

TISZTELT KOLLÉGANŐK ÉS KOLLÉGÁK!

Őszi hírlevelünkben tájékoztatjuk Önöket az új ütügyi előírásokról, a lassan beinduló klubéletről és más aktualitásokról.

Mint tapasztalhatják, az ütügyi műszaki előírásokat egyre többen használják, egyre nagyobb az igény az átdolgozásokra, új előírásokra. A kötelező nemzeti szabványokat lassan elkerülhetetlen lesz kiváltani. A szakbizottságok munkájának bizonyítéka az idén megjelent, felfrissített, közel harminc előírás, illetve 2002. januárjától az újabb előírások hatályba lépése:

- ÚT 2-0.009 Útépitési adatközlő táblák alkalmazása
- ÚT 2-1.159 Kézi jelzőtárcsa
- ÚT 2-1.217 Üzemi létesítmények tervezése
- ÚT 2-1.503 Kisforgalmú utak pályaszervezetének méretezése
- ÚT 2-3.301 Útépitési aszfaltkeverékek és út-pályaszervezeti rétegek
- ÚT 2-3.317 Hézagmentes testsűrűség meghatározása fémpiknométeres módszerrel
- ÚT 2-3.502 Modifikált útépitési bitumenek. Követelmények
- ÚT 2-3.504 Kationaktív bitumenemulziók. Követelmények
- ÚT 2-3.505 Kationaktív bitumenemulziók vizsgálata

Az októberben hatályos, kiegészített teljes listát tartalmazza a hírlevél belseje. Kérjük, tájékoztassa erről kollégáit is!

A települési önkormányzatok körében is egyre elterjedtebben alkalmazzák ezeket az előírásokat, hiszen felhasználásuk megkönnyíti a szerződéskötést és a jó minőség elérését. Minisztériumi kezdeményezésre megalakult az ÖMISZ (Önkormányzati Ütügyi Műszaki Információs Szolgálat), amelyhez nagyban hozzájárul a MAÚT az évek során felhalmozott szakmai tudásanyagával. Úgy gondoljuk, hogy ezzel tovább bővíül az előírásokat felhasználók köre és a szakmai együttműködés.

Reméljük, hogy egyre többen keresik fel honlapunkat, hiszen ezzel például az előírások megrendelése egyszerűsödött. A megrendelő listán a legújabb előírásokat is megtalálja.

Az APEH értesítése szerint az Önök 2000. évi adójának 1%-ából több mint 300 ezer forintot fog a Társaság részére átutalni. A felhasználásával feltehetően egyetértének, ugyanis – fiatal kollégák, egyetemisták, főiskolások pályázataira használjuk fel. Várjuk ezzel kapcsolatban tagjaink javaslatait.

Hírlevelünk 4. oldalán olvashatnak az Ütügyi Klubról. Szeptember 21-én dr. Fónagy János miniszter, Manninger Jenő politikai államtitkár és a kerület vezetői, a FÖMTERV alapításának 50. évfordulója alkalmából átadták az ütügyi társadalomnak az új klubot.

Elnökség

Ütügyi Bál

Tájékoztatjuk tagjainkat, hogy az Ütügyi Bál 2002. február 9-én lesz.

További információt a következő hírlevelekben találhatnak.

MAÚT-honlap

Valószínűleg már Önök is észrevették, felfigyeltek rá, hogy a nyár közepétől megújult a Magyar Ütügyi Társaság honlapja, mely a <http://www.maut.hu> címen érhető el. A honlap a társaság tagjainak és egyéb érdeklődőknek is sok hasznos információt nyújt. Többek között olvashatók a hírlevelek, az Aktualitások menüpont alatt pedig a MAÚT működésével, és az ütügyvel kapcsolatos újdonságok, hírek vannak. Az ütügyi előírásokat is könnyen megrendelheti a bevásárlórendszer segítségével, amit az Ütügyi előírások menüpont Megrendelés almenüje segítségével érhet el.

A honlap-fejlesztés távlati céljaként a nemzetközi kapcsolatok fejlesztését, a minél aktuálisabb tájékoztatást, a kapcsolattartás, kommunikáció megkönnyítését a tagság és az érdeklődők felé, valamint az ütügyi előírások beszerzésének egyszerűsítését jelöltük meg.

Kérjük a tagság segítségét, hogy építő jellegű kritikáikkal, ötleteikkel járuljanak hozzá a honlap fejlődéséhez, mely így egyre jobban fogja kiszolgálni igényeiket. Visszajelzéseiket az office@maut.hu e-mail címen várjuk, témaként jelöljék meg: MAÚT honlap!

