

# Férj és feleség együtt oktatja a nyomdamérvnök-hallgatókat

Dr. Juhász Géza

A nyomdaiparban ők a legismertebb házaspár: dr. Endrédi Ildikó és dr. Schulz Péter. Nevükkel és személyükkel több helyen és többféleképpen lehet találkozni. A barátságos, mindig mosolygós házaspárral én például a Budapesti Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki Karán találkoztam, ahol hosszú évek óta mindketten



oktatják a nyomdamérvnök-hallgatókat. De ez csak egyik feladatuk, a nyomdásztársadalom más vonatkozásban is találkozhat velük. Ez a találkozás azt jelenti, hogy ők írásban és szóban folyamatosan tanítanak, mindig lehet tőlük kapni a nyomdaiparról olyan ismereteket, szinte tudományos ismerveket, amelyek a jelen és a jövő technológiáját tartalmazzák. A főiskolai tanítás mellett közösen létrehozták a Mérnök és Nyomdász Műszaki és Szolgáltató Kft.-t, ahol tanfolyamok szervezésével oktatást végeznek, műszaki kutatómunkát, tanácsadást, igazságügyi szakértést folytatnak. Ezenkívül 1995-ben Szilágyi Tamással közösen létrehozták a Nyomdavidág című szakfolyóiratot, amely műszaki cikkeivel hasznos segítség mindazoknak, akik beosztásuknál fogva felelősek a nyomdaipar jelenéért és holnapjáért.

Ugyanakkor ott vannak minden szimpóziumon, iparági összejövetelen, többször előadóként, más-kor résztvevőként. Beszélgetésünk közben mindketten hangsúlyozták, hogy a szakma szeretete inspirálja őket az ismeretek bővítésére, ugyanakkor nagyon jól érzik magukat a nyomdászok közösségében.

Az udvariasság azt kívánja, hogy előbb Ildikót hallgassuk meg, aki jelenleg a Budapesti Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki Karán belül a Médiatechnológiai Intézet igazgatója. Az intézet nyomdaipari, valamint csomagoló- és papíripari tanszerekre tagozódik, amelynek vezetése mellett előad a nyomdaipari tanszéken. Magáról, tevékenységéről a következőket mondta el:



– Az ELTE Természettudományi Karán diplomáztam. Ezt követően négy évig középiskolában tanítottam, utána dr. Gara Mikós tanár úr mellett tanársegéd lettem ezen a főiskolán, ahol a nyomdaipari szakon anyagismeretet oktattam. 1987-ben doktoráltam az Eötvös Loránd Tudományegyetemen nyomdafesték témából, utána öt évig a Gazdasági Minisztériumban minisztériumi főtanácsosként a papír- és nyomdaipar területe

volt a munkaköröm. Óraadóként ugyanakkor folyamatosan tanítottam a főiskola nyomdaipari szakán, majd miután férjem, Péter 1997-ben megvált a tanszékvezetői beosztástól, azt megpályáztam, és el is nyertem. 2000-ben a soproni Nyugat-Magyarországi Egyetemen még egy doktorátust, a PhD-t szereztem meg. A tanszékvezetői beosztás mellett négy évig voltam főigazgató-helyettes a 2000-ben történt átszervezés után, jelenleg a Médiatechnológiai Intézet igazgatója vagyok. Emellett nyomdaipari műszaki, környezetvédelmi és igazságügyi szakértőként, az ISO 14001 auditorként és a Nyomdavidág tetriszkesztőjeként is ténykedem. A tanszéken heti tíz órában tanítok.

Ezek után a férj, Péter vette át a szót.

– 1973-ban a Műszaki Egyetemen gépészmérnöki diplomát szereztem. Jelentkeztem a Könnyűipari Műszaki Főiskola gépészmérnöki szakán meghirdetett állásra, de végül a nyomdaipari szakra vettem fel. Itt az akkori tanártól, Jáni Istvántól egy évig köteteset tanultam, a szakma gyakorlati ismeretét nyomdákban szereztem. Jáni István nyugdíjba menetele után rám hárult a köteteseti technológia oktatása, amelyhez egy új terület: a színelmélet, színmérés, majd a vizuális kommunikáció tantárgyak oktatása is kapcsolódott. A köteteset oktatását a hetvenes évek végén átvette tőlem Bede Istvánné, nekem maradt a színelmélet és színmérés oktatása, amely kibővült dr. Lovász Kálmán mellett a nyomtatáselmélet oktatásával is. Később 1995-től tanszékvezető lettem a nyomdaipari szakon. 1997-ben erről a tisztségemről lemondtam, és főfoglalkozásként a Mérnök és Nyomdász Műszaki és Szolgáltató Kft. műszaki igazgatója lettem. Ugyanakkor címzetes főiskolai docensként, előadóként továbbra is tanítom a nyomdaipari szakon a színelmélet, színmérés és nyomtatáselmélet tárgyakat. Közben egy évig a Zrínyi Nyomda vezérigazgatója is voltam.

Mindez azt mutatja, hogy ez a sokoldalúság nem fér bele a napi nyolc órába. Mégis változatlan munkabírással és lelkesedéssel tevékenykednek a magyar nyomdaiparért. Mivel mindketten ugyanannak a szakágnak tudósai, természetes, hogy egymás között is folytatnak szakmai vitát, de ez csak tovább erősíti a házastársi kapcsolatot. A főiskola azért is fontos számukra, mert itt ismerkedtek meg, itt találtak egymásra, és azóta dr. Endrédy Ildikó és dr. Schulz Péter együtt örül annak a sok szakembernek, akik kezük alól, mint nyomdamérnökök kerültek vissza a nyom-

daiparba. A hosszú évek alatt kb. ezeröttszáz hallgató szerzett nyomdamérnöki diplomát, akik mind az ő tanítványaik is, sokukkal azóta is tartják a szakmai és emberi kapcsolatot. Hosszú ideig a nappali tagozat mellett esti tagozat is létezett, most csak levelező tagozat van. Évente száz főt vesznek fel a nyomdaipari tagozatra, ugyanennyit a csomagolás és papírripari területre. Természetesen a hallgatók a nyomdai szakmai tárgyak mellett műszaki alap- és közgazdasági, pénzügyi, vezetéselméleti képzésben is részesülnek.

Dr. Gara Miklós, Jáni István, dr. Lovász Kálmán mellett és azok utódaiként a dr. Endrédy Ildikó–dr. Schulz Péter házaspár is beírta nevét a nyomdaipari felsőfokú oktatás történetébe. Még nagyon sok hasznos és szép évet kívánunk mindkettőjüknek.

## A Budapesti Műszaki Főiskola az alábbi képzéseket indítja 2006. szeptemberében:

### KÖNNYŰIPARI MÉRNÖKI SZAK

A nappali és levelez BSc képzés szakterületei:

- Divattermékek anyagai, tervezésük és gyártásuk
- Nyomda és médiatechnológia
- Csomagolás és papírgyártás
- Ipari rendszerfejlesztés

Távoktatás is, hagyományos könnyűipari szakirányokban.

### KÖNNYŰIPARI MÉRNÖKASSZISZTENS SZAK

Nappali és levelez képzés

### KÖRNYEZETMÉRŐ SZAK (NAPPALI)

Gépipari, könnyűipari és villamosipari szakirány

*További információk:*

*BMF RKK Tanulmányi Osztály*

*1034 Budapest, Doberdó út 6.*

*Tel.: 368-9656, E-mail:*

*huppan.gabriella@rkk.bmf.hu*

*http://www.rkk.bmf.hu*