

EZÜST DIPLOMA ADOMÁNYOZÁSA AZ ÓBUDAI EGYETEMEN

Az Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar Tanácsa ezüst, arany, gyémánt és vas oklevelet adományoz a karon és jogelődjein 40, 50, 60 illetve 65 évvel korábban végzettek számára, akik életpályájukon mérnökként tevékenykedtek.

Ebben az évben ezüst diplomára jogosultak a Könnyűipari Műszaki Főiskolán 1973-ban, az első évfolyamban végzett üzemmérnökök. Az okleveleket a jogosultak kérésére adományozzák. Az oklevelek adományozásáról a Kari Tanács dönt.

A kérelmeket **2013. június 15-ig** az alábbi adatok meg-

adásával a dékáni hivatalvezetőhöz kell eljuttatni (postán: 1034 Budapest, Doberdó u. 6., elektronikusan: titkarsag@rkk.uni-obuda.hu):

- Név, születési hely, idő
- Végzés éve
- Szak
- Elérhetőség (e-mail cím vagy telefonszám)
- A szakmai életút rövid ismertetése (max. 1 oldal)

Az oklevelek átadására a kar diploma átadó ünnepségén 2013. július 20-án kerül sor.

Információ: Pásztor Ildikó, tel.: 666-5903

Karmos Viktor 1925–2013



Elhunyt Karmos Viktor, a Habselyem Kötöttárugyár egykori műszaki igazgatója. 88 éves volt.

Érettségi után a Budapesti Műszaki Egyetemen végzett és 1950-ben szerzett textil-gépészmérnöki diplomát. Első munkahelye a Békéscsabai Kötöttárugyár volt, ahol egy évet töltött üzemmérnöki munkakörben, majd 1951-ben az iparvezetés kinevezte a Selyem- és Gyapjúárugyár (a későbbi Hab-

selyem Kötöttárugyár) főmérnökévé. Itt dolgozott mint főmérnök, majd műszaki igazgató és vezérigazgató-helyettes 1985-ig, nyugállományba vonulásáig.

Ez alatt az idő alatt a gyár hatalmasat fejlődött: a 400 fős kis gyárból 5000 főt foglalkoztató nagyvállalat lett. Karmos Viktor érdeme, hogy hazánkban vállalatánál honosították meg az 1960–70-es években nagyon korszerűnek számító és népszerű nyloning- és nylonfehérnemű-gyártást, amihez a vállalat az akkor legkorszerűbbeknek számító lánchurkoló- és csipke-raschelgépeket szerezte be. Később az ő irányítása mellett gazdagította a vállalat a profilját – korszerű körkő-

tógépek üzembe helyezésével, kikészítő üzem létesítésével, a konfekció üzemek korszerűsítésével – pamut típusú fehérneműk és szabadidő-ruházati cikkekkel.

Fiatalkorú munkatársai sokat köszönhettek neki, mert vezetőként nagy segítséget nyújtott ahhoz, hogy pályafutásuk minél sikeresebb lehessen.

Rendszeresen részt vett a Könnyűipari Minisztérium, az Országos Műszaki Fejlesztési Bizottság és más szervek által létrehozott különböző szakmai bizottságok munkájában.

Nyugdíjasként sem szakadt el a kötőipartól: a könnyűipari gépek kereskedelmével foglalkozó Wilhelm Budapest Kft. keretében jelentős szerepe volt abban, hogy a számos új és régi kötő- és konfekcióipari vállalkozás korszerű kötő- ill. varrógépekkel gazdagodott.

Munkáját számos kitüntetés ismerte el: több kormánykitüntetésben és szakmai kitüntetésben részesült. 1974-ben az első között nyerte el az Eötvös Loránd-díjat. Magas színvonalú mérnöki munkásságát a Budapesti Műszaki Egyetem 2001-ben arany diplomával ismerte el.

A Textilipari Műszaki és Tudományos Egyesületnek 1951 óta volt tagja. Évtizedeken át részt vett a kötő szakosztály vezetőségében és tevékeny munkát végzett a Magyar Textiltechnika, valamint a Kötőipari Szemle rovat szerkesztőjeként is.

Emlékét tisztelettel megőrizzük.

Wittich Tamás 1949–2013



2013. április 22-én, 64 éves korában elhunyt Wittich Tamás.

A Marx Károly Közgazdaságtudományi Egyetem elvégzése után a könnyűiparban kezdett el dolgozni. Gazdasági munkája mellett az érdekvédelmi feladatokat is kiemeltnek tekintette. 1978-tól kezdve a Ruházatipari Dolgozók Szakszervezete munkatársa, majd közgazdasági osztályvezető-helyettes, illetve köz-

gazdasági titkár, később a szervezet főtákará volt.

1996-tól, tíz éven át töltött be vezetői posztot az MSZOSZ-nél: a szövetség alelnöke, majd elnöke volt és ebben a minőségében elsősorban országos ügyekkel, makrogazdasággal, bérszabálással, a kollektív szerződésekkel, szociálpolitikával, iparpolitikával foglalkozott. 2006 és 2010 között a Nemzeti Fogyasztóvédelmi Hatóság főigazgatói teendőit látta el.

A Textilipari Műszaki és Tudományos Egyesülettel jó kapcsolatot ápolt, a szakmai rendezvényeken többször előadóként is közreműködött.