

ANYAGVIZSGÁLÓK LAPJA

Szerkesztőség:

a kiadó **TESTOR Kft.** címén
Budapest XII., Meredek u. 33.
1538 Budapest, Pf. 528.
Telefon: 319-4782
Telefax: 319-2284
E-mail: info@testor.hu
Internet: www.testor.hu

Felelős szerkesztő:
dr. Lehofer Kornél

A szerkesztőbizottság tagjai:

dr. Borbás Lajos
Fücsök Ferenc
dr. Havas István
dr. Koczor Zoltán
dr. Pólos László
dr. Tóth László

Kiadja:
TESTOR Kft.

Felelős kiadó:
Szappon György
ügyvezető igazgató

Előfizetési díj a 2003. évre
(1–4. szám): 2.240,- Ft
Előfizethető közvetlenül a kiadónál
a mellékelt űrlap felhasználásával.

Hirdetések felvétele és kéziratok
leadása a TESTOR Kft. címén.

Nyomda:

KÁNAI NYOMDA KFT.
1225 Budapest,
Kolozsvári utca 67.
Felelős vezető: Kánai József

Előkészítés:

PC-Print Bt.
Tel.: 205-6399, 204-3688
E-mail: pcprint@chello.hu

FIGYELEM!
Le ne maradjon!
Idejében fizessen elő!

ISSN 1215–8410

Egymásra támaszkodva...

Szakmai közösségünk tudományos emlékülésen méltatta szakmánk egyik kiváló művelőjének, tanítómesterének, a tudós mérnök *Gillemot László* akadémikusnak – születése 90. évfordulóján – személyiségét, munkásságát, amellyel máig hatóan részesévé lett munkatársai és tanítványai mai eredményeinek az anyagtudomány, a képlékeny alakítás, a hegesztés, a törésmechanika területén. A Gillemot-iskola sikerének titka a tanulásra, az alkotásra ösztönző, a más gondolat és ötlet szabad megvitatására alkalmas légkör megteremtése volt. A legértékesebb, amit innen magunkkal vihetünk: az a szemlélet és magatartás, amely – kockázattal akár az eredményes munkával már kivívott presztízt is – vállalja az új gondolat vélt, de még nem bizonyított igazságában rejlő lehetőséghatárok felmérését, hogy erre alapozva építse fel a részletek gondos kidolgozását szolgáló kutatási programot. Így teremtve egyensúlyt a távlati célok és a részletek eredményeiért munkálkodásban. Gondolataink, eredményeink kölcsönös megismerése, az egymásra támaszkodás az, ami továbbhaladásunkat segíti.

Az egymás iránti tisztelet e lapszámunkban is tükröződik.

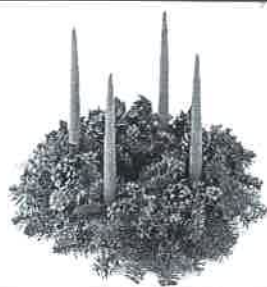
Gillemot László egykori tanítványa, hosszú éveken át volt munkatársa, a két éve elhunyt *Konkoly Tibor* professor emeritus emlékének ajánlják az európai együttműködést reprezentáló lapszámindító cikket szerzői. Bemutatják a kúszási és fáradási repedésterjedés növelt hőmérsékleten elvégzett kísérletekkel alátámasztott törvényszerűségeit. A cikkből és a hozzákapcsolódó, nagyrészt a honi kutatások eredményeit összefoglaló hozzászólásból, valamint a fraktográfia történetéből áttekintő képet kaphatnak olvasóink a törésmechanika egy-egy részterületéről.

Az együvé tartozás igénye hívta életre – a Gillemot kezdeményezte posztgraduális képzésben rész vett – anyagvizsgáló szakmérnökök szervezésében az *Anyagvizsgáló a gyakorlatban* szemináriumot is azzal a céllal, hogy elősegítsék a gyakorlati anyagvizsgálatokat végző szakemberek tapasztalatcseréjét, a kapcsolatépítést, figyelmet fordítva a fiatal szakemberek eredményeire, a fejlődési irányok áttekintésére – olvashatjuk a rendezvény beszámolójában.

Lapunk szerkesztési ars poetica-jával is szakmai közösségünk eredményeinek kölcsönös megismertetését és közérdekű információk közreadását szolgálja. Változatlanul kérjük és várjuk – a határon innen és túl dolgozó – szakértőink közös ügyünket szolgáló, önzetlen cikkírói segítségét csakúgy, mint hirdetőink, előfizetőink és nem utolsósorban kiadónk lapunk megjelenéséhez nyújtott anyagi támogatását.

Továbbra is szerkesszük együtt az Anyagvizsgáló Lapját!

Lehofer Kornél
felelős szerkesztő



Tisztelt Olvasóink!

Lapunk kézhezvételekor már küszöbön áll a karácsony és az új esztendő, melyek örömteli, békés és tartalmas megéléséhez – lapunk kiadója nevében is – jó egészséget, eredményes munkát és sok sikert kívánunk!

A szerkesztőbizottság

Tisztelt Előfizetőnk!
Előfizetése 2003. évi megújításához közvetlenül számlát küldünk.
Köszönjük érdeklődését!