Tartalom

Hírek	1
Ütügyi bál	1
Hatályos ütügyi előírások	2
MAÚT-klub	4

Útügyi előírások 2001. október 1.

ÁLTALÁNOS TÉMAKÖR

- ÚT 3-0.001 :1995 Az azonosítópont típusú helyazonosítási mód
 ÚT 3-0.002 :1996 Az Országos Közúti Adatbank működési szabályzata
 ÚT 2-0.004 :2001 Útkísérletek lebonyolítása
 ÚT 2-0.006 :1999 Az Útinform számára történő számítógépes információszolgáltatás módja és rendje
 ÚT 2-0.007 :1998 Országos közutak nyilvántartása. Kettős helyazonosítás
 ÚT 2-0.008 :2000 Országos közutak nyilvántartása. Közúti hidak helyazonosítása

FORGALOMSZABÁLYOZÁS TÉMAKÖR

- ÚT 2-1.101 :1981 Közúti vezetőkörlát. Elhelyezési előírások
 ÚT 2-1.102 :1981 Közúti vezetőkörlát. Acél vezetőkörlát
 ÚT 2-1.102 :1995 Közúti vezetőkörlát. Acél vezetőkörlát (kiegészítés)
 ÚT 2-1.102 :1998 Közúti vezetőkörlát. Acél vezetőkörlát (kiegészítés)
 ÚT 1-1.104 :1992 A közúti forgalomirányító berendezések követelményei
 ÚT 2-1.106 :1991 Útburkolati jelek festékei. Oldószeres hidegplasztikok. Oldószerartalmú, egykomponensű, hidegen keményedő festékek
 ÚT 2-1.108 :1992 Településen átvezető főutak forgalmának csillapítása
 ÚT 2-1.109 :2000 Országos közutak keresztmetszeti forgalmának meghatározása
 ÚT **2-1.113 :2001 Útburkolati jelek tervezése ÚJ!**
 ÚT 2-1.114 :1993 Közúti jelzőtáblák megtervezése, alkalmazása és elhelyezése
 ÚT 2-1.115 :1994 Útsatlakozások ideiglenes műszaki előírásai. Kapubehajtók, telekbejárók, üzemanyag-töltő-állomások és egyéb, közutak melletti kiszolgáló létesítmények közúti kapcsolata
 ÚT 3-1.116 :1996 Közúti passzív biztonsági berendezések kialakítása, elhelyezése és alkalmazása
 ÚT 3-1.117 :1995 A jármű- és gyalogosdetektorok alkalmazása
 ÚT 2-1.118 :2000 Közutak távlati forgalmának meghatározása előrevetítő módszerrel
 ÚT 2-1.119 :1998 A közutakon folyó munkák elkorlátozásának és ideiglenes forgalomszabályozásának kézikönyve
 ÚT 1-1.123 :2001 A közúti jelzőtáblák méretei és műszaki követelményei (Melléklet a 4/2001. (I. 31.) KöViM-rendeletre)
 ÚT 2-1.124 :2001 Közúti jelzőtáblák. Közúti jelzőtáblák feliratai
 ÚT 2-1.125 :2001 Közúti jelzőtáblák. Veszélyt jelző táblák
 ÚT 2-1.126 :2001 Közúti jelzőtáblák. Elsőbbség- és útvonaltipus jelző táblák
 ÚT 2-1.127 :2001 Közúti jelzőtáblák. Tilalmi jelzőtáblák és jelképek
 ÚT 2-1.128 :2001 Közúti jelzőtáblák. Utasítást adó jelzőtáblák
 ÚT 2-1.129 :2001 Közúti jelzőtáblák. Különleges szabályokat jelző táblák és jelképek
 ÚT 2-1.130 :2001 Közúti jelzőtáblák. Tájékoztató jelzőtáblák és jelképek
 ÚT 2-1.132 :2001 Közúti jelzőtáblák. Kiegészítő táblák
 ÚT 2-1.133 :1998 Közúti jelzőtáblák. Idegenforgalmi jelzőtáblák és alkalmazásuk
 ÚT 2-1.134 :2001 Belső átvilágítású jelzőtáblák és jelképek
 ÚT 2-1.137 :1998 Pihenőhelyek és szolgáltató létesítmények telepítése gyorsforgalmi úthálózat mellé
 ÚT 2-1.140 :1998 Közterületi információs táblák megtervezése, alkalmazása és elhelyezése
 ÚT 2-1.141 :1998 Az útdíjas utak tájékoztató és útbaigazító jelzésrendszere
 ÚT 1-1.145 :2001 A közutakon végzett munkák elkorlátozási és forgalombiztonsági követelményei (melléklet a 3/2001. (I. 31.) KöViM-rendeletre)

