

## FATE kitüntetések 2014-ben



**Pakainé dr. Kováts Judit**

*Faipar fejlesztéséért  
emlékérem*

1968-ban született Kőszegen, ahol általános iskolai és gimnáziumi tanulmányait folytatta. 1992-ben végezte el az EFE Faipari Mérnöki Karán az okleveles faipari mérnöki szakot. Az ezt követő években a KKF nemzetközi marketing szakát és a Soproni Egyetem gazdasági szakmérnöki posztgraduális képzést végezte el – mindkettőt kitűnő eredménnyel. 1993–1996 között az MTA nappali aspiránsa volt, 1997-ben védte kandidátusi disszertációját, melynek témája: „Vásárlói magatartás a bútortipari szakágazatban”.

Kutatási tématerülete: fogyasztói magatartás-kutatások a fa- és bútortiparon, továbbá a klaszterizációs folyamatok, klasztermenedzsment hatékonyságának, a klasztertagok klaszterszolgáltatásokkal való elégedettség-vizsgálata. Kutatási céljai között szerepel a bizalom hatásának vizsgálata az együttműködések makro-regionális rendszerére nemzetközi és hazai példák tükrében.



**Prof. Dr. Csanády Etele**

*Lugosi Armand-díj*

Munkái között megtalálható a fa, és fából készült termékek népszerűsítését célzó kampányok tervezése, előkészítő kutatása és megvalósítása. Emellett számos k+f projektben dolgozott résztvevőként, vezetőként. Két alkalommal vezette a hazai bútortipicott érintő átfogó kutatásokat, melyek célja a magyarországi bútortipicott szokások kvantitatív mérése volt.

A 2012-ben átadott Lignum NymE Látogatóközpont megálmodója, a Faipari Mérnöki Kar részéről felelőse volt a tervezés és kivitelezés idején. A létesítményt a mai napig segíti munkájával.

1992-től dolgozik az egyetemen, jelenleg a Simonyi Kar Informatikai és Gazdasági Intézetének tanszékvezető docense. Tagja az NymE Szenátusának és a Simonyi Kar Kari Tanácsának. Doktori témavezetése mellett öt aspiráns sikeres PhD védést abszolvált az utóbbi években. Jelenleg három doktorandusz munkáját segíti vezetőként. A Faipari Tudomány Alapítvány elnöke, a FAEKA Kuratóriumának tagja.

Tizenkét alkalommal volt főszervezője a Faipari Marketing Konferenciának, nagy szerepet játszott a Pannon Design Vásár- és Szakkiállítás és az innoLignum Vásár és Szakkiállítás rendezvények soproni sikereiben a 2008–2013 közötti időszakban.

Kitüntetései: a Soproni Egyetem Kiváló Dolgozója (2000), a Magyar Marketing Szövetség kitüntetése (2000) és a FATE díja a Faipar Fejlesztéséért (2014).

1979-ben az Erdészeti és Faipari Egyetem Faipari Mérnöki Karán faipari mérnöki oklevelet szerzett. 1990-ben egyetemi doktori címet, majd 1994-ben a műszaki tudomány kandidátusa fokozatot szerezte meg. 2006-ban habilitált, 2010-től egyetemi tanár.

A diploma megszerzése után a Győr-Sopron-Ebenfurti Vasút Kereskedelmi Osztályának Külkereskedelmi és Vámraktározási részlegénél dolgozott, mint vámszabadterület-vezető. Első nagy mérnöki munkájaként két logisztikai bázis

felépítését, technológiai működését kellett megterveznie team-munkában és irányítania. 1983-tól az Erdészeti és Faipari Egyetem Faipari Géptani Tanszékén tudományos segédmunkatárs lett. A Faipari Géptani Tanszék ipari megbízások munkáiban folyamatosan részt vett, ahol résztervezési, mérés-technikai és kísérletvégzési feladatok hárultak rá. Számos TDK, diplomatervezési és doktorandusz témavezetői feladatát látta el. 1989-től mind mélyebb ismeretanyagot szerzett a CAD-CAM-CNC technika témakörben és meg-

szervezte e tárgyterület egyetemi oktatását. Az oktatás mellett a témában jelentős kutatási tevékenységet is folytatott. 1996 óta résztvevő alapító tagja a Soproni Egyetem Akkreditált Vizsgálólaboratóriumának. Egyetemi oktatóként folyamatosan részt vett a Gépipari Tudományos Egyesület és a Faipari Tudományos Egyesület munkájában.

