40,0	104,6 - 43,6	3,3 - 95,5	— 100,0
	Összesen:	255,207,0	172,634,3	35,072,9	24,627,2	67,6	20,3	70,2
	SzK kutatási eredmény és licenc 1972.évi számlázásból befolyt árbevétel				409,9			
	Arbevétel összesen:				51,437,9			
					76,475,0			

Tudományos Titkárság

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Rupp Erzsébet</u> Együttműködés EAI és KFKI ktsg.	VI. 1.	17 nap	Szovjetunió Moszkva, Dubna
<u>Bergou János</u> <u>Farkas Győző</u> Tanulmányut meghívó fél ktsg. saját utiktsg.	VI. 2.	3 hét	Franciaország Saclay
<u>Bakos József</u> <u>Csillag László</u> Konferencia ELFT ktsg., KFKI utiktsg.	VI. 3.	8 nap	NDK Drezda
<u>Sörlei Zsuzsa</u> Konferencia KFKI és saját ktsg.	VI. 3.	8 nap	NDK Drezda
<u>Rózsa Károly</u> Konferencia, előadás tartás KFKI és saját ktsg.	VI. 3.	8 nap	NDK Drezda
<u>Révai János</u> Tud. Tanácsülés OAB ktsg.	VI. 4.	7 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Györgyi Géza</u> Konferencia meghívó fél dev., KFKI utiktsg.	VI. 4.	3 nap	Csehszlovákia Smolenice
<u>Biró János</u> Együttműködés OAB dev. mentes	VI. 4.	5 nap	Csehszlovákia Prága
<u>Doleschall Sándor</u> Konferencia KFKI és saját ktsg.	VI. 4.	7 nap	Franciaország Nizza
<u>Cser József</u> <u>Görbe Tamás</u> Tanulmányut Metrimpex dev., KFKI utiktsg.	VI. 5.	14 nap	Szovjetunió Moszkva



<u>Vashegyi György</u> Előadás tartás KFKI ktsg.	VI. 5.	1 nap	Csehszlovákia Bratislava
<u>Sólyom Jenő</u> Együttműködés OAB dev.mentes	VI. 5.	5 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Kardon Béla</u> Munkatanulmányut EAI ktsg.	VI. 5.	2 hónap	Szovjetunió Dubna
<u>Rázga Tamás</u> ISO konferencia KFKI és saját ktsg.	VI. 6.	5 nap	Svédország Stockholm
<u>Binder Gyula</u> Tárgyalás VIDEOTON dev., MOM fft.	VI. 6.	6 nap	Szovjetunió Vilniusz
<u>Jenik Livia</u> Együttműködés OAB dev.mentes	VI. 6.	15 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Gémesi Tibor</u> Szeminárium EAI ktsg.	VI. 6.	9 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Vesztergombi György</u> Munkatanulmányut folyt. saját utiktsg.	VI. 6.		Szovjetunió Dubna
<u>Németh József</u> Üzembehelyezés METRIMPEX ktsg.	VI. 6.	5 nap	Csehszlovákia Bratislava
<u>Maróti László</u> <u>Mihaljlik Iván</u> <u>Windberg Péter</u> Együttműködés OAB dev.mentes	VI. 7.	7 nap	Szovjetunió Dubna

Kozmann György 1972. II. 3-án kezdődött franciaországi munkatanulmányutjáról 1973. VI. 3-án hazaérkezett.



## TÁJÉKOZTATÓ

Külföldi vendégek

<u>J. Vanicek</u> mérnök Csehszlovákia	VI. 4-től 5 napra	<u>fogadta:</u> Atomenergiakut. Ter.
<u>V.A. Romahin</u> fizikus Szovjetunió	VI. 4-től 1 hónapra	<u>fogadta:</u> Nagyenergia Fiz.Főo.
<u>G. Baldauf</u> <u>H. Lippold</u> mérnökök NDK	VI. 4-től 14 napra	<u>fogadta:</u> Számítógép Főosztály
<u>Hoff</u> és <u>M. Jeracsek</u> mérnökök Csehszlovákia	VI. 5-től 2 napra	<u>fogadta:</u> Optikai Főosztály
<u>H. Cartledge</u> <u>Mr. Willis</u> mérnökök Svájc	VI. 6-tól 2 napra	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>J. Kostial</u> Csehszlovákia	VI. 6-án	<u>fogadta:</u> Számítógép Főosztály
<u>J. Ellenby</u> rendszerprog- Anglia ramozó	VI. 7-én	<u>fogadta:</u> Számítógép Főosztály

