

## FATE kitüntetések 2015-ben



**Juhász Bertalan**

*Faipar fejlesztéséért  
emlékérem*

A Soproni Erdészeti és Faipari Egyetemen okleveles faipari mérnök diplomát szerzett 1980-ban. 1980–1981 között az ERDÉRT Vásárosnaményi Faforgácslapgyárban üzemszervező, műszakvezető munkakörökben dolgozott. 1981–1984 között a FEFAG Hajdúhadházi Fűrészüzemében technológus, műszakvezető, megbízott főmérnök munkakörökben dolgozott. Feladatai a faipari tevékenység folyamatának szervezése, illetve a főként akácfából készült ragasztott szerkezetek (ragasztott talpfa, földém gerendák, tetőszerkezetek, mezőgazdasági épületek) gyártástechnológiájának szervezése. 1984–1986 között a Hajdúszoboszlói Vegyipari Szövetkezetben faipari ágazatvezető munkakörben dolgozott. Feladatai az épületasztalos tevékenység mellett belső akusztikai burkolások, könnyű pane-

los faházszerkezetek tervezése, szabadalmaztatása, minősítése, mintaházak építése volt. 1986–1993 között a „Lenin Mgtsz.”, +O.N.D. Kft. (Szerencs) faipari ágazatvezetője. Vezetése alatt új bútorgyártási technológiák kerültek bevezetésre, melyek megteremtették a piacképes termelés feltételeit. Ehhez fontos volt az egyedi kiegészítő bútorok (tévészekrény, ágyneműtartók, fiókos komód, előszobafal, éjjeliszekrény, dohányzóasztal, különböző méretű könyvespolcok) tervezése és szériagyártása. 1993–2015 között a JU-GO BÚTOR Kft. tulajdonos-ügyvezető igazgatója. Fő tevékenységük az egyedi igényes fa frontú bútorok gyártása, ehhez kialakításra került egy korszerű 560 m<sup>2</sup>-es üzemcsarnok. Termékeik megtalálhatóak vendéglők, szállodák, bankok, boltok berendezési tárgyaiként.

Szakmai pályafutása mellett a szakmapolitikában is tevékenykedett. 2001–2014 között a Bútor Szövetség elnökségi, majd felügyelő bizottsági tagja. 2006–2014 között a Faipari Kutatási Alapítvány kuratóriumi tagja. 1996–2014 között a Faipari Tudományos Egyesület elnökhelyettese.

Szakmai tevékenységét a Faipari Tudományos Egyesület a Faipar fejlesztéséért emlékéremmel díjazza.



**Vavra Péter**

*Faipar fejlesztéséért  
emlékérem*

Körmenden a Rászó Imre Szakközépiskola és Technikumban 1999-ben szerzett mezőgazdasági

gépésztechnikus oklevelet. Tanulmányait tovább folytatta a Nyugat-magyarországi Egyetemen, ahol 2003-ban faipari üzemmérnök diplomát szerzett, majd ugyanitt 2003–2005 között a menedzser szakmérnök diplomát is megszerezte. 2003–2008 között a Körmendi Kosárlabda Club főállású kosárlabdázója. 2005-től az Edelholz Faipari Kft. (Zalalövő) résztulajdonosa, ügyvezető igazgatója.

Az Edelholz Faipari Kft. tölgy tömörfa és tölgy TRIPLEX (3 rétegű) svédpadlók gyártására és azok legspeciálisabb felületeivel történő kezelésére specializálódott magyar gyártó. Termékeik között megtalálhatóak a tradicionális svédpadlók mellett a modern nagyméretű halszálkák, táblaparket-

ták és kastélypadlók is. A padlók felületkezelése pigmentált növényi olajokkal történik, amelyek nemcsak természetes felületet képeznek a padlón, hanem egyszerű ápolást és karbantartást is lehetővé tesznek.

