



Közlekedésmérnöki KARI HÍREK

HÍREK, INFORMÁCIÓK A KAR ÉLETÉRŐL.

KIZÁRÓLAG BELSŐ HASZNÁLATRA!

Kari Tanács

A kari tanács 1979. április 12-i ülésén

- 1./ Az új tantervek, valamint az új oktatási rend bevezetésének tapasztalatai
- 2./ A Tanulmányi és Vizsgaszabályzat kari kiegészítése
- 3./ Beszámoló a szocialista együttműködési szerződések 1978. évi teljesítéséről
- 4./ Jelentés az 1978. évi gazdálkodásról
- 5./ Egyebek
 - a./ Doktori és honosítási kérelmek
 - b./ Javaslat az 1979/80. tanévben meghirdetendő új fakultatív tárgyra

napirendi pontokat tárgyalta és az alábbi határozatokat hozta:

- 1.1. Tekintettel arra, hogy a hajózási szakok hallgatóinak oktatása - az OM legújabb állásfoglalása szerint - tartósan a kar feladata, a szakok előkészített tanterveit jóvá kell hagyatni.
- 1.2. Az új oktatási rend bevezetése során a kar több kedvező tapasztalatra tett szert, de vannak még gondjaink is. A kari tanács az eltelt idő rövidségére való tekintettel általánosítható tapasztalatok levonásától egyelőre tartózkodik.
- 1.3. A kari Oktatási-Nevelési Bizottság az összegyűjtött tapasztalatok felhasználásával készítsen a folyamatos számonkérésrel kapcsolatos módszertani tájékoztatót, amelyet ajánlasként küldjenek meg az oktatási egységeknek.
- 2.1. A kari tanács a TVSZ kari kiegészítését az elhangzott módosításokkal elfogadja. A kari kiegészítő rendelkezések a rektori jóváhagyás után az 1979/80-as tanév megkezdésével lépnek hatályba.
Az elfogadott kiegészítéseket meg kell küldeni mind a kari, mind pedig más karok békéltető oktatási egységeinek.

- 3.1. A kari tanács a szocialista szerződések 1978. évi teljesítéséről szóló beszámolót elfogadta.
- 4.1. A kari tanács az 1978. évi gazdálkodásról szóló jelentést elfogadta.
- 5.1. A kari tanács a Tudományos és Műszaki Bizottság által előterjesztett doktori és honosítási kérelmeket Kassai Péter és Szelenszky Géza kérelmének kivételével - melyeket tisztázás céljából visszautal a bizottsághoz - jóváhagyja.
- 5.2. A kari tanács a Matematika Tanszék által az 1979/80-as tanév első félévére "Bevezetés a numerikus módszerekbe" című fakultatív tárgy megindítására tett előterjesztést jóváhagyja.

Pártélet

Az áprilisi taggyűlésen Németh József elvtárs tartott színvonalas előadást az értelmiség szerepéről.

A taggyűlés hat hallgatót vett fel a pártba: Nagy Gábor /278.tk./, Rácz Zoltán /363. tk./, Hornai Gábor /454.tk./, Fábrián Mihály /454.tk./, Király Ernő /453. tk./, Zahalka Géza /453. tk./

A vezetőség megtárgyalta az új oktatási rend tapasztalatait, s megállapította, hogy az adott körülmények között ez a megoldás volt az optimális. A tapasztalt nehézségek zöme nem az új oktatási rend miatt, hanem a nehéz helyzet miatt következett be, ami még súlyosabb következményekkel járt volna, ha nem vezetjük be az új oktatási rendet. A nehézségek egy része azonban magából az új oktatási rendből fakadt, mivel ez új dolog volt, s nem voltak tapasztalataink. Ha kidolgozzuk az új oktatási renchez legjobban illő módszereket, akkor ez az oktatási rend végleges maradhat, mert több pozitívummal rendelkezik, mint negatívummal.

Májusban a munkaterv szerint nem lesz taggyűlés helyette június 5-én pártnapot tartunk az időszaki nemzetközi helyzetről. Az előadó a mindnyájunk által ismert Gyovai Gyula a Külügyi Intézet igazgatója lesz.

SAKSZERVEZET

1979. május 15-én 15 órai kezdettel a Ka 26-os teremben szakaszervezeti taggyűlést tartunk, amelyre a kar valamennyi dolgozóját meghívjuk és a napirend fontosságára való tekintettel megjelenésükre feltétlenül számítunk! A vezetőség beszámolója és annak vitája után megválasztjuk a szakaszervezet által a kari tanácsba küldendő dolgozókat.