Szakirodalmi munkásságát a FATE vezetése kiemelkedő jelentőségűnek ítéli, melyet Lugosi Armand-díjjal jutalmaz.



**Dr. Varga Dénes**

*Lugosi Armand-díj*

Varga Dénes 1979-ben született Szombathelyen. Okleveles faipari mérnöki diplomáját 2002-ben szerezte technológia és üzemfenntartás szakirányon, a Nyugat-magyarországi Egyetem Faipari Mérnöki Karán. Tudományos tevékenységét harmadévesen kezdte dr. Tolvaj László irányításával az akácgőzölés és színérés területén. 2002-ben felvételt nyert a Cziráki József Faanyagtudomány és Technológiák Doktori Iskola nappali tagozatára. Kutatási területe az akác hidrotermikus nemesítése volt. A befogadó Fizika Intézet oktatási tevékenységébe fizika gyakorlatok vezetésén keresztül kapcsolódott be. 2004-ben januártól novemberig

a hollandiai SHR Hout Research, független faipari kutatóintézetben, az európai Marie Curie faanyag-modifikációs projekt keretében nyílt lehetősége a kutatási terület mélyebb megismerésére. A 10 hónapig tartó intenzív kutatómunka lehetővé tette az eredeti kutatási célok kibővítését négy fajt, valamint a szín mellett egyéb fizikai illetve mechanikai faanyag tulajdonságok vizsgálatára is. 2005–2007 között Japánban, az Akita Megyei Egyetem (Akita Prefectural University) Nosiróban található Fatechnológiai Intézetben dolgozott vendégkutatóként. A japán–magyar kapcsolatokat *Cryptomeria japonica* klónok anatómiája és sűrűségi tulajdonságai közti összefüggés vizsgálatának keretében ápolta. A doktori (PhD) fokozatot 2008-ban szerezte meg. 2008 óta a Nyugat-magyarországi Egyetem által alapított hídképző szervezet, az ERFARET Erdő- és Fahasznosítási Tudásközpont Nonprofit Kft. ügyvezetője és kutatója. „Fás” szemléletét innováció menedzsment tréningeken és üzletfejlesztéssel kapcsolatos tanfolyamokon bővítette. Munkájával hozzájárul az akadémiai-ipari, valamint a nemzetközi kapcsolatok erősítéséhez.



**Pagonyné Mezősi Marietta**

*Szabó Dénes-díj*

Pagonyné Mezősi Marietta 1981-ben okleveles faipari mérnökként végzett Sopronban, az Erdészeti és Faipari Egyetem Faipari Mérnöki Kar, mérnöki szakán. Friss diplomásként Szombathelyen a Nyugat magyarországi Fagazdasági Kombinátnban dolgozott gyakornokként, majd Körmentre került, ahol művezető, műszaki koordinátor, fűrészüzem üzemvezető lett. A rendszerváltást követően az Eurofa-Kft. asztalosüzemének üzemvezetője. 1992-ben az üzemi munkát tanári pályára váltotta. 1995-ben Sopronban, az Erdészeti és

Faipari Egyetem Tanárképző Intézet Karán kitüntetési minősítéssel okleveles faipari mérnök-tanár diplomát szerzett. Szentgotthárdon a III. Béla Szakképző Iskolában több sikeres fejlesztő tevékenységet végzett. 2000-ben a Szentgotthárdi Ipari Park Phare Program keretében az új gyakorlati oktatói bázis létrehozásának aktív közreműködője volt. A faipari kézi és gépi tanműhely tervezését és beruházását végezte, ezzel a faipari gyakorlati oktatás korszerű feltételrendszerét valósította meg. 2002-ben közoktatás-vezetői és mérés-értékelési pedagógus szakvizsgát tett Szombathelyen, a Berzsenyi Dániel Főiskolán.

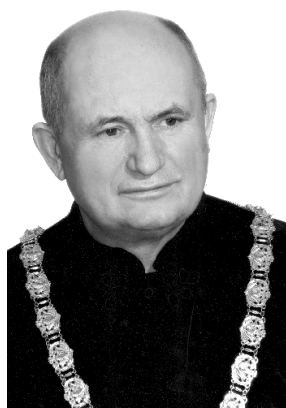
Különös figyelmet fordít a tehetséggondozásra, tanulóit az SZKTV, OSZTV, EuroSkills, WorldSkills versenyek rangos helyezettei. 2011-ben a londoni WordSkills asztalos világbajnokság országos döntőjére való eredményes felkészítésért elismerő oklevelet vehetett át a Vasi Tiszktól és a Vas Megyei Közgyűlés elnökétől.