Legfőbb szakmai célkitűzésének tekinti olyan termékek gyártását, amelyek magyar alapanyagból és magyar munkaerő által készülnek, felhasználva



**Dr. Kovács Zsolt**

*Lugosi Armand-díj*

Egyetemi tanulmányait az Erdészeti és Faipari Egyetem Faipari Mérnöki Karán végezte, 1968-ban szerzett diplomát. Szakmai munkáját a Bútor- és Épületasztalosipari Tanszéken kezdte. Egyetemi munkája keretében külföldi tanulmányutakon vett részt: Dehra Dun, Forest Research Institute (India) 1971-ben, 10 hónap; Centre Technique du Bois (Párizs) 1975-ben, 3 hónap; Colorado State University Wood Science Lab (USA) 1980-ban, 5 hónap. 1976-ban megszerezte a műszaki doktori fokozatot, dolgozatának címe: Szendvics szerkezetek szilárdsági tulajdonságai. 1977-ben adjunktusi kinevezést kapott. 1986-ban megszerezte a műszaki tudomány kandidátusa címet, értekezésének címe: Ablakok erőtanai vizsgálata a funkcionális követelmények figyelembe vételével. Docensként a Gyártmányfejlesztés című tantárgy kidolgozásában és oktatásában vett részt. Szakmérnöki képzésben a Ragasztott szerkezetek c. tantárgy részbeni kidolgozója és előadója volt. 1986-ban a VEAB által kiírt pályázaton önálló pályamunkával II. díjat nyert a Székvázak számítógépes méretezése című munkájával.

1990 júliusától 1995 júliusáig a Faipari Mérnöki Kar dékánja volt. Kezdeményezte és irányította a faipari mérnök-képzés új, szakirányos tantervének kidolgozását, megszervezte az 1994/95-ös tanévtől való bevezetését. Kidolgozta a terméktervező szakirány, majd az önálló ipari termék-és

a legmodernebb technikai, ipari megoldásokat a környezettudatos és fenntarthatósági szempontok figyelembe vételével.

Szakmai tevékenységét a Faipari Tudományos Egyesület a Faipar fejlesztéséért emlékéremmel díjazza.

formatervező mérnöki szak tantervét és több új tantárgyának tananyagát.

Több nemzetközi projektben (pl. LVL tartók fejlesztése, bútorigipari informatika fejlesztése, ablakgyártók CE tanúsításának informatikai támogatása) irányította karunk, illetve intézetünk hazai partnerként való részvételét. 1995–2000 között a COST Technical Committee of Forestry and Forest Products faipari csoportjának magyarországi delegáltjaként vett részt a kari kutatás nemzetközi hálózatba való bekapcsolásának munkájában. 1996–2006 között az ENSZ Európai Gazdasági Bizottság Fabizottsága (UN/ECE Timber Committee) magyarországi delegáltja feladatait látta el az FVM felkérésére. 1996–2002 között egyetemünk tudományos és nemzetközi rektorhelyettesi feladatkörét töltötte be. 1998-tól a Széchenyi Professzori Ösztöndíjat nyerte el.

Oktatott tantárgyai: Bútor-, ajtó-, ablakgyártástan, Gyártmányfejlesztés, Minőségtervezés, Épületfizika, Termékek műszaki tervezése, Termék-szimuláció, Minőség-megbízhatóság, Különleges anyagok, DFX technikák. A doktori képzésben négy tantárggyal vesz részt: Bútorok, ajtók, ablakok méretezése, Épületfizika, Minőség biztosítása és tervezése, Numerikus szimuláció. Fokozatot szerzett doktoranduszainak száma 8 fő. 2013 júliusa óta nyugdíjas, professzor emeritus címet kapta.

Összes közleményeinek száma a társszerzőseket is beleértve 115. Ezek közé tartozik 16 könyvrészlet, könyvfejezet, és mintegy 30 folyóiratcikk idegen nyelvű lapokban, emellett öt oktatási segédlet, valamint négy elektronikus tananyag (kettő idegen nyelven).

Szakirodalmi munkásságát a Faipari Tudományos Egyesület vezetése kiemelkedő jelentőségűnek ítéli, melyet Lugosi Armand-díjjal jutalmaz.

**Babanecz Csaba***Szabó Dénes-díj*

A Nyugat-magyarországi Egyetemen szerzett okleveles faipari mérnök diplomát 2001-ben. Tanulmányait tovább folytatta 2001–2004 között és mérnök-közgazdász diplomát is szerzett. 2001-től a Kaesz Gyula Faipari Szakközépiskola és Szakiskolában (Budapest) szakmai tanárként dolgozik, ahol feladata a faipari szakmai tantárgyak, vállalkozási ismeret, számítógépes tervezés oktatása, felnőttképzési tanfolyamokon történő oktatás, projektmenedzsment feladatok ellátása. 2008-tól gyakorlati oktatás-

vezető, ahol munkáját kiegészíti a szakmai vezetés, gyakorlati oktatás koordinálása, menedzsment feladatok ellátása, vizsgáztatás. Részt vett a bútorasztalos és az asztalos szakmai és vizsgakövetelményeinek kerettanterv kidolgozásában, valamint felnőttképzési programokban szakértő.