FÖLDMŰVEK TÉMAKÖR

- ÚT 2-3.101 :1993 Útépitési földmunkák
 ÚT 2-3.102 :1998 Útpályaszerkezetek védelme fagy- és olvadási kár ellen
 ÚT 2-3.103 :1998 Radiometriás tömörségmérés. Földművek, kötőanyag nélküli alaprétegek, hidraulikus kötőanyagú útalapok térfogatsűrűségének és víztartalmának meghatározása

- ÚT 2-3.104 :2000 Közúti töltéssüllyedések mérése

BETON- ÉS KÖBURKOLATOK TÉMAKÖR

- ÚT 2-3.201 :2000 Beton pályaburkolatok építése. Építési előírások, követelmények
 ÚT 2-3.204 :1993 Útépitési beton burkolatalapok. Követelmények
 ÚT 2-3.205 :1981 Kő- és műköburkolatok
 ÚT 2-3.206 :1994 Útpályaszerkezetek hidraulikus kötőanyagú és kötőanyag nélküli alaprétegei. Követelmények
 ÚT 2-3.207 :1991 Az útpályaszerkezetek hidraulikus kötőanyagú és kötőanyag nélküli alaprétegei. Tervezési előírások

- ÚT 2-3.208 :2000 Útépitési beton burkolatalapok tervezési előírásai

- ÚT 2-3.210 :2000 Pályaalemezből visszanyert beton újrafelhasználása („másodbeton”)

- ÚT 2-3.211 :2000 Betonburkolatú útpályaszerkezetek méretezése

ASZFALTBURKOLATOK TÉMAKÖR

- ÚT 2-3.301 :1997 Útépitési aszfaltkeverékek és útpályaszerkezeti aszfaltrétegek
 ÚT 2-3.304 :1989 Hígított bitumenes aszfaltmakadám pályaszerkezeti rétegek
 ÚT 2-3.305 :1983 Aszfalt pályaszerkezeti rétegek építése
 ÚT 2-3.306 :2000 Útburkolatok felületi bevonata. Kötőanyag kipermetezésével és a zúzalék kiszórásával készült felületi bevonatok
 ÚT 2-3.307 :1992 Kohósalakaszfalt útpályaalapok és -burkolatok
 ÚT 2-3.308 :1998 Aszfaltok hasítóvizsgálata
 ÚT 2-3.309 :1986 Kationaktív bitumenemulzió kötőanyagú alapok és burkolatok. Kationaktív bitumenemulziós aszfaltkeverékek kátyúzási célra
 ÚT 2-3.310 :1991 Kationaktív bitumenemulzió kötőanyagú alapok és burkolatok. A pályaszerkezeti rétegekhez készített keverékek megnevezése, tervezése és minőségi követelményei
 ÚT 2-3.311 :1991 Kationaktív bitumenemulzió kötőanyagú alapok és burkolatok. Pályaszerkezeti rétegek minőségi követelményei
 ÚT 2-3.312 :1986 Kationaktív bitumenemulzió kötőanyagú alapok és burkolatok. Keverékgyártás és -beépítés
 ÚT 2-3.313 :1990 Aszfaltrétegek tapadásvizsgálata nyírással
 ÚT 2-3.315 :1999 Útburkolatok felületi bevonata. Hideg keveréses és terítéses technológiával készült felületi bevonatok

- ÚT 2-3.316 :2001 Burkolatkeménység mérése PTS-berendezéssel

HÍD- ÉS MŰTÁRGYÉPÍTÉS TÉMAKÖR

- ÚT 2-3.402 :2000 Közúti hidak építése I. Beton-, vasbeton és feszített vasbeton hídszerkezetek építése
 ÚT 2-3.404 :1981 Acélhidak gyártása és szerelése. Követelmények
 ÚT 2-3.405 :1998 Fahidak és hídállványok építése. Követelmények
 ÚT 2-3.406 :2000 Közúti hidak szigetelése I. Vasbeton pályaalemezű hidak felszerkezetének szigetelése és aszfaltburkolata
 ÚT 2-3.407 :2000 Közúti hidak szigetelése II. Vasbeton pályaalemezű közúti hidak szigetelésének készítése bitumenes lemezekkel
 ÚT 2-3.408 :1999 Beton-, vasbeton és feszített vasbeton hidak betonkorróziós vizsgálata. Karbonátosodás, a kloridbehatolás mélységének és a kloridtartalom mennyiségének meghatározása