Asz NTI Természettudományi I. Főosztályának ideiglenes elhelyezése	222 oldal
Fegyelmi bírák	223 oldal
Áramszűnet a I. épületben	224 oldal
Hivatalosan külföldre utasok	225 oldal
Külföldi vendégek	227 oldal
	228 oldal

Mellékletek

8/1973. sz. igazgatási utasítás az állóeszköz értékeléséről származó bevételekről

9/1973. sz. igazgatási utasítás a társasági kapcsolatok beszármazó vállalkozások igazgatásáról

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár és Kiadó Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Nagy Károly



# TÁJÉKOZTATÓ

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HIVATALOS LAPJA

BUDAPEST, 1973. június 20.



Hivatali használatra I

## TARTALOM

A Tudományos Tanácsok hírei	220 oldal
Tájékoztató a Külügyi Bizottság üléséről	220 oldal
Egyetemi doktori ösztöndíj pályázatokat elbíráló bizottság	221 oldal
A 8/1973., 9/1973. és 10/1973. sz. igazgatói utasítások	222 oldal
A KFKI-t érintő fontosabb jogszabályi rendelkezések	222 oldal
Pénzügyminiszteri rendelet a reprezentációról	223 oldal
Az MTA Természettudományi I. Főosztályának ideiglenes elhelyezése	224 oldal
Fegyelmi hírek	225 oldal
Áramszünet a X. épületben	227 oldal
Hivatalosan külföldre utazók	227 oldal
Külföldi vendégek	228 oldal

### Mellékletek

8/1973. sz. igazgatói utasítás az állóeszköz értékesítésből származó bevételekről

9/1973. sz. igazgatói utasítás a tőkés relációból beszerzendő műszerek igényléséről

10/1973. sz. igazgatói utasítás az Intézeti Munkavédelmi Szabályzat kiegészítéséről

## TÁJÉKOZTATÓ

A Tudományos Tanácsok hírei

A KÖZPONTI FIZIKAI KUTATÓ INTÉZET HÍVATALOS LAPJA

A Szilárdtestkutatási Tudományos Tanács Szilárdtestfizikai Szekciója 1973. június 4-i ülésén

- a szekció 1973. II. félévi munkatervét,
- a publikációs tevékenység szabályozását, és
- az ösztöndíj tanulmányutakra jelentkezők kérelmének továbbítását

vitatta meg.

Tájékoztató a Külügyi Bizottság üléséről

A Külügyi Bizottság 1973. június 11-i ülésén tárgyalta és jóváhagyta

T ü t t ő István

pályázatát az 1973. július 29. és szeptember 1. között Les Houchesban megrendezésre kerülő nyári iskolán való részvételre;

H a r a n g o z ó Imre 2 éves dubnai tanulmányutára szóló pályázatát.

A Bizottság tárgyalta az 1973-74 évi, OÖT-nél megpályázható ösztöndíjra beérkezett javaslatokat és jóváhagyásra a párt VB és az igazgató elé terjeszti.



A Külügyi Bizottság javaslatára a párt VB és az igazgató támogatólag terjeszti az Akadémia illetékes szerveihez

**S i m o n i t s** András belgiumi, NAÜ ösztöndijas tanulmányutjának 6 hónapos, azaz 1973. december 16-ig történő meghosszabbítását;

**T ó t h** László NSZK-beli meghíváson alapuló ösztöndijas tanulmányutjának 1 évre, azaz 1974. július 13-ig történő meghosszabbítását;

**K u l c s á r** Katalin 1 éves munkavállalási pályázata-t az NSZK-ba 1973. októberétől.

Egyetemi doktori ösztöndíj pályázatokat  
elbíráló bizottság

Az intézet pályázatot hirdetett 2 és fél éves egyetemi doktorátusi ösztöndíjra.