2008-tól EuroSkills és WorldSkills asztalos szakértő, 2010-től EuroSkills főszakértő helyettes (faipari technológiák versenyszám). Tevékenysége az asztalos versenyzők felkészítése, versenyfeladatok kidolgozása, hazai válogatóversenyek szakmai előkészítése, zsűri feladatok ellátása. 2008 óta részt vett minden EuroSkills és WorldSkills nemzetközi szakmai versenyen szakértőként az asztalos szakmacsoportban.

Kimagasló oktatási tevékenységéért a Faipari Tudományos Egyesület elnöksége Szabó Dénes-díj kitüntetésben részesítette.

**Viasz - Kádi Tibor***Szabó Dénes-díj*

A Nyugat-magyarországi Egyetemen szerzett faipari mérnök diplomát 2004-ben. Tanulmányait tovább folytatta 2004–2006 között és menedzser szakmérnök diplomát is szerzett. 2004–2005 között a Pápai Asztalos Kft.-nél dolgozott, mint műszaki előkészítő üzemmérnök és termelésirányítással foglalkozott. 2005-től a Roth Gyula Erdészeti, Faipari Szakközépiskola és Kollégiumban

dolgozik, a tanműhely és fűrészüzem vezetőjeként. 2008–2010 között tanár-mérnök tanár (faipari) MSc diplomát szerzett. 2010-ben munkahelye felkérte az iskola fűrészüzemének megtervezésére és teljes körű kivitelezésére (telephely kiválasztása, gépek beszerzése, üzembe helyezése, univerzális anyagmozgató gép beszerzése). Jelenleg az intézmény egyik fő bevételi forrását képezi az üzem.

2011-től a WorldSkills és az EuroSkills versenyek magyarországi válogató versenyének szakmai zsűritagja. Diákjaival számos hazai és külföldi szakmai versenyen értek el helyezést

Kimagasló oktatási tevékenységéért a Faipari Tudományos Egyesület elnöksége Szabó Dénes-díj kitüntetésben részesítette.

**Molnár Lászlóné***Fáy Mihály-díj*

1946-ban született Tapolcán, ott is érettségizett. 1970-ben végzett a Soproni Erdészeti és Faipari Egyetem Faipari Mérnöki Karán. Negyedéves hallgatóként kiérdemelte, hogy a FATE tagja lehessen. Az egyetem elvégzése után – miután férje az egyetemen tanított – Sopronban maradt, de sajnos a szakmában nem tudott elhelyezkedni. A Városi Tanács Építési Osztályára vették fel előadónak. Közben letett egy államigazgatási, és egy építésügyi szakvizsgát. Majd 1978-ban a Győr Sopron Megyei Beruházási Vállalathoz került, ahol építési előkészítőként dolgozott, közben elvégezte a Közgazdaság-tudományi Egyetem terv- és beruházási szakát. 1987-ben a Soproni Egyetem

Faanyagismerettani Tanszékhez tartozó kutatócsoporthoz került, kutatómérnök státuszban. Főleg az akác fizikai és mechanikai tulajdonságaival kapcsolatos kutatásokat végezte, valamint az akác gőzölési lehetőségeivel kapcsolatos kutatásokban vett részt, melyekről több közös publikációja van Dr. Molnár Sándorral és Dr. Tolvaj Lászlóval társszerzőként.

A rendszerváltozással azonban ezt a kutatócsoportot felszámolták. Új munkalehetőséget keresve egy fakereskedő cégnek, a Dunaker Kft.-nek lett a soproni kirendeltségvezetője, majd 1996-tól egyéni vállalkozó fakereskedőként dolgozott nyugdíjba vonulásáig.

Amikor 1987-ben visszakerült eredeti szakmájához, megújította a FATE tagságát, amelyben főleg a helyi szervezési munkákat segítette. Majd 1992-ben a FATE égisze alatt megalakult Öreg Fás Diákok Baráti Körébe belépve segített a munkában, melynek elismerésül 2000-ben annak titkárává választották. Ezt a tisztséget 8 évig látta el nagy lelkesedéssel, melynek során szervezte és bonyolította az évenkénti Öreg Fás Szakestélyeket.