A kari Szakszervezeti Bizottság áprilisi ülésének napirendjén a Pedagógus-napi jutalmazási keretek elosztási elvének véleményezése, az új oktatási rend hatása a szervezeti anyagok dolgozóira és a Kari Lakásbizottság tevékenységéről szóló beszámoló szerepelt.

Az Egyetemi Lakásbizottság információs szolgálata ebben az oktatási évben szerdai napokon /május 9, 16, 23, 30, június 6, 13, 20, 27, július 11, 25 és augusztus 8, 22, 29/ 13-14 óra között a MB 32T helyiségében /K. 1. 43./ az érdekeltek rendelkezésére áll.

Az 1979/80-as tanév szakaszervezeti továbbképzési tanfolyamaira a nem oktató dolgozók a kiadott "Kijelentő füzet" alapján május 15-ig jelentkezhetnek a szakaszervezeti csoport bizalmiainknál.

A jelentkezők a következő tanfolyamok közül választhatnak:

1. Társadalmunk időszaki kérdései
2. Marxista világnézet, szocialista közgondolkodás
3. Világnézet és etikai kérdések
4. Aktuális gazdaságpolitikai kérdések
5. A szakaszervezeti munka tartalmi és módszertani kérdései
6. Katonapolitika a szocialista országokban
7. A XX. század művészeti problémái

1. éves. Forma: konzultációs jellegű előadások;

Az Egyetemi SzB felmérést készít szakmai továbbképző, továbbtanulási /ált.iskola, gimnázium, szakközépiskola/, ismeretterjesztő tanfolyamok és szabadidő tanfolyamok létszámigényéről is, amelyeket a szakaszervezeti bizalmiakon keresztül juttathatnak el az SzB-hez.

Május 3-án a Kinizsi utcai pinceklubban - a szakaszervezeti klubdelután keretében - dr. Hegedűs József vetítettképes előadást tartott Pakisztán nevezetességeiről.

Tanszékek jelentik...

Építő és Anyagmozgató Gépek Tanszék

Dr. Sváb János egyetemi tanárnak kiemelkedő szakmai és tudományos tevékenysége elismeréséül a Gépipari Tudományos Egyesület a "Pattantyus Halékórem" arany fokozatát adományozta. A kitüntetéshez gratulálunk és további sikeres munkát kívánunk!

A tanszéken üzenbehelyezték a 43 HA hibrid-analóg számítógépet, melynek kezelését két oktatónk Keics István tanársegéd és Frank Jenő tanársegéd a gyártó cég által Prágában szervezett 10 napos programozói tanfolyamon sajátította el.

A tanszék kollektívája közös színházlátogatáson vett részt. A Vígszínházban Dosztojevskij Bűn és bűnhődés című drámáját nézte meg.

Gépelemek Tanszék

A Járművek, Közlekedési Gépek 1979. 3. számában megjelent dr. Molnár Dezső "Teljesítmény- és élettartamnövelés lehetőségei molybdenidid /MoS₂/ tartalmú kenőanyagok alkalmazásával" című cikke.

Dr. Hantos Tibor adjunktus részt vett Drezdában a III. Pneumatika Hidraulika konferencián és előadást tartott "2/2 utvártófeleladatot ellátó hidraulikus logikai elemek átkapcsolásának vizsgálata" címmel.

Horváth Mihály tanársegédnek április 1-én Mihály Gábor nevű fia született. A családi eseményhez ezúton gratulálunk!

Mechanika Tanszék

A Gépipari Tudományos Egyesület fennállásának 30. évfordulója alkalmából rendezett ünnepi ülésen az elnökség dr. Michelberger Pál e. tanárt a szervezet érdekében kifejtett tevékenységéért Egyesületi éremmel tüntette ki. Ugyanebből az alkalmából dr. Susánszki Zoltán tud.munkatárs KGM Kiváló dolgozó kitüntetésben részesült.

Gépjárművek Tanszék

Dr. Emőd István, Kismartoni Péter és Hodvogner László előadásokat tartottak egy GTE tanfolyamon "Motordiagnosztika" témakörben.

Dr. Farkas Tamás előadásokat tartott a GTE Gépjárművek kenése tanfolyamon.

Kanizsai Zoltán V. évf. autógépész hallgató, akit dr. Dezső Kálmán és dr. Emőd István konzultáltak, az országos TDK konferencián I. díjat kapott.

A tanszék dolgozói a hónap utolsó napjait az egyetem balatonfüredi üdülőjében töltötték családostól.

