



1980-81

JULIUS

IX. tanévfolym 12. szám

# Közlekedésmérnöki KARI HÍREK

HÍREK, INFORMÁCIÓK A KAR ÉLETÉRŐL

KIZÁRÓLAG BELSŐ HASZNÁLATRA

## Kari Tanács

### Elnökség

#### CÉLPRÉMIUM KIÍRÁS AZ 1981-ES NAPTÁRI ÉVRE

A kari tanács elnöksége 1981. június 18-i ülésén tárgyalta:

- 1./ A Gépipari technológia tárgy oktatása  
Előadó: dr. Szombathy Emil e.docens  
Felelős: Kövesné dr. Gilicze Éva dékánh.
- 2./ Egyebek.

A napirenden szereplő témákkal kapcsolatos határozatokat, döntéseket, állásfoglalásokat és rendelkezéseket a 13. sz. KARI KÖRLEVÉL-ben minden oktatási egység megkapja.

## Pártélet

A kari vezetőség június hónapban megvitatta és értékelte a dékánhelyettesek, a dékáni hivatalvezető, valamint a kollégiumi igazgató munkáját. Megállapította, hogy a munka alapvetően jól folyik. Az eddigieknél nagyobb gondot kell fordítani elsősorban a kollégiumi munka, ill. a dékáni hivatal segítségére.

A júniusi összehívott taggyűlés napirendjén a kari pártszervezet munkájáról, ill. a decentralizált alapszervezetek működéséről hozott EME PVB határozatának ismertetése szerepelt, majd - alapszervezetenként - az alapszervi beszámolók megvitatása történt meg.

A kari vezetőség az alapszervezet, ill. vezetőségek segítségével megkezdte a jövő tanévi munkaterv elkészítését.

SZET-ÉSZET hallgatók konzultálása, elsősorban az I-III. éves hallgatók számára	10.000 Ft
FEB-ban dolgozó oktatók célprémizálása	5.000 "
külföldi termelési gyakorlatok szervezése	40.000 "
"O" évfolyam konzultációja /2 oktató havonta 1-1 napot Kalocsán konzultál/	5.000 "
A mezőgazdasági munka szervezése	30.000 "
Kari Hírek szerkesztése, közhir és Kari Hírek kézbesítése	5.000 "
Periodica Polytechnica számatnak előkészítése	2.000 "
Az új épület tervezésével kapcsolatos feladatok ellátása	3.000 "
Időszakos tanszéki munkavédelmi szemlék tartása	1.000 "
Időszakos tűrvédelmi szemlék tartása	1.000 "
A KK anyagok kézbesítése	4.000 "
Bérműlvtartási kartotékok kitöltése	1.500 "
Új személyi lapok rendezése	1.500 "
TDK adminisztráció	1.000 "
Kinizst utcai költöztetés	20.000 "
Felvételi vizsgák bonyolítása	8.000 "
Felvételi fizika-példák átdolgozása SI-re	2.000 "
Segédletek írása a közéletiség témaköréből.	15.000 "

# BIZOTTSÁGI HÍREK

## KARI VÉLEMÉNYEZŐ BIZOTTSÁG

Tanszékeink és intézeteink június hónapban az alábbiakban felsorolt vállalási engedélykérelmeket és végelszámolási javaslatokat adták be a kari Véleményező Bizottsághoz:

### VÁLLALÁSI ENGEDÉLYKÉRELMEK:

#### Járműgépészeti Intézet

- IKARUS autóbusz hűtési rendszerének laboratóriumi vizsgálata /AUTÓKUT 380 eft/
- H-122 típusú sebességváltó próbadad tervezése /Ganz-Mávag 64 eft/
- Egységes vasuti rögzítőeszköz kísérleti vizsgálata /KPM Vasuti Főosztály 150 eft/
- Öntöttvas fektuskók kísérleti vizsgálata /Vasipari Kutató Intézet 100 eft/
- FIAT 126 tip. szerelvények vizsgálata /AUTÓKUT 380 eft/

#### Közlekedéstechnikai és Szervezési Intézet

- A Csepel Művek belső szállítási rendszerének komplex vizsgálatával kapcsolatos szakértői tevékenység /Csepel Művek 120 eft/
- A termelési és elosztási folyamatokon belül tevékenykedő szervezetek szerepének, valamint a szállítás, rakodás, tárolás részfolyamatok jelentőségének értékelése /Közuti Közlekedési Tudományos Kutató Intézet 200 eft/
- A közlekedésbiztonság és környezetvédelem gazdasági kérdései /Közuti Közlekedési Tudományos Kutató Intézet 400 eft/
- 1./ "A közlekedési hatékonyság vizsgálat helyzetképe a nemzetközi tapasztalatok alapján" és  
2./ "A közlekedés, mint gazdasági rendszer behatárolása a hatékonyságmérés szempontjából" című kutatómunka /Közuti Közlekedési Tudományos Kutató Intézet 600 eft/

#### Gépipari Technológia Tanszék

- A Csepel Autógyárban alkalmazott anyagtakarékos forgácsolószerszámok kifejlesztése /Csepel Autógyár 2.500 eft/

## VÉGELSZÁMOLÁSI JAVASLATOK:

#### Járműgépészeti Intézet

- Alumínium fűtőtestek és vízűtők kalorikus kimérése, összehasonlító vizsgálata /Alumíniumipari Tervező és Kutató Intézet 160 eft/
- FIAT 126. típusú épített hazai gyártású szerelvények üzemeltetési megbízhatósági vizsgálata /AUTÓKUT 332 eft/
- KF-21 "Dobozos Nadir" tervdokumentációja /Labor Műszeripari Művek 600 eft/