2012-ben nemzetközi asztalos versenyt (oszták–szlovén–magyar) és faipari tanár továbbképzést szervezett. 2010–2013 között Szentgotthárdon a felsőfokú gépipari mérnökasszisztens képzés létrehozásában, megvalósításában jelentős szerepe volt. 2013-ban TÁMOP pályázat keretében irányításával az országban az első között került bevezetésre az iskolában az új, 3 éves duális szakképzés. 21 évi pedagógus munkáját, ebből 16 évi szakmai igazgatóhelyettesi tevékenységét Szentgotthárdon eredményesen zárta. Munkája elismerésül a köz-

jó, településeinek és közösségének javára történő eredményes tevékenységért, magas szintű szakmai munkáért, a megye fejlődéséért végzett áldozatkész szolgálatért és a példás emberi hozzáállásért 2013. március 15-én Vas Megye Önkormányzatának Közgyűlése által adományozott „Vas Megye Önkormányzata Szolgálatáért Oktatási Tagozata” kitüntetést vehette át.

2013. szeptember 1-től Szombathelyen a megye legjelentősebb faipari szakképző iskolájában, a Hefele Menyhért Építőipari- és Faipari Szakképző Iskolában dolgozik. Munkája mellett szakmai szakértői, kamarai szakértői tevékenységet, szakmai vizsgabizottsági elnökséget lát el. A faipari ágazatot érintő számos TÁMOP és egyéb országos szintű projektben dolgozik a szakképzés minőségének és tartalmának fejlesztésén. Az Országos Képzési Jegyzékhez kapcsolódó kompetenciaelvű, moduláris szakképzés fejlesztését, tananyagfejlesztést, szakmai és vizsgakövetelmény írását, komplex vizsga kidolgozását, kerettanterv írását, mérési-értékelési eszközök, módszertani útmutatók kidolgozását végzi. Publikációi a faipari oktatás tartalmi, módszertani megújulását, az oktatás színvonalának emelését szolgálják. Elkötelezett a faipar, az oktatás, a fejlődés iránt; a faipar jövőjéért dolgozik.

Pagonyiné Mezősi Mariettát kimagasló oktatási tevékenységéért az egyesület elnöksége Szabó Dénes-díj kitüntetésben részesítette.



**Prof. Dr. Molnár Sándor**

*Fáy Mihály-életműdíj*

Molnár Sándor szakmai-tudományos munkásságának középpontjában a hazai favagyon minőségi jellemzőinek feltárása és komplex, igényes hasznosításának fejlesztése állnak. Ennek érdekében gyakorló mérnökként (1963–79) több jelentős faipari fejlesztést irányított a Dél-

alföldi és a Nagykunsági Erdő- és Fafeldolgozó Gazdaságoknál. Egyetemi pályafutása során (1980-tól haláláig) új alapokra helyezte a hazai faanyag tudományi oktatást és kutatást. 1988-ban az akác termesztése és minősége témában végzett kutatásai alapján megszerezte a MTA doktora címet, és lehetőséget kapott a Faanyag tudományi Intézet megszervezésére, amelynek 2009-ig vezetője volt. Két ciklusban irányította dékánként a Faipari Mérnöki Kart. Ez alatt az idő alatt új szakokkal bővült a kar oktatási kínálata, megszervezte a Faipari Kutató- és Szolgáltató Központot és megvásárolta a budapesti Faipari Minőségellenőrző Intézet (FAIMEI) laboratóriumait. A FATE elnökeként kezdeményezője és névadója volt a soproni LIGNO-NOVUM nemzetközi szakvásárnak. Tudományos eredményeit több

mint 200 magyar és idegen nyelvű publikációban tette közzé. Élete utolsó szakaszában mesekönyveket írt és jelentetett meg. Munkáját mindvégig

jelentős hazai és nemzetközi figyelem és elismerés övezte, melyet számos kitüntetés igazol.



