

A Médiatechnológiai Intézet végzősei

Dr. Endrédy Ildikó

A Budapesti Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari- és Környezetmérnöki Kar könnyűipari mérnöki szakon összesen 210 záróvizsgáló volt. Ebből Médiatechnológiai szakirányon 18 hallgató záróvizsgázott, az oklevelek minősítése: 4 kiváló, 12 jó, 2 közepes volt. Nyomdaipari szakirányon 23 hallgató záróvizsgázott, az oklevelek minősítése: 2 kiváló, 17 jó, 3 közepes, 1 elégséges. Papírgyártó szakirá-

nyon 3 hallgató záróvizsgázott, az oklevelek minősítése: 3 közepes. Csomagolóstechnológiai szakirányon 45 hallgató záróvizsgázott, az oklevelek minősítése: 9 kiváló, 33 jó, 3 közepes.

Médiatechnológiai Intézetében a 2007. júliusi államvizsgán az alábbi hallgatók végeztek Nyomdaipari és Médiatechnológiai, valamint Csomagolás- és Papírtechnológiai szakirányokon:

Témavezető	Név	Szak	Cím (magyar/angol)
Szentgyörgyvölgyi Rozália	Hódosné Szántó Andrea	Médiatechnológiai	Korszerű gyártás-előkészítés a nyomdaiparban a Scroll nyomdai rendszerek alkalmazásával
Dr. Borbély Ákos	Berki Péter	Médiatechnológiai	Színhelyes képmegjelenítés kivetítőn
Balikó László, Prokai Piroska	Csornyik Tibor	Médiatechnológiai	Az elektronikus betűkészletek fejlődéstörténete és a továbbfejlesztésének lehetőségei
Szentgyörgyvölgyi Rozália	Cservenka Béla	Médiatechnológiai	A hagyományos és digitális munkafolyamat összehasonlító vizsgálata
Dr. Csányi Sándor	Fazekas Tünde	Médiatechnológiai	A digitális és az ofszetnyomatás szín- és árnyalatmegjelenítésének összehasonlítása
Balikó László, Farkasné Kóka Zsuzsanna	Fischer Kinga	Médiatechnológiai	Nyomatott reklámhordozók elemzése tipográfiai és gazdasági szempontból
Dr. Endrédy Ildikó, Farkasné Kóka Zsuzsanna	Gömbicz Renáta	Médiatechnológiai	Különböző nyomathordozókra készített nyomatokból mintagyűjtemény összeállítása, valamint kezelési útmutató készítése a Xerox DocuColor 12 digitális nyomtatóhoz
Dr. Borbély Ákos, Prokai Piroska	Lampertné Edelenyi Zsuzsanna	Médiatechnológiai	A képfeldolgozás folyamata a nyomdai előkészítéstől a próbanyomatig
Balikó András	Madanec László	Médiatechnológiai	Szitanyomatás problémái
Dr. Csányi Sándor	Magán Sarolta	Médiatechnológiai	A televíziós műsorújságok tartalmi és tipográfiai elemzése, valamint szerkesztésének vizsgálata többtermékes szerkesztőség esetén
Dr. Csányi Sándor, Prokai Piroska	Markó Annamária	Médiatechnológiai	Lenccselemez nyomtatása UV-ofszet technológiával
Dr. Endrédy Ildikó, Farkasné Kóka Zsuzsanna	Martin Péter	Médiatechnológiai	A Xerox iGen3 digitális nyomdagép piaci helyzete, nyomatainak vizsgálata
Dr. Csányi Sándor	Nyíri Miklós	Médiatechnológiai	Számítógép-vezérlésű lézergravírozó berendezés felhasználhatósága
Dr. Borbély Ákos	Ruckel Dóra	Médiatechnológiai	Az ink-jet nyomópapírok vizsgálata
Dr. Borbély Ákos	Svastits Pál	Médiatechnológiai	Oktatási segédlet a Multimédia tantárgyhoz
Dr. Csányi Sándor	Szalma Tamás	Médiatechnológiai	Oktatási segédanyag készítése „Digitális képfeldolgozás” című tárgyhoz
Szentgyörgyvölgyi Rozália, Farkasné Kóka Zsuzsanna	Czeffer Mónika	Médiatechnológiai	Digitális és ofszettechnológia előkészítése
Dr. Csányi Sándor	Kókai Ágnes	Médiatechnológiai	Nyomdaipari minőség-ellenőrző skálák
Szentgyörgyvölgyi Rozália, Prokai Piroska	Bubb Ferenc	Nyomdaipari	Könyvjellegű naptárak gyártásának vizsgálata az Első Naptárkiadónál
Dr. Endrédy Ildikó	Czegény István Attila	Nyomdaipari	Ofszettechnológiával nyomtatott karton csomagolóeszközök nyúlásának vizsgálata