- ÚT 2-1.152 :2001 A közúti útelzárás, elkorlátozás és forgalomterelés elemei, részletes előírások
 ÚT 2-1.153 :2000 A változtható jelzéstartalmú közúti jelzőtáblák követelményei

TERVEZÉS TÉMAKÖR

- ÚT 2-1.201 :2001 **Közutak tervezése ÚJ!**
 ÚT 2-1.202 :2000 Aszfaltburkolatú útpályaszerkezetek méretezése és megerősítése
 ÚT 4-1.203 :1995 Kerékpárforgalmi létesítmények tervezési útmutatója és útbaigazító jelzésrendszere
 ÚT 2-1.206 :2001 Körforgalmú csomópontok tervezése

KÖRNYEZETVÉDELEM TÉMAKÖR

- ÚT 1-1.301 :1981 A közlekedési zaj csökkentése úttervezési módszerekkel
 ÚT 2-1.302 :2000 Közúti közlekedési zaj számítása
 ÚT 2-1.303 :2000 Közúti zajárnyékoló falak. Létesítés és fenntartás

SZERKEZETTERVEZÉS TÉMAKÖR

- ÚT 2-1.402 :2000 Közúti hidak sarui és dilatációs szerkezetei
 ÚT 2-1.403 :2000 Hidkorlátok kialakítása. Acélkorlátok és biztonsági elemek
 ÚT 2-1.404 :2000 Megépült közúti hidak vizsgálata

BURKOLATFENNTARTÁS TÉMAKÖR

- ÚT 2-2.103 :1998 Aszfaltburkolatok fenntartása
 ÚT 3-2.104 :1983 Az útfenntartás műszaki irányelvei. Beton-, kő- és műköburkolatok
 ÚT 2-2.107 :1998 Aszfaltburkolatok repedéseinek, hézagainak kitöltése
 ÚT 2-2.111 :1977 Útburkolatok érdességének mérése kézi eszközökkel
 ÚT 2-2.112 :1999 Hosszirányú útpálya-egyenletlenség mérése Bump-integrátorral
 ÚT 2-2.113 :1982 Hosszirányú útpálya-egyenletlenség mérése mozgóbázisú mérőkerékkel
 ÚT 2-2.114 :1999 Az útburkolat-felület csúszásellenállásának vizsgálata. Mérés Scrim-mérőkocsival
 ÚT 2-2.116 :1998 RST-mérés és -értékelés
 ÚT 2-2.117 :1998 Dinamikus teherbírásmérés
 ÚT 2-2.118 :1999 Burkolatfelület állapotának minősítése Roadmaster rendszerrel
 ÚT 2-2.119 :1998 Teherbírásmérés könnyű ejtősúlyos berendezéssel
 ÚT 2-2.120 :2000 RST-mérés és eredményeinek feldolgozása
 ÚT 2-2.121 :2000 Dinamikus behajlásmérés méretezéshez (KUAB)
 ÚT 2-2.122 :2000 Dinamikus teherbírásmérés (KUAB). Mérési eredmények feldolgozása

HÍD- ÉS MŰTÁRGYFENNTARTÁS TÉMAKÖR

- ÚT 2-2.201 :1997 Közúti hidak fenntartása
 ÚT 2-2.202 :1999 Acélszerkezetű hidak korrózióvédelmi fenntartási munkái
 ÚT 2-2.203 :2000 Közúti hidak beton-, vasbeton és feszített beton szerkezetei. Korrózió elleni védelem
 ÚT 2-2.204 :1999 Közúti betonburkolatok és műtárgyak roncsolásmentes vizsgálata Schmidt-kalapáccsal és ultrahanggal
 ÚT 2-2.205 :2000 Közúti hidak védelme járművek okozta károk ellen
 ÚT 2-2.206 :2001 Közúti hidak korrózióvédelme II. Kész betonszerkezetek
 ÚT 1-2.207 :1999 Közúti hidak nyilvántartása és műszaki felügyelete (Melléklet az 1/1999. (I. 14.) KHVM-rendelethez)
 ÚT 2-2.208 :1999 Közúti hidak nyilvántartása és műszaki felügyelete. Kiegészítő adatok és vizsgálati szempontok
 ÚT 2-2.209 :1999 Országos közutak nyilvántartása. Közutak feletti akadályok