A beérkező pályázatok elbírálására az igazgató bizottságot nevezett ki. A bizottság

elnöke: Vasvári Béla

tagjai: Kósa Somogyi István

Kosály György

Krén Emil

Rejtő István

Telbisz Ferenc

Varga László.



A 8/1973., 9/1973. és 10/1973. sz. igazgatói utasítások

A címben felsorolt három igazgatói utasítás e Tájékoztató mellékletét képezi.

A 8/1973. sz. igazgatói utasítás az állóeszközök értékesítéséből származó bevételekről szól; ez év július 1-től az értékesítésre megküldött állóeszközök eladásából származó bevétel 60 %-át az állóeszközt felajánló önálló szervezeti egység állóeszköz-beszerzési keretének növelésére kell fordítani.

A 9/1973. sz. igazgatói utasítás a tőkés relációból beszerzendő műszerek igénylésének módját írja elő.

A 10/1973. sz. igazgatói utasítás az Intézeti Munkavédelmi Szabályzat kiegészítését tartalmazza. Helyes és célszerű a kiegészítést az IMSz megfelelő helyére beilleszteni.

A KFKI-t érintő fontosabb jogszabályi rendelkezések

1008/1973. /IV.1./ sz. Mt. határozat: a Magyar Népköztársaság Állami Díja és a Magyar Népköztársaság Kossuth-díja 1973. évi adományozásáról

112/1973. /M.K.8./ MM sz. utasítás: a tudományos diákkörökről

20/1973. /V.15./ PM sz. rendelet: a reprezentációról

122/1973. /M.K.10/ MM sz. utasítás: a tudományos intézményekben őrzött levéltári anyag őrzésének, kezelésének és további gyarapításának módjáról.

Pénzügyminiszteri rendelet a reprezentációról

Az intézetünket érintő fontosabb jogszabályi rendelkezések között felhívtuk a figyelmet a pénzügyminiszter reprezentációról kiadott rendeletére.

A rendelet értelmében az ésszerű takarékosság követelményeit a szorosan vett reprezentáláson, vendéglátáson felül minden olyan jelenséggel szemben érvényesíteni kell, amely ellentétes a szocialista gazdálkodás elveivel.

Ennek érdekében

- gondoskodni kell arról, hogy vendéglátásra csak akkor kerüljön sor, amikor az elősegíti a feladatok megoldását,
- a vendéglátásokat általában szerény külsőségekkel, az alkalomnak megfelelő színvonalon kell rendezni,
- korlátozni kell a magas költséggel megrendezett kongresszusok, konferenciák, ankétok szervezését és az azokkal kapcsolatos vendéglátást. Ezzel azonos elvet kell érvényesíteni a hivatalos megbeszéléseken, tárgyalásokon is,

- csökkenteni kell a jubileumi, avatási és egyéb ünnepek gyakoriságát és külsőségeit,
- meg kell szüntetni a nagy értékű tárgyak ajándékozását,
- kerülni kell az indokoltnál magasabb színvonalú vendéglátások igénybevételét, az ajándékok elfogadását, ezzel is csökkentve a viszonzási kötelezettséget,
- meg kell szüntetni az intézmények és vállalatok vendégfogadási költségeinek más szervekre történő áthárítását és a vendéglátási költségeknek nem reprezentációs költségként való elszámolását,
- tartózkodni kell a nem feltétlenül szükséges berendezési tárgyak beszerzésétől, az irodahelyiségek luxus jellegű kialakításától.

A rendelet, mely 1973. június 1-én lépett hatályba meghatározza a reprezentáció fogalmát és a reprezentációs célra fordítható költségek jogcimeit, rendelkezik a reprezentációs és vendéglátási költségek mértékéről, felhasználásáról és elszámolásáról.