A tanszéki értekezleten a következő elkészült doktori értekezések vitájára került sor.

Gellér József: "A gumiabroncsok hatása a jármű instacionárius menetállapotára"

Benedek András: "A személygépkocsik üzemeltetés során változó egyes jellemzőinek hatása a menetstabilitásra"

Dr. Lévai Zoltán részt vett annak az OM által kiküldött bizottságnak a munkájában, amely a győri műszaki főiskola komplex vizsgálatát végezte el Kanczler Gyula vezetésével.

Vasuti Járművek Tanszék

Április 20-án látogatást tett tanszékünkön Larsson Bengt Verner és Larsson Nils Hugo a Svéd Államvasutak műszaki igazgatója és osztályvezetője, valamint Gerhardt Kubát a KNORR-BREMSE GmbH műszaki igazgatója. Vendégeink szakmai tapasztalatcserét folytattak a vasuti járművek fékezési problémáiról, bemutattuk nekik a tanszék laboratóriumában levő fékpadot.

A közelmúltban rendezett Országos Tudományos Diákköri Konferencián tanszékünk tudományos ösztöndíjasa Nardai László, a járműgépész szakcsoportban "Számítógépek alkalmazása belsőégésű motorok vizsgálatánál, munkafolyamatok analóg számítógépes elemzése" című munkájával első díjat nyert. Gratulálunk sikeréhez mind neki, mind konzulenseinek, dr. Nagy László tud. főmunkatársnak és Zsigonyi Gyula tud. munkatársnak!

Dr. Dulin László részt vett és előadást tartott a Szlovák Tudományos Akadémia Mechanikai Kutatóintézetében XII. Gépek Dinamikája konferenciáján. Előadásának címe: Load distribution in diesel-hydraulic locomotive transmissions in transient operation mode.

A tanszék a Haditechnikai Kutató Intézet megbízása alapján különböző közúti járművek vasúti kocsin történő rögzítéséhez szükséges eszközök fejlesztésében vesz részt. A kifejlesztett rögzítő eszközök ütköztetési próbáit, illetve az ezzel kapcsolatos méréseket, Záhony térségében április 9-15. között végezte el a tanszék úttagu mérőcsoportja.

Gépipari Technológia Tanszék

Konkoly Miklós tanársegéd "summa cum laude" eredménnyel doktori szigorlatot tett. Gratulálunk!

Matematika Tanszék

Dr. Szász Gábor május 2-án a Münnich Kollégiumban előadást tartott "A matematika dialektikai kérdései" címen.

Az előadás a dialektikus materializmus legfontosabb fogalmainak matematikai vetületeit tartalmazza.

Közlekedéstechnikai és Szervezési Intézet

Közlekedésüzemi Osztály

Az osztály április 17-i, tanulmányi ügyeket tárgyaló értekezletén részt vettek a jelenleg oktatott tanulókörök hallgatói képviselői is.

Az ebben az évben a Győri Közlekedési és Távközlési Műszaki Főiskola által megrendezett Országos Tudományos Diákköri Konferencia anyagmozgatási szekciójának elnöki tisztét dr. Felföldi László töltötte be.

A Hannoveri Vásár Igazgatóságának meghívására dr. Felföldi László április 19-22. között meglátogatta az idei vásár anyagmozgatási és rakártechnikai szakkiállítását.

A harmad- és negyedéves építőgépész hallgatók - az osztály szervezésében - meglátogatták a Szamuely utcai Pénzügyintézeti Központ építkezését és tanulmányozták a földemeléses technológia berendezéseit.

Mészáros Péter ellátogatott a 186. tanulókörrel az ÉPGÉP Emelőgépgyárába, ahol a hallgatók tájékoztatást kaptak a hazai építőgépgyártás helyzetéről, majd megtekintették a torony-, ill. az üzemi futódaruk gyártásának főbb fázisait.

Dr. Pálmai Géza előadásorozatot tartott "A folyamat-szervezés általános módszerei" címmel a Közlekedés- és Postaiügyi Minisztérium által szervezett munkaerő- és munkaszervező tanfolyamon.

A 271. tanulókról hallgatói - Legény József adjunktus vezetésével - március 20-21-én jól sikerült szaktájfőnöki-tanulmányi kiránduláson vettek részt Eger-Miskolc környékén.

A 361. tanulókról hallgatói március 22-én, az ötödéves levelező hallgatók pedig március 31-én - tanulmányi kirándulás keretében - megtekintették a szolnoki vasúti csomópont berendezéseit. Mindkét kirándulást Legény József adjunktus szervezte és vezette.