TÉLI ÚTÜZEMELTETÉS TÉMAKÖR

- ÚT 2-2.401 :1999 Szórósó. Technikai nátrium-klorid
 ÚT 3-2.402 :1983 Hóvédművek. Műanyaghalós hóvédművek

- ÚT 2-3.409 :1999 Közúti hidak acél pályalemezeinek szigetelése és aszfaltburkolata
 ÚT 2-3.411 :2001 **A közúti hidak létesítésének általános szabályai ÚJ!**
 ÚT 2-3.412 :2001 **Közúti hidak erőtani számítása ÚJ!**
 ÚT 2-3.413 :2001 **Közúti acélhidak tervezése ÚJ!**
 ÚT 2-3.414 :2001 **Beton-, vasbeton és feszített vasbeton közúti hidak tervezése ÚJ!**
 ÚT 2-3.415 :2001 **Közúti öszvérhidak részletes szerkesztési szabályai ÚJ!**
 ÚT 2-3.417 :2001 **Közúti hidak építése IV. Nyitott munkagödör kialakítása, víztelenítése ÚJ!**
 ÚT 2-3.418 :2001 **Közúti hidak építése V. Alapozások ÚJ!**

BITUMEN TÉMAKÖR

- ÚT 2-3.501 :1984 Útépitési ásványolaj-bitumenek viszkozitásának meghatározása rotációs viszkoziméterrel
 ÚT 2-3.502 :1997 Modifikált útépitési bitumenek. Követelmények
 ÚT 2-3.503 :1998 Modifikált útépitési bitumenek rugalmas visszaalakulás-vizsgálata
 ÚT 2-3.504 :2000 Kationaktív bitumenemulziók. Követelmények
 ÚT 2-3.505 :2000 Kationaktív bitumenemulziók vizsgálata

ÁSVÁNYI ANYAGOK TÉMAKÖR

- ÚT 2-3.601 :1998 Útépitési zúzott kőanyagok
 ÚT 2-3.602 :1989 Töltőanyagok aszfaltkeverékekhez

EGYÉB, KÜLÖNLEGES ANYAGOK TÉMAKÖR

- ÚT 2-3.701 :1998 Útpályaburkolatok hézagkitöltő anyagai
 ÚT 2-3.702 :1990 Út- és hidépítési betonok párazáró anyagainak minőségi követelményei és vizsgálati módszerei
 ÚT 2-3.703 :1999 Közúti hídszigetelések felülettel párhuzamos tapadószilárdságának laboratóriumi vizsgálata
 ÚT 2-3.704 :1999 Beton pályalemezű közúti hidakon alkalmazott szigetelési anyagok hőtűrő képességének laboratóriumi vizsgálata
 ÚT 2-3.705 :1999 Beton pályalemezű közúti hidakon alkalmazott szigetelési rendszer hőtűrő képességének laboratóriumi vizsgálata

Az útügyi előírások alkalmazása az országos közutak kezelői számára – a közhasznú tevékenység ellátására kötött szerződés szerint – mind megrendelőként, mind saját tevékenységükre nézve kötelező. Az ennek alapján végzett építési, fenntartási és üzemeltetési feladataik ellátása során, illetve a vállalkozási szerződésekben az útügyi műszaki előírásokban foglaltakat meg kell tartani.

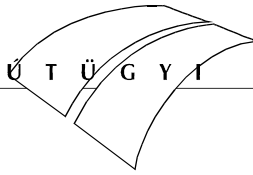
Az útügyi műszaki előírás alkalmazása a helyi közutakon, továbbá a közforgalom elől el nem zárt magánutakon ajánlott és indokolt.

Az útügyi előírásokban foglaltaktól az országos közutakon csak az előírások alóli felmentés alapján szabad eltérni. A felmentést az útügyi előírás alkalmazása előtt a Közlekedési és Vízügyi Minisztérium Közúti Főosztályától kell kérni. A kérelmet az Állami Közúti Műszaki és Információs Közhasznú Társasághoz kell benyújtani.