Témavezető	Név	Szak	Cím (magyar/angol)
Szentgyörgyvölgyi Rozália	Dankó János	Nyomdaipari	Digitális nyomógépeken készített nyomatok vizsgálata
Szentgyörgyvölgyi Rozália	Harmati Réka	Nyomdaipari	Alumínium fóliára és kombinált nyomathordozókra flexnyomtatással készült nyomatok laboratóriumi vizsgálata
Dr. Schulz Péter	Honfi Tímea	Nyomdaipari	Szimulációs profilok hatásának vizsgálata digitális nyomógépeken
Szentgyörgyvölgyi Rozália	Horváth János	Nyomdaipari	Tekercsnyomó gépek festékező- és nedvesítő hengereinek vizsgálata
Dr. Schulz Péter	Kiss Lajos	Nyomdaipari	Vállalati innováció a Pannon Lapok Társasága napilapnyomdájában
Dr. Schulz Péter	Kugyela András	Nyomdaipari	A Grafika Press Zrt. nyomdájában használt papírok vizsgálata az ISO 12647-2-es szabvány alapján
Dr. Schulz Péter	Oláh Erika	Nyomdaipari	A fóliázás során fellépő színváltozások vizsgálata
Dr. Endrédy Ildikó	Rauscher Péter	Nyomdaipari	UV-lakk színváltoztató hatásának vizsgálata és korrigálásának lehetősége
Szentgyörgyvölgyi Rozália, Tóth György	Serbán Margit	Nyomdaipari	A hotmelt és a disperziós ragasztóval készült könyvek összehasonlító vizsgálata az Alföldi Nyomda Zrt.-ben
Szentgyörgyvölgyi Rozália	Szabady Balázs	Nyomdaipari	Újságnymó papírok optimális festékkerhelésének meghatározása Goss Universal 45 Coldset tekercsnyomó gépen
Balikó András	Szabó Attila	Nyomdaipari	A nedvesítőfolyadék helytelen beállításából adódó problémák az íves ofszetnyomtatásnál
Dr. Schulz Péter	Szentesiné Kovács Andrea	Nyomdaipari	íves ofszetnyomtatással készült példányszámsorozatok vizsgálata
Szentgyörgyvölgyi Rozália	Szlifka Andrea	Nyomdaipari	Korszerű íves ofszetnyomó gép fejlesztése
Dr. Endrédy Ildikó, Kiss Mariann	Tóth Judit	Nyomdaipari	A tipográfiai és esztétikai szabályok rendszerezése, a DTP szedés szempontjából néhány kritikus szabály demonstrálása
Dr. Borbély Ákos	Tömösközi Péter	Nyomdaipari	Gyakorló feladatgyűjtemény a LATEX programrendszer használatához
Dr. Schulz Péter	Ürmös László	Nyomdaipari	Hibridtechnológia az Ofset Nyomda Zrt.-ben
Dr. Borbély Ákos	Vágó András	Nyomdaipari	Direkt színek reprodukálhatóságának vizsgálata ofszetnyomtatással
Dr. Endrédy Ildikó, Farkasné Kóka Zsuzsanna	Varga Gábor	Nyomdaipari	Öntapadó alapanyagok nyomtathatósági és futtathatósági tulajdonságainak vizsgálata
Szentgyörgyvölgyi Rozália	Varga László	Nyomdaipari	CTPlate rendszerek levilágítási minőségének vizsgálata
Dr. Endrédy Ildikó	Vince Ágnes	Nyomdaipari	Fóliaprégelés a nyomdaiparban
Dr. Endrédy Ildikó	Zahorán Jolán	Nyomdaipari	A papír öregedésének hatása a könyvek minőségére
Baksay Miklósné dr.	Nagy Beatrix	Csomagolás-technológus	A légpárnás fólia alkalmazásának lehetőségei az építőipari szigetelőanyagok körében
Tiefbrunner Anna	Simonek Ágnes	Csomagolás-technológus	A palackok szállítói csomagolásának optimalizálása
Koltai László	Varga Zsuzsanna	Csomagolás-technológus	Hűskészítmények gyártása és csomagolása a Surjány Hús Kft.-nél
Tiefbrunner Anna	Khodja Lynda	Csomagolás-technológus	Élelmiszer-ipari társított csomagolóanyagok záró tulajdonságainak vizsgálata
Tiefbrunner Anna	Selmeczi Éva	Csomagolás-technológus	A tojástálcagyártás gázfelhasználásának vizsgálata
Tiefbrunner Anna	Szabó Hajnalka	Csomagolás-technológus	Trópusi csomagolások a Richter Gedeon Nyrt. termékei között
Gallóné Héring Judit	Éles Barbara	Csomagolás-technológus	Környezetvédelmi hatások a csomagolóanyagok területén a Richter Gedeon Nyrt.-nél
Koltai László	Horváth Emília	Csom. technológus	Szilárd gyógyszerformák bliszter csomagolása