Közlekedési és Vállalati Gazdasági Osztály

A Közlekedéstudományi Egyesület meghívására hazánkban tartózkodó dr. Ignacy Tarski, a Varsói Közgazdasági Egyetem Külkereskedelmi Karának közlekedésgazdaságtan tanára - április 11-én - meglátogatta az osztályt és a vezető oktatókkal hosszasan elbeszélgetett a közlekedésgazdaságtan újabb fejlődési irányairól.

A Kulturális Kapcsolatok Intézete szervezésében magyarországi tanulmányúton lévő dr. Francesco Civitella professzor, a Bari-i Egyetem Mérnöki Kara Közlekedési Intézetének vezetője, április 21-én és 23-án látogatást tett az osztályon és dr. Kádas Kálmán professzorral együtt kialakították a két egyetem beinduló közös kutatási munkájának az ütemezését.

Dr. Kádas Kálmán professzor "Die Rolle der Innovationen bei der Erhöhung der Effektivität des Verkehrs" c. tanulmánya megjelent a "SOZIALISTISCHE INTENSIVIERUNG DURCH WISSENSCHAFT UND TECHNIK IM TRANSPORT - UND NACHRICHTENWESEN" /Transpress, Berlin, 1978./ c. gyűjteményes kiadványban.

Tánczos Lászlóné dr. egyetemi adjunktus a MÁV Dunakeszi Járműjavító Üzeme felkérésére április 17-én és 19-én előadást tartott "A hálódiaگرامos tervezési módszerek és alkalmazásuk a járműjavító iparban" címmel.

TDK

Az április 5-7-ig megrendezésre került XIV. OTDK Műszaki Tudományok Szekcióján Győrben és a Természettudományi Szekcióján Debrecenben képviselték karunkat hallgatóink - szép sikerrel.

I. díjban részesültek dolgozatukkal:

Kanizsai Zoltán, konz.: Dr. Dezső Kálmán és Dr. Endő István
Kardos István, konz.: Dr. Rongonyi László
Nardai László, konz.: Dr. Nagy László és Zágonyi Gyula

II. díjban részesültek:

Bujdosó László-Czine Zsigmond, konz.: dr. Hógye Sándor és Kovács Attila
Engler Nándor, konz.: Dr. Sostarics György
Nemes Márton-Udvardi Ferenc, konz.: Dr. Kása László

III. díjban részesültek:

Nyolcas Mihály-Szóke Dezső, konz.: Dr. Péter Tamás

Dolgozatukkal neveztek:

Kisdeák Lajos, Konz.: Dr. Konecsny Ferenc
Komócsin Zoltán-Vári Péter, Konz.: Dr. Gyenes Károly

A debreceni természettudományi szekción: Szóke Dezső, Konz.: Dr. Seitz Károly és Dr. Péter Tamás

Az egyetem 66 dolgozattal képviselte magát Győrött, az alábbi eredménnyel:
18 db I. díj, 1 db különdíj, 13 db II. díj és 15 db III. díj.

Az OTDK egyik legfontosabb tapasztalata volt, hogy a figyelmet egyrészt az országos fő kutatási témák felé, másrészt az elméleti tudományok fokozott ipari alkalmazásaira, ezen belül főleg a különböző energia hordozók hasznosítására, és az energia vesztéseket csökkentő eljárások kutatása felé fordította. Kíváncsok tehát, hogy a jövőben több ilyen irányú téma szerepeljen karunkon is a beadott TDK dolgozatok között.

A legközelebbi OTDK Műszaki Tudományok Szekciójára két év múlva, a Miskolci Nehézipari Műszaki Egyetemen kerül megrendezésre.

"MÜNNICH" KOLLÉGIUM

Az Ifjúsági Divat Bizottság mutatta be tavaszi-nyári kollekcióját a kollégium halljában.

Áprilisban Esztergályos Cecilia mutatta be műsorát. Nagy sikert aratott Psota Irén "Töltsünk el egy édes órát" c. előadást is.

Április 26-án este KRESZ vetélkedőt szerveztek, filmvetítéssel egybekötve. A zsűri teendőit dr. Melegh Gábor tanársegéd és Csikó Péter technikus látta el.

Tunéziai hallgatóink április 27-én este mutatkoztak be a kollégium halljában. A műsorban zene, tánc, filmvetítés és Tunéziát bemutató kiállítás szerepelt.

BRANST
Közlekedésmérnöki
KARI HÍREK

Megjelenik havonta.
Szerkeszti:
Kaszas Istváné
Kiadja:
a kar dékánja