Az MTA Természettudományi I. Főosztályának ideiglenes  
elhelyezése

Átalakítási munkák miatt június elejétől /kb. egy hónapig/  
a főosztály munkatársai a Münnich Ferenc utcai épület  
/telefon: 127-291/ alábbi helyiségeiben található:



Jeszenszky Ferenc	főelőadó	324 szoba	18-87 mellék
Rétvári László	főelőadó	324 szoba	18-87 mellék
Hanák Gáborné	főelőadó	324 szoba	17-14 mellék
Rupp Erzsébet	főelőadó	324 szoba	17-14 mellék
Kovács Béláné	főelőadó	338/A szoba	18-19 mellék
Pigler Katalin	főelőadó	321/A szoba	17-61 mellék
Szabó Miklósné	előadó	321/A szoba	17-61 mellék.

### Fegyelmi hírek

Elek György, a Mérés és Számítástechnikai Kutatási Terület igazgatóhelyettesének műszaki helyettese Koczka Jenő darabolót /Kísérleti Üzem/ a munkaviszonyával kapcsolatos kötelezettségének vétkes megszegése miatt, fegyelmi eljárás mellőzésével f. év április 6-án

### m e g r o v á s

fegyelmi büntetésben részesítette, mert intézeti tulajdont képező eszközöket engedély nélkül, saját céljaira történő felhasználás végett akart az intézet területéről kivinni.

A fegyelmi határozat jogerős.

\* \* \*

Szabó László, a Technikai Főosztály vezetője Bartos István üvegtechnikust a munkaviszonyával kapcsolatos kötelezettségének vétkes megszegése miatt, fegyelmi eljárás mellőzésével f. év április 28-án

### s z i g o r u m e g r o v á s

fegyelmi büntetésben részesítette, mert egyrészt munkaidő alatti alkoholfogyasztásával súlyosan vétett a munkafegyelem alapvető

követelményei ellen, másrészt intézeti tulajdont képező eszközöket, saját célra történő felhasználásra, az intézet területéről engedély nélkül akart kivinni.

A fegyelmi határozat jogerős.

Szegő Károly, a Részecske és Magfizikai Kutatási Terület megbízott vezetője Haraszti János tudományos segédmunkatársat a munkaviszonyával kapcsolatos kötelezettségének vétkes megszegése miatt, az e tárgyban elrendelt fegyelmi eljárás során f. év május 15-én

m e g r o v á s

fegyelmi büntetésben részesítette, mert nevezett külföldi kiküldetése során az intézeti munkaerkölcsöt sértő magatartást tanúsított.

A fegyelmi határozat jogerős.

\*\*\*

Az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője Karsay György örportást a munkaviszonyával kapcsolatos kötelezettségének vétkes megszegése miatt, f. év május 18-án, fegyelmi eljárás mellőzésével

s z i g o r u m e g r o v á s

fegyelmi büntetésben részesítette, mert a munkafegyelmet súlyosan megsértve, két ízben is alkoholos állapotban érkezett munkahelyére.

A fegyelmi határozat jogerős.



Áramszünet a X. épületben

A Reaktor Üzem közli, hogy 1973. július 9-től 20-ig 15 órától 22 óráig - a reaktor karbantartási munkái miatt - szünetel a villamosenergia szolgáltatás.

Hivatalosan külföldre utazók

<u>Kosály György</u> Konferencia, KFKI és saját ktsg.	VI. 8.	14 nap	USA Chicago Anglia London
<u>Beregi Péter</u> Szimpózium KFKI és saját ktsg.	VI. 8.	5 nap	Ausztria Graz
<u>Pásztor Endre</u> Konferencia Tapasztalatcsere KFKI és saját ktsg.	VI. 8.	10 nap 7 nap	Svédország Billingeus NDK Berlin
<u>Nagy György</u> Együttműködés, EAI egyezmény	VI.10.	8 nap	Szovjetunió Dubna
<u>Stancsich György</u> Vásár METRIMPEX ktsg.	VI. 10.	14 nap	Lengyelország Posnan
<u>Iványi Béla</u> Service METRIMPEX dev., KFKI fft.	VI. 12.	14 nap	NDK Berlin
<u>Kötél Gyula</u> <u>Kulcsár Katalin</u> <u>Lócs Gyula</u> Együttműködés EAI ktsg.	VI. 13.	10 nap	Szovjetunió Dubna