**Deák-Horváth Tibor**

*Fáy Mihály-életműdíj*

1949-ben született Lovasberényben. Az Erdészeti és Faipari Egyetem Faipari Mérnöki Karán szerzett okleveles faipari mérnöki diplomát 1974-ben. Frissen végzett mérnökként 1974–76 között a Videotonnál mérnöki munkakörben alkalmazták. 1976-ban az AEV budapesti vállalatánál termelési előadó, 1976–1980 között gyáregységvezető. Ezután a Bábolnai Mezőgazdasági Kombinát üzemvezető főmérnöke (1980–1983), majd a Skála-Coop kereskedő cég gazdasági tanácsadója (1983–85). 1985-ben a Közgazdaság-tudományi Egyetemen okleveles közgazda végzettséget szerzett. 1985–88 között a Kiskunsági Kötöttáru-gyárnál vállalati biztos, majd 1990-ig ügyvezető igazgatói beosztásban a Skála önálló vállalkozási osztályvezetője. 1990–91-ben a Lágymányosi Faipari Vállalatnál igazgató. 1992-ben levezényelte a cég privatizációját és elnök-vezérigazgató beosztásban Bau-Möbel Rt. néven folytatták tevékenységüket. Ezen cég jogutódjainál dolgozott vezető beosztásban nyugdíjazásáig.

Sokrétű tapasztalat gyűjtésére alkalmas munkásságából megemlíthjük, hogy gyáregységvezetői minőségében a Szabolcs-Szatmár megyei 300 fős, 3 telephelyes gyáregység láda, raklap és egyéb csomagolóanyagok gyártásának és értékesítésének megszervezése képezte a feladatát. Bábolnán egy újonnan épített fűrészüzem főmérnöke lett. Nem mindennapi feladatai közé tartozott ekkor a Szovjetunióba exportált 516 istálló gyártása, és egy tojástálca üzem irányítása. Az istállógyártás irányítása mellett feladatul kapta a tojástálca üzemi beruházás dollár fedezetének, fűrészáruval való fedezete előállítását, amit szintén sikeresen megtudott oldani. Közgazdász tudását is gyümölcsozította: többek között a Skála ipari tevékenységeinek kapcsán, mint a Kiskunhalasi Kötöttáru-gyár, a HBH Bajor Királyi Sörgyártó Kft., az Interspán, az ÖTL Motorgyár és más vegyes vállalatok alapításánál gazdasági tanácsadói munkakörben. A Lágymányosi Faipari Vállalat igazgatójaként kidolgozta a vállalat reorganizációs tervét, amelynek keretében – a piaci helyzet és a belkereskedelmi értékesítési lehetőségek figyelembevételével – a 250 fős létszámot 70 főre kellett leépítenie. Sikeresen oldotta meg az Rt.-vé alakítás és a privatizáció bonyolult feladatait.

1994-től a FATE elnökhelyettese, majd több cikluson keresztül vezetője napjainkig. Több évtizedes munkáját a FATE Fáy Mihály-életműdíjjal jutalmazta.



**Dr. Tóth Sándor**

*FATE Örökös Tag kitüntetés*

1961 óta tagja a Faipari Tudományos Egyesületnek, 1968 óta a „Faipar” szerkesztőbizottságának. Egyesületünknek 1984 óta tisztségviselője. Dolgozott a műszaki és környezetvédelmi, az ipargazdasági bizottságban, a budapesti szervezet elnökeként, valamint a főtítkárr helyetteseként.

Szakmai tájékoztatási tevékenységét több mint 100 előadás, 289 nyomtatott és elektronikus publikáció fémjelzi. Csak a „Faipar”-ban 84, a „Magyar Asztalos” szakfolyóiratban 65, a „Fatáj”-ban 35 írása jelent meg. Az ezredfordulóra kezdemé-

nyezte egyesületünk és szakmánk történetének megírását. A hazai ffeldolgozás történetét két önálló könyvben (1999, 2001) írta meg.

Dolgozott a Budapesti Fűrészek, az Épületasztalosipari és Faipari, a Budapesti Bútoripari Vállalatnál, a Bútoripari Fejlesztési Intézetnél, a Mezőgazdasági és Élelmezésügyi-Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztériumban. Életútja során megjárta, megismerte a fűrész- és lemezipar, a bútort- és épületasztalosipar, a gyártmányfejlesztés, az ipar- és üzemgazdaság, valamint a kutatás-fejlesztés, a műszaki-gazdasági információ és a vezetés területeit a szakmában.

2005. évi nyugdíjazása után is aktív közéleti tevékenységet folytat; több mint 10 éve tart szakmánkat népszerűsítő előadásokat a MTESZ Tudomány- és Technikatörténeti Bizottsága Országos Ankétjain. Változatlanul aktívan vesz részt a Faipari Tudományos Egyesület munkájában: szervezője a Szenior Klub működésének és a szakmatörténeti kutatásoknak. 2009 óta 12 emlékfüzetben dolgozta fel a faiparos szakma nagyjainak életét és munkásságát.

A FATE elnökhelyettese.