

A Tótfalusi-tanműhely

A BUDAPESTI NYOMDAIPARI SZAKKÉPZÉS ÚJ FELLEGVÁRA

Szilágyi Judit

A nyomdaiparban napjainkban tapasztalható munkaerőhiány okai számosak, és az égető probléma nem csak hazánkat érinti, globálisan is hasonlókat tapasztalnak nyomdász kollégáink. Más szakmákhoz hasonlóan sajnos nyomdásznak is egyre kevesebben akarnak tanulni, szakmánk nem „trendi”, nem „szexi”, és a médiakörnyezet is – tévesen – azt sugallja, hogy a könyvek, magazinok csökkenésével maga a nyomdaipar is megszűnőben van.

Kollégáinkkal, a cégek elkötelezett munkatársaival hosszú évek óta igyekszünk a tévképzeteket eloszlatni, rendezvényeken, programokon, pályorientációs napokon beszélgetünk gyerekekkel, szülőkkel, pedagógusokkal a nyomdaipar innovációjáról, karrierlehetőségeiről. A beszélgetések során az érintettek általában meglepődnek, hisz sokszor bele sem gondolnak, milyen széles körben – szinte az életünk minden területén – vesznek körül bennünket a legváltozatosabb nyomdatermékek.

Többször megtapasztaltuk, hogy egy kis beszélgetés után megérkezik a diákok kedve a nyom-



dászat iránt és a szülők is belelátják a nyomdász szakembert gyermekeikbe, ám mostanáig Budapesten csak a kissé megkopott, modern eszközökkel nem felszerelt nyomdászképzést tudtuk ajánlani az érdeklődőknek. (Sajnos a budapesti gyerekek továbbtanulásához túl nagy távolságban vannak az erős szakmai színvonalú győri és békéscsabai szakképző iskolák...)

Mindez mostanában megváltozni látszik, a nyomdásztársadalom legnagyobb meglegésére. A Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum a nyomdaipari képzését egy másik tagiskolájá-



ba helyezte át, és a Mechatronikai Technikumban 2025. szeptembertől elindul a nyomdaipari technikus-gépmester nappali tagozatos szakemberképzés. A szakképzés helyszíne is megváltozik, az elméleti és gyakorlati órák átköltöznek a Fehérvári útra, a Móricz Zsigmond körtér közelében található modern, teljeskörűen, minden igényünket kielégítően (és gyönyörűen) felújított iskolaépületbe. A Mechatronikai Technikum hagyományosan nagy presztízsű, jó színvonalú iskola, ahová jó képességű, tudásvágygal érkező gyerekek magas felvételi pontszámokkal kerülnek be. Az iskolától a diákok és a szülők is elvárják a magas szintű közismereti és szakmai oktatást, és ez mostantól így lesz a nyomdai szakképzéssel is.

A szakmai oktatás gyakorlati részét a gépmester tanulók duális képzésben, nyomdaipari cégnél fogják elsajátítani, termelési környezetben, ám lényeges, hogy már az alapképzésben, az iskolai oktatás során is találkozzanak a legmodernebb technológiákkal.

Az igény egy modernebb, átszervezett szakképzés iránt a szakma részéről évek óta folyamatosan megfogalmazódott, ennek közvetítői voltunk mi, a Nyomda- és Papíripari Szövetség munkatársai. A sok beszélgetés, nyomdalátogatás, szakemberekkel való ismerkedés meggyőzte a Centrum vezetőségét, hogy egy megújuló képzés mögé be fog állni a teljes iparág.

A fejlesztés során egy új tanműhely került kialakításra, ahol a legmodernebb digitális technológiákkal ismerkednek meg majd a diákok, a berendezéseken fogják a termelés folyamatait elsajátítani. A tanműhelyt Tótfalusi-teremnek neveztük el, mely nevében hordozza a múlt és a jövő közötti folytonosságot.

Az új Tótfalusi-terem berendezései:

- ◆ Esko Kongsberg XL20 digitális kivágóasztal,
- ◆ Konica Minolta AccurioPrint C4065 digitális íves nyomtató,
- ◆ Epson SureColor SC-T7700D hatszínű, széles formátumú digitális nyomtató.

Az új Tótfalusi-terem ünnepélyes avatására 2025. január 15-én került sor. Az eseményen részt vettek a szakképzés prominens személyiségei, dr. Pálmai Gergely, a Kulturális és Innovációs Minisztérium szakképzésért felelős helyettes államtitkára, dr. Magyar Zita, a Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Hivatal elnöke, Domján Zsuzsanna,



a Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum főigazgatója, dr. Varga Csaba, a Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum kancellárja, Nagy Endre, a Mechatronikai Technikum igazgatója, Orgován Katalin, a Nyomda- és Papíripari Szövetség elnöke, az iskola oktatói és nagy létszámmal képviselték a nyomdaipart a cégek vezetői, munkatársai.

A fent felsorolt berendezések beszerzése csak a kezdete volt a képzés megújításának, az őszi iskolakezdésre megérkezik 30 darab vadonatúj, modern számítógépes munkaállomás és az oktatáshoz szükséges szoftverkörnyezet is.

A gépmesterképzés őszi indulásáról, a diákok szakmai fejlődéséről a továbbiakban is beszámolunk e lapokon, valamint a Szövetség egyéb kommunikációs csatornáin. A Centrummal való együttműködésünk a jövőben is folyamatos lesz, és azon leszünk, hogy további szakmai és tárgyi fejlesztések tudjanak megvalósulni.

Ezúton is szeretnénk megköszönni a nyomdaipari cégeknek, szakembereknek a segítségét, az olykor kilátástalannak látszó, de több éves kitartó munkájukat, mely nélkül ez a „csodaszám-ba menő” fejlesztés nem valósulhatott volna meg.