#### Közlekedéstechnikai és Szervezési Intézet

- A vasuti operatív üzemvitel információs rendszerének elemzése, szervezési intézkedések műszaki-fejlesztési célok megalapozására /KPM Vasuti Főosztály 200 eft/

#### Építő- és Anyagmozgató Gépek Tanszék

- 30/15 t teherbírású libiai portáldaru számításainak ellenőrzése /Magyar Hajó- és Darugyár 380 eft/
- 30/15 t x 16/27 m-es libiai portáldaru hajtóműveinek és motorjainak rezgésmérése /180 eft

#### Gépelemek Tanszék

- Integrál habszerkezetű szendvicsszerkezet kifejlesztése és ebből kialakított gépjármű felépítmény kísérleti és szilárdsági vizsgálata /Labor Műszeripari Művek 1.300 eft/

#### Mechanika Tanszék

- Autóbusz vázszilárdsági ellenőrzési számítások /IKARUS 400 eft/
- 286 USA típusú autóbusz statikus és dinamikus számítása /IKARUS 1.100 eft/.

#### SAKMEÉRNÖKI /GMSZ/ BIZOTTSÁG

A kar szakmérnöki /GMSZ/ Bizottsága az 1981. június 22-i ülésén megvitatta a szakmérnök-képzés új koncepciója alapján kialakított tantervekkel kapcsolatos problémákat és feladatokat.

A bizottság megállapította, hogy a járműgépész szakmérnök-képzés az új koncepció feltételeinek eleget tesz. Az ágazatvezetők a szakvezető irányításával kialakították a következő félévek fakultatív tárgyaiknak és speciális kollégiumaiknak hallgatókra lebontott rendszerét.

Az eddigi tapasztalatokat értékelve a bizottság megállapította, hogy a következő tanfolyamok előkészítése során szélesebb körben és részletesebb tájékoztatást kell adni az új képzési célról, követelményekről és módszerekről. Egyetemi szinten ki kell alakítani a szintentartó képzés új formáit és rendszerét, valamint meg kell teremteni a szintemelő szakmérnök-képzés anyagi feltételeit.

## Tanszékek jelentik...

### Közlekedéstechnikai és Szervezési Intézet

Dr. Legeza Enikő adj. június 22. és 25. között 4 napos látogatást tett közvetlen kapcsolatok alapján a drezdai Közlekedési Egyetemen.

Dr. Legeza Enikő adj. június 8-án előadást tartott a KTE debreceni területi szervezetében "Haszongépjármű-típus kiválasztásának módszere" címmel.

Dr. Magyar István és dr. Várlaki Péter június 4-én előadást tartottak Miskolcon, a NME-en "TRANSCOMP'81" konferencián, "Szállítási rendszerek hatékonysági vizsgálatának mikromodelljei" címmel.

Június 18-20. között Győrben tartották a KTE Közlekedésgazdasági Szakosztály rendezésében a "II. Országos Szociálpolitikai és Munkavédelmi Konferenciát", ahol dr. Borotvás Elemér és dr. Tóth Lajos előadást tartottak a "Szociálpolitikai tevékenység néhány elvi, módszertani problémája" címmel.

A Volán 10. sz. Vállalat vezetőképző programjának keretében dr. Kádás Kálmán professzor 1981. június 19-én Szegeden "Innovációk és a hatékonyság" címen kétrészes előadást tartott.

### Gépelemek Tanszék

Dr. Hantos Tibor előadást tartott "Hidraulikus befogóberendezések fejlesztése" címmel az 1981. júniusában rendezett IV. Hidraulika-pneumatika konferencián Magdeburgban.

Dr. Tarnay Endre a Drezdai Műszaki Egyetemről érkezett termelési gyakorlatos hallgatói csoport kísérelti teendőit látja el július 11. és 30-a között.

## Építő és Anyagmozgató Gépek Tanszék

Módlí József adjunktus az építésügyi miniszter-től "Kiváló munkáért" kitüntetést kapott, amelyet az "Építők napja" alkalmából rendezett ünnepségen dr. Szabó János államtitkár nyújtott át.

Gémes József tanársegéd befejezte 8 hónapos ipari gyakorlatát a Földmunkát Gépesítő Vállalatnál.

Az ITK 2 éves intenzív nyelvtanfolyamát sikeres középfoku nyelvvizsgával fejezte be dr. Kása László adjunktus német nyelvből, valamint dr. Frank Jenő adjunktus és Halmi Gábor tanársegéd orosz nyelvből.

A tanszéki kollektiva jó hangulatú évzáró kiránduláson vett részt a velencei-tó partján.

## Gépipari Technológia Tanszék

Dr. Lipovszky György docens "A nyári gépműhelygyakorlat továbbfejlesztése" címmel cikket írt a Felsőoktatási Szemle 4. számában.

## Matematika Tanszék

A Kobe University /Japán/ Mathematics Seminar Notes sorozatában megjelent dr. Szász Gábor: On principal one-sided, two-sided and bi-ideals c. dolgozata.

Dr. Seitz Károlyt a Deutsche Mathematiker-Vereinigung, az Unione Matematica Italiana és a Société Mathématique de Belgique tudományos társaságok külső tagjukká választották.

A KAR MINDEN DOLGOZÓJÁNAK JÓ NYARALÁST,  
KELLEMES PIHENÉST KIVÁNNUNK!

BUDAPEST 1981. július 15. Kötélmérnök Kari Hírek Megjelenik havonta. Szerkeszti: Kaszás Istvánné Kiadja: a kar dékánja 3.