Külföldi vendégek

<u>Mr. Say</u> mérnök India	VI. 8-án	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>P. Weikselbauer</u> mérnök Ausztria	VI. 8-án	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>V.G. Avakjan</u> kémikus Szovjetunió	VI.11-től 3 hétre	<u>fogadta:</u> Optikai Főosztály
<u>N.P. Elcsik</u> <u>B.Šz. Kovalev</u> gépkocsivezetők Szovjetunió	VI.11-én	<u>fogadta:</u> Számítástechnikai Főosztály
<u>N.K. Atverdan</u> <u>N.K. Ganguli</u> <u>S.K. Kapil</u> tudományos munkatársak India	VI. 8-tól 4 napra	<u>fogadta:</u> Sándory Mihály
<u>Prof.B.D.Kern</u> fizikus USA	VI. 12-én	<u>fogadta:</u> Magfizikai Főosz- tály
<u>Zlatyev Zlatko</u> <u>+ 5 egyetemi hallgató</u> Bulgária	VI. 12-én	<u>fogadta:</u> Atomenergiakuta- tási Terület
<u>H.van Regemorter</u> igazgató Franciaország	VI. 12-én	<u>fogadta:</u> Vasvári Béla
<u>J. Husek</u> <u>Z. Radinsky</u> igazgatók Csehszlovákia	VI. 13-án	<u>fogadta:</u> Doleschall Sándor Sándory Mihály
<u>A. Keddar</u> mérnök Algéria	VI. 13-tól 2 napra	<u>fogadta:</u> Atomenergiakuta- tási Terület
<u>R.W. Hendricks</u> fizikus USA	VI. 14-től 2 napra	<u>fogadta:</u> Optikai Főosztály
<u>M.J. Valo</u> fizikus és <u>S.Valo</u> felesége Finnország	VI. 14-én	<u>fogadta:</u> Reaktorfizikai Osztály

H. Cartledge  
R.G. Sillence mérnökök

VI. 14-én

fogadta: Sándory Mihály

Anglia

8/1973. sz. igazgatói utasítás

P. Barczak  
L. Niemiczky  
K. Siemenschky mérnökök

VI. 14-én

fogadta: Számítógép Fő-  
osztály

Lengyelország

1. §.

As intézet tudományos és műszaki területén által aktívált állóeszközöknek a 7/1968. /II.4./ IM számú, valamint a 65/1970. /XII.31./ IM számú rendeletek alapján történő hatékonyabb, ill. folyamatosabb értékesítés érdekében elrendelem, hogy az értékesítésre a Műszaki Előfordulási Osztálynak megküldött állóeszközök /gépek, berendezések, felszerelések, műszerek és kísérőberendezések/ értékesítéséből származó intézeti bevétel 50 %-át az értékesítésre felajánló terület /működő szervezeti egység/ állóeszköz-beszterjesztésére kell fordítani.

2. §.

As intézeti Működési Szabályzat vonatkozó rendelkezései /VI. fejezet 2.23 és 3.3 pontjai/ az 1. §-ban foglaltakkal értelmetlenül módosulnak, ill. kiegészülnek:

3. §.

Jelen igazgatói utasítás 1973. július 1-én lép hatályba.

Szerkeszti: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály  
Felelős: az Igazgatási és Üzembiztonsági Főosztály vezetője

Kiadja: a Könyvtár és Kiadói Osztály sokszorosító üzeme  
Felelős: Nagy Károly

Helyezték ki: Sándory Mihály  
Igazgató helyettes





8/1973. sz. igazgatói utasítás

az állóeszköz értékesítésből származó bevételekről

1. §.

Az intézet tudományos és műszaki területei által aktivált állóeszközöknek a 7/1968. /II.4./ PM számú, valamint a 65/1970. /XII.31./ PM számú rendeletek alapján történő hatékonyabb, ill. folyamatosabb értékesítése érdekében elrendelem, hogy az értékesítésre a Műszaki Ellátási Osztálynak megküldött állóeszközök /gépek, berendezések, felszerelések, műszerek és mérőberendezések/ értékesítéséből származó intézeti bevétel 60 %-át az értékesítésre felajánló terület /önálló szervezeti egység/ állóeszköz-beszerzési keretének növelésére kell fordítani.

2. §.

