

Canon Tudásközpont az Óbudai Egyetemen

A Canon Hungária Kft. és az Óbudai Egyetem együttműködési megállapodást kötöttek, melynek keretein belül a Canon szakmai továbbképzéssel, előadásokkal és berendezésekkel támogatja a hallgatók és az egyetem munkatársainak szakmai fejlődését.

A Canon Tudásközpont átadására szeptember 23-án, az Óbudai Egyetem Médiatechnológiai és Könnyűipari Intézetében került sor, ahol dr. Patkó István, az Óbudai Egyetem dékánja és tanára, valamint Moravcsik László, a Canon Hungária ügyvezető igazgatója avatta fel a munkahelyeket.

A program részeként létrehozott Canon Tudásközpont célja egy olyan közös oktatási program támogatása, ahol a Canon szakemberei a professzionális digitális image készítés és nyomdai megoldások legkorszerűbb ismereteit oktatják a hallgatók számára.

A Canon a kereskedelmi és szolgáltatási tevékenységek koordinálása mellett nagy hangsúlyt fektet a termékekkel kapcsolatos fejlesztési tevékenységekre, a szakemberek képzésére, valamint a szakmai törekvések támogatására egyaránt. Mindemellett a vállalat fő céljai között szerepel, hogy a professzionális termékeket minél szélesebb körben megismertessék a jelenlegi és a leendő felhasználókkal.

Az Óbudai Egyetem Magyarországon egyedülálló módon biztosítja a hallgatók számára a felsőfokú képzést a könnyűipari mérnök al-, (BSc) és mesterképzésében (MSc), a nyomda-média és csomagolás-papírtechnika szakirányon. A Canon Tudásközpontban a Canon saját szakemberei évente hatszor 4 órás előadást tartanak, és korszerű berendezéseken oktatják a hallgatókat a nyomdai gyakorlati ismeretekre.

A program részeként az Óbudai Egyetemen létrehoztak egy gyakorlati képzést szolgáló CRD-t, azaz egy professzionális reprográfiai központot is. A Canon Hungária Kft. egy imagePROGRAF



8000s széles formátumú inkjet nyomtatót (42”), egy imagePRESS C1-es SRA3-as méretű színes, digitális nyomógépet, egy A4 jegyzetek készítésére alkalmas iR7105 típusú fekete-fehér digitális nyomógépet, valamint folyamatos garanciális szervizelést biztosít a reprográfiai központ számára. A „CRD” berendezéseinek üzemeltetéséhez szükséges háromnapos képzésben is a Canon segíti az egyetemet. A „CRD”-ot alapvetően a hallgatók üzemeltetik, és főként belső használatra készítenek nyomtatásokat: többek között egyetemi újságot, névjegyeket, kiadványokat.

Az együttműködés további céljai között szerepel, hogy az Egyetem a nyomtatott kommunikációs szakmérnöki és grafikai kommunikációs mesterképzés területén tovább bővíti a képzési programját. Az említett szakok tanterveiben a digitális nyomtatás szakmai területeinek oktatását is tervezi elméleti és gyakorlati formában egyaránt. A Canon Hungária Kft. közreműködik a szakmérnök képzés és a mesterképzés tantervének összeállításában, továbbá biztosítja az Egyetem számára, hogy az oktatói közül egy fő évente részt vehessen az Angliában található Canon oktatóbázison szervezett képzésben is.