Témavezető	Név	Szak	Cím (magyar/angol)
Tiefbrunner Anna	Vadné Varga Mária	Csomagolás-technológus	Detach Box magyarországi bevezetésének lehetőségei
Gallóné Héring Judit	Donácz Klaudia Kata	Csomagolás-technológus	A Csirke Nuggets termék egyedi csomagolása a Sága Foods Zrt.-nél
Tiefbrunner Anna	Bukta Ilona Ágnes	Csomagolás-technológus	A Komfort szőnyegtisztító fogyasztói csomagolásának kialakítása és környezetvédelmi megfelelőségének igazolása
Tiefbrunner Anna	Pancsor Adrienn	Csomagolás-technológus	A palackozás problémái a Hilltop Neszmély Zrt. borászati tevékenységében Bottling problems at the Hilltop Neszmely wine-combinatory
Gallóné Héring Judit	Simon Zsanett	Csomagolás-technológus	TITKOSÍTVÁ!!! Az alumínium doboz mint csomagolóeszköz és annak zárási vizsgálata a Dreher Sörgyárak Zrt. üzemében
Varga József	Hortobágyi Róbert	Csom. technológus	Műanyag palack tervezése Solid Edge-ben
Varga Győző	Gerő Anna	Csomagolás-technológus	Hullámpapírlemez dobozok nyomószilárdsági tulajdonságainak befolyásolása a várható igénybevétel függvényében
Tiefbrunner Anna	Márta Melinda	Csomagolás-technológus	Új termék burkolócsomagolásának gépesítése a Szamos Marcipán Kft.-nél
Varga József	Silye Szilvia	Csomagolás-technológus	Flexóeljárással nyomtatott címkék denzitásvizsgálata
Gallóné Héring Judit	Kunstár Nikoletta	Csomagolás-technológus	A hidratált kontaktlencse gyártási és csomagolástechnológiája
Varga József	Péter Gábor	Csomagolás-technológus	TITKOSÍTVÁ!! Egy teakeverő- és csomagolóüzem azonosítási rendszerének megtervezése
Tiefbrunner Anna	Szvircek Ádám	Csomagolás-technológus	Csomagolási és logisztikai megoldások a R-Glass Hungary Kft.-nél
Baksay Miklósné dr.	Csehák Alexandra	Csomagolás-technológus	Gumicukor fogyasztói és display csomagolásának megvalósítása a Top Toy Kft.-nél.
Tiefbrunner Anna	Magyar Gyula	Csomagolás-technológus	Standardok készítése az ArtiosCAD csomagolástervező szoftverrel
Koltai László	Szilveszter Ágnes	Csomagolás-technológus	Élelmiszerrel érintkező szekunder rostanyagok felhasználásából előállított papírok élelmiszerbiztonsági tényezői
Tiefbrunner Anna	Simonyai Kata	Csomagolás-technológus	Habosított polietilén párnázás tervezése telekommunikációs kabinet csomagolásához
Varga József	Solymosi Gábor	Csomagolás-technológus	Display csomagolás tervezése ArtiosCAD rendszerrel
Tiefbrunner Anna	Hoffmann Krisztina	Csomagolás-technológus	Nitrogén védőgáz alkalmazásának lehetőségei és gazdasági hatásának elemzése
Varga József	Gellai Miklós Tamás	Csomagolás-technológus	A csomagolás szerepe a logisztikai folyamatokban
Koltai László	Bukovszki Donát	Csomagolás-technológus	A csomagolási hulladék begyűjtését és hasznosítását koordináló szervezet működése Magyarországon és Finnországban
Tiefbrunner Anna	Árvai Krisztina	Csomagolás-technológus	A magyar csomagolás története az ipari forradalom kibontakozásától a II. világháborúig
Tiefbrunner Anna	Egri Balázs	Csomagolás-technológus	A magyar csomagolás története a II. világháborútól napjainkig
Tamásné Nyitrai Erzsébet Cecília	Dömény Dezső	Csomagolás-technológus	Csomagolási hulladékok hasznosítási kötelezettségeinek ellátása egy hazai koordináló szervezeten keresztül
Koltai László	Mészáros Diána	Csomagolás-technológus	Transformers sett csomagolás tervezése a Hasbro Magyarország Kft.-nél
Tiefbrunner Anna	Keresztes János	Csomagolás-technológus	Parfümdoboz tervezése és nyomtatás-előkészítése