Az egyesületen belüli több évtizedes munkáját a Faipari Tudományos Egyesület Fáy Mihály-díjjal jutalmazza.

**Bakonyi Gábor***FATE Örökös Tag kitüntetés*

Egyetemi tanulmányait az Erdészeti és Faipari Egyetem Faipari Mérnöki Karán végezte, 1964-ben szerzett diplomát. A diploma megszerzése után – 1964. augusztus 2-án – a forgácslapot és közületi bútort gyártó soproni Faforgács Feldolgozó Szövetkezeti Vállalathoz (FORFA, alapítva 1956) nyert felvételt. Munkahelyét egészen nyugdíjba vonulásáig – 2004. december 31-ig – ennek a cégnek a jogutódjai jelentették. 1956–1974 között Faforgács Feldolgozó Szövetkezeti Vállalat (FORFA), 1974–1992 kö-

zött Nyugat-magyarországi Fagazdasági Kombinát Bútor- és Épületszerkezetgyár, 1992–2006 között Falco-Sopron Irodabútor Kft. névvel működtek. A több mint 40 éves munkaviszonya alatt 1964–1974 között forgácslapüzem-vezető, 1974–1990 között főmérnök, 1990–2004 között pedig ügyvezető igazgató beosztásban tevékenykedett. A több mint 40 év alatt számos kiemelt fejlesztést irányított és közreműködött a megvalósításukban. Ezek közül a teljesség igénye nélkül a legfontosabbak: A forgácslap-gyártás területén a légsodrásos terítés bevezetése, a finomfelületű forgácslapok gyártása és az építési célú szigetelő forgácslapok gyártása. Az épületszerkezetek gyártása területén a könnyűszerkezetes épületelemek gyártási feltételeinek kialakítása és a BETONYP családi ház gyártástechnológiájának kialakítása. Az irodabútor-gyártás területén a laminált forgácslap felhasználásának bevezetése és alkalmazása és a korszerű sokelemes irodabútor-családok kifejlesztése.

Vezetése mellett a cég privatizációját előkészítették, 1994-ben a Schaefer AG 100%-os tulajdo-

nába került. 1994 végén a holland SAMAS csoport lett a Schaeff AG többségi részvényese. 2001-től integrált vállalatirányítási rendszer (BPCS) került bevezetésre.

Szakmai tevékenysége mellett a Kereskedelmi és Iparkamaránál 1994–2000 között a Győr-Moson-Sopron Megyei Kamara Fa- Bútor- és Műanyagosztály elnöke, 2000–2007 között a Soproni Kamara Ipari Tagozat elnöke, 2007–2009 között kamarai tanácsos. A Magyar Bútor- és Faipari Szövetségben 1994–2006 között elnökségi tag, a Pannon Fa- és Bútoripari Klaszterben 2001–2009 között elnök.

1964-től a FATE tagja, 1993–1998 között országos elnökségi tag, 1994–2002 között a soproni csoport elnöke, az Öreg Fás Diákok Baráti Körében 1990–2000 között titkár.

Munkáját több elismeréssel jutalmazták. Vállalatától Kiváló Dolgozó (1971) és Kiváló Munkáért miniszteri kitüntetést (1987) kapott. A Nyugat-magyarországi Egyetem Pro Universitate Soproniensi (1998) és címzetes egyetemi docens (2008) elisme-

résben részesítette. Sopron MJV Önkormányzata tevékenységét Sopronért-díjjal (1999), Millennium 2000 díjjal (2000), Ifj. Flandorffer Ignác-díjjal (2002) jutalmazta. A Magyar Bútor- és Faipari Szövetség elnökségétől Bútor- és Faiparért emlékérmét (2006) kapott. A Sopron MJV Kereskedelmi és Iparkamara elnökségétől kamarai tanácsos címet (2005) és Lackner Kristóf-díjat (2007) kapott. A Magyar Kereskedelmi és Iparkamarától Elnöki Aranyérmét (2005), a MTESZ-től MTESZ emlékérmét (2002) kapott. A Faipari Tudományos Egyesülettől a Faipar fejlesztéséért emlékérmét (1997) és Fáy Mihály-életműdíjat (2006) kapott. 2014-ben átvette az aranydiplomáját.

A faipari szakmáért és a Faipari Tudományos Egyesületért végzett munkájának elismeréseként a FATE vezetősége az Örökös Tag kitüntetésben részesítette.