Az intézeti Működési Szabályzat vonatkozó rendelkezései /VI. fejezet 2.23 és 3.5 pontjai/ az 1. §-ban foglaltakkal értelemszerűen módosulnak, ill. kiegészülnek.

3. §.

Jelen igazgatói utasítás 1973. július 1-én lép hatályba.

B u d a p e s t, 1973. június 6.

Doleschall Sándor s. k.  
ügyvezető igazgatóhelyettes





9/1973. sz. igazgatói utasítás

a tőkés relációból beszerzendő műszerek igényléséről

1. §.

/1/ Tőkés relációból beszerzendő műszerek /mérőberendezések/ igénylését a jelen igazgatói utasítás hatálybalépésének napjától kezdve az erre a célra rendszeresített, "Tőkés import műszer beszerzési javaslat" elnevezésű formanyomtatvány felhasználásával kell végezni.

/2/ Az igénylő területek /önálló szervezeti egységek/ illetékesei kötelesek a tervezett beszerzés műszaki-gazdasági indokoltságát, valamint a beszerzendő műszer/mérőberendezés/ rendeltetését a formanyomtatványokon részletes adatokkal feltüntetni. Igénylés esetén a formanyomtatvány 1-2.példányát a Műszaki Ellátási Osztály vezetőjének, 3.példányát a Műszer- és Méréstechnikai Tanács elnökének kell megküldeni, 4. példányát az igénylő terület /önálló szervezeti egység/ köteles megőrizni.

/3/ A "Tőkés import műszer beszerzési javaslat" elnevezésű formanyomtatványt a jelen utasítás melléklete tartalmazza.

2. §.

Az intézeti Működési Szabályzat vonatkozó rendelkezései /VI. fejezet 2.12 pontja/ az 1. §-ban foglaltakkal értelemszerűen kiegészülnek.

3. §.

a törvény feladatok megvalósításának érdekében

Jelen igazgatási utasítás 1973. július 1-én lép hatályba.

B u d a p e s t, 1973. június 6.

A törvény feladatok megvalósításának érdekében a jelen utasítás hatálybalépésétől kezdve az erre a célra rendelkezéseket meg kell hozni.

**Doleschall Sándor s.k.**  
**ügyvezető igazgatóhelyettes**

A jelen utasítás hatálybalépésétől kezdve a jelen utasítás hatálybalépésétől kezdve az erre a célra rendelkezéseket meg kell hozni.

A törvény feladatok megvalósításának érdekében a jelen utasítás hatálybalépésétől kezdve az erre a célra rendelkezéseket meg kell hozni.

10/1973. sz. igazgatói utasítás

az Intézeti Munkavédelmi Szabályzat kiegészítéséről

A Működési Szabályzat 6. sz. függelékeként kiadott Intézeti Munkavédelmi Szabályzatot - a Szakszervezeti Tanáccsal egyetértésben - jelen utasítás melléklete szerint kiegészítem.

Az IMSz módosított rendelkezéseit 1973. június 1-től kezdődően kell alkalmazni.

B u d a p e s t, 1973. június 6.

Doleschall Sándor s.k.  
ügyvezető igazgatóhelyettes

Melléklet







## TÁJÉKOZTATÓ

Az Intézeti Munkavédelmi Szabályzat kiegészítése

Az Intézeti Munkavédelmi Szabályzat II. fejezet 1. sz. mellékletét képező "Munkaköri jegyzék" az alábbi ponttal egészül ki.

10. sorszám 11. pontja /nyomtatott áramkörök előhívásán dolgozók/ után:

11/a Nyomtatott áramkörök galván- és sav kezelésén dolgozók számára:

2 db saválló polieszter alapanyagú fehér munkaköpenyt és 2 db nadrágot /férfi, női/

védőruhaként

1 pár zárt magasszáru bőrcipőt /férfi, női/

védőruhaként

1 db fehér köpenyt munkaruhaként,  
18 havi kihordási időre

1 pár hosszuszáru gumikesztyűt

egyéni védőeszközként

1 db műtőskötényt            egyéni védőeszközként

1 pár cérnakesztyűt        egyéni védőeszközként

kell juttatni.

B u d a p e s t, 1973. június 6.