TERVEZÉSI ÚTMUTATÓK

1. A közúti forgalom csillapítása
2. Mélygarázsok tervezése
3. Közutakon alkalmazható sebességsökkentő eszközök
4. Közúti zajcsökkentési katalógus
5. Helyi közutak keresztmetszeti forgalomszámlálásának meghatározása
6. Közúthálózati elemek kapacitása
7. Utak üzemeltetése
8. Zajárnyékoló falak helyszíni vizsgálata
9. Aszfaltburkolatú útpályaszerkezetek méretezési segédlete
12. Mozgáskorlátozottak közlekedését segítő közúti létesítmények kialakítása

Az útügyi előírások és a tervezési útmutatók megvásárolhatók a Magyar Útügyi Társaságnál: 1024 Budapest, II. Lövőház u. 37. Tel.: (1) 336 0230, fax: (1) 316 1077., www.maut.hu



MAÚT-klub

BUDAPEST II., LÖVŐHÁZ U. 37.

GANZ-PARK

Kedves Leendő Tagtársunk!

A MAÚT, Magyar Útügyi Társaság és a FŐMTERV együttműködésével elkészült – és az Ön segítségével elnevezésre vár – az „útügy”, (illetve a „közlekedésügy”) szakmai klubja. A klub a Ganz-Millénáris park teremtette méltó környezetben a szakma számára egy állandóan elérhető helyszínné, színvonalas találkozási ponttá kíván válni.

A klub, jellegét tekintve tagsági rendszerben működő, zárt klub. A tagsági forma lehet:

- egyéni (bárki számára, aki kiváltja a tagsági kártyát),
- szervezeti, cég (a szakma szervezetei, cégei részvételével),
- alapítói (aki 2001-ben lesz a klub tagja),
- tiszteletbeli (elismerésül szakmán belüli és kívüli egyének, szervezetek számára),
- pártolói (akik túl a tagsági díjon, külön támogatással is segítik a klubot).

A klub jogi hátterét egy szervezeti formát és önálló elszámolási lehetőséget teremtő kft., stratégiai irányítását szakmai tanácsadói testület, operatív irányítását főállású klubigazgató végzi. A klubigazgató önálló személyzetre támaszkodva szervezi a klub programját, irányítja az éttermi, vendéglátó-ipari tevékenységet.

A klub a várható rendezvényeiről havonta programot küld tagjai számára!

Szolgáltatások

- **Alapműködés:** helyszín biztosítása egyéni és közösségi találkozásokra, kapcsolatépítésre, tárgyalásokra, üzleti megbeszélésekre közös vagy külön helyiségekben. Vendéglátás, hideg-meleg ételek, italok, ebéd. Szakmai folyóiratok, hírek, információs centrum, Internet, e-mail kapcsolat.
- **Üzleti tárgyalások:** a tárgyaló igénybevételével, kizárólagossággal, igény esetén üzleti ebéddel kombinálva, a tárgyalóhoz kötött külön klubhelyiség felhasználásával.
- **Szervezett szakmai programok:** konzultációk, szemináriumok, szakmai kérdések kötetlen megvitatására, meghatározott időpontban, előre meghirdetve, elősegítve azt, hogy a szakma aktív alkotó vitaállapotba kerüljön.
- **Szervezett kulturális, szabadidős programok:** heti vagy havi rendszerességgel, egy adott estén, zenei, kulturális programok, amelyeknek rangjuk lehet, amiért érdemes estére is maradni. (Jazzest, filmkuriózumok, utazók klubja, gasztronómiai bemutatók, borbarátok...)

- **Zártkörű rendezvények:** szakmai tagozatok, munkacsoportok, munkahelyi közösségek, volt egyetemi, főiskolai tankörök és más csoportok előre bejelentett igénye alapján az egész klub vagy adott helyiségeinek igénybevételével, vendéglátással együtt.

- **Konferenciák:** a MAÚT szervezésében a klub általános működésének keretén belül, vagy „idegen szervezésben” bérlemény formájában, 80-100 fős létszámig, 1-2 napos kisebb szemináriumok, konferenciák, plenáris és szekcióülésekkel, vendéglátással (éttermi szolgáltatással) együtt.

Várjuk Önt tagjaink sorába, várjuk tanácsait, javaslatait a közös érdekű cél eredményes megvalósításához!

Érdeklődési, jelentkezési cím:
Magyar Útügyi Társaság
1024 Budapest, Lövőház u. 37.
Tel.: (1) 345 9518
Fax: (1) 316 1077
E-mail: office@maut.hu
www.maut.hu

A hírlevelet összeállította:

*Berényi Zsófia, Molnár László, dr. Petőcz Mária, dr. Schwáb János,
Szilvai József Attila, Tóth János*