Témavezető	Név	Szak	Cím (magyar/angol)
Koltai László	Heidrich Mariann	Csomagolás-technológus	Színkeverő rendszerhez tartozó bázisfestékek csomagolásának elemzése
Gallóné Héring Judit	Dodonka István	Csomagolás-technológus	PET palackok gyártása és töltése a Magyar Ásványvíz Kft.-nél
Tamásné Nyitrai Erzsébet Cecília	Kókai Ágnes	Csomagolás-technológus	TITKOSÍTVÁ! Az Egis Gyógyszergyár Nyrt. minőségbiztosítási rendszerének (GMP) bemutatása a csomagoló-üzem folyamatainak keresztül
Gallóné Héring Judit	Sarlós Katalin	Csomagolás-technológus	Műanyag alapú élelmiszer-csomagolások és élelmiszerek közti migrációs jelenségek, a biszfenol A hatásait tanulmányozó kutatási eredmények
Varga József	Geiger Zoltán	Csom. technológus	Csomagolásfejlesztés a Forest-Papír Kft.-nél
Tamásné Nyitrai Erzsébet Cecília	Kocsis Ibolya	Csomagolás-technológus	Blister csomagolások bevizsgálása a TEVA Gyógyszergyár Zrt.-nél
Gallóné Héring Judit	Kápolnási Eszter	Csomagolás-technológus	Hullámpapírlemez dobozok szilárdsági méretezése
Varga Győző	Zombori Gabriella	Csomagolás-technológus	A Levi's Strauss csomagolódoboz életútja a SZEGEDPACK Kft.-nél
Borbély Endréné dr.	Kövesdi Krisztián	Csomagolás-technológus	A Hectic Kereskedelmi és Szolgáltató Bt. által végzett bércsomagolások elemzése
Koltai László	Kovács Zoltán	Csomagolás-technológus	A mozgáscsillapítás elméleti alapjai és módszerei kis sorozatú termékek csomagolásánál
Tiefbrunner Anna	Porpácz Petra	Csom. technológus	Édességcsomagolás tervezése
Gallóné Héring Judit	Filóci Panna	Csomagolás-technológus	Italoskarton-dobozok összehasonlítása szín és formavilág szempontjából
Tiefbrunner Anna	Sinkovits Katalin	Csomagolás-technológus	Biológiailag lebomló csomagolóanyagok alkalmazásának jelene és jövője
Dr. Csizmadia Istvánné	Szucsik László	Papírgyártó-feldolgozó	Nátron hulladékból nyert rostanyag hatása a vékony hullámpapírok minőségére
Dr. Kutasi Tamás	Molnár Nikolett Adrienn	Papírgyártó-feldolgozó	A hullámalapappapírok CMT30 és a gyártásirányú SCT mérése közötti összefüggésének vizsgálata
Tamásné Nyitrai Erzsébet Cecília	Sárik Bernadett	Papírgyártó-feldolgozó	Felületi vízelvezető képesség és a nedves méretváltozás vizsgálata fényes nyomópapíron az ofszetnyomatás szempontjai alapján
Tiefbrunner Anna	Kuti Dóra	Terméktervező	Téjtermékcsalád tervezése
Dr. Erdélyi Józsefné	Dénes András	Terméktervező	A magyar paprika marketing problémája a nemzetközi piacon
Tiefbrunner Anna	Farkas Csilla	Terméktervező	TITKOSÍTVÁ!!! Zsugorcímke: a grafika harmadik dimenziója
Tiefbrunner Anna	Kukucska Zita	Terméktervező	Rajzoló- és festőszett-csomagolás tervezése
Tiefbrunner Anna	Bak Ágnes	Terméktervező	Édességdoboz tervezése férfiaknak
Tiefbrunner Anna	Toncsin Andrea	Terméktervező	Desszertcsomagolás gyerekeknek
Tiefbrunner Anna	Polgár Andrea	Terméktervező	Bemutató állvány tervezése biszukhoz és kiegészítőkhöz
Tiefbrunner Anna	Vona Ágnes Zsuzsanna	Terméktervező	Fiktív kávé arculattervezése
Tiefbrunner Anna	Temleitner Krisztina	Terméktervező	Kínáló állvány tervezése autópótlási cikkekhez

A MAGYAR GRAFIKA A VILÁGHÁLÓN IS ELÉRHETŐ!

Látogassa meg a

www.mgonline.hu

címen honlapunkat, és írja meg véleményét, észrevételeit, javaslatait, hogy a lehető legtöbbet nyújthassuk Önnek.