

Frissdiplomások

Prokai Piroska

2010 februárjának első hetében az Óbudai Egyetem (Budapesti Műszaki Főiskola jogutód intézménye) Médiatechnológiai és Könyvűipari Intézetében először államtanulmányokat sikeresen az alábbi hallgatók:

NYOMDA SZAKIRÁNY

Brantner Beáta



E-mail: brantner@freemail.hu

Ragasztókötés technológiájának kiválasztása a megrendelők igényei alapján

Intézeti témavezető: dr. Endrédy Ildikó PhD, intézetigazgató
Külső konzulens: Szőke Zoltán

Kovács Judit



E-mail: kovacs01judit@gmail.com

A nyomdaipari direkt színreceptek koncentrációérzékenysége
Concentration sensibility of computerized direct color recipes
Intézeti témavezető: dr. Csányi Sándor főiskolai docens

Sárközy András



E-mail: sarkozyandras@yahoo.com

Az RFID, mint új lehetőség a nyomdaiparban

RFID as a new opportunity in printing technology
Intézeti témavezető: dr. Endrédy Ildikó PhD, intézetigazgató
Külső konzulens: dr. Novotny Erzsébet

Stefkócs Andrea



E-mail: stefiandi@gmail.com

Optimális festékerhelés meghatározása ofszetnyomtatásnál
Determination to the ink film thickness in offset printing process
Intézeti témavezető: dr. Csányi Sándor főiskolai docens
Külső konzulens: Németh László

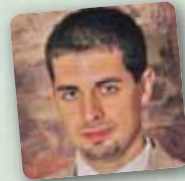
Suhajda Tamás



E-mail: tamas.suhajda@gmail.com

Az UV- és oxidációs száradású festékek PET felületű nyomathordozókon
Drying of UV- and oxidation inks on PET surfaces
Intézeti témavezető: Szentgyörgyvölgyi Rozália főiskolai adjunktus

Tóth Gábor



E-mail: tothgve@freemail.hu

A heat-set tekercsfojszet technológia légszennyező hatásai
Intézeti témavezető: dr. Endrédy Ildikó PhD, intézetigazgató,
Nyúl Jánosné műszaki tanár

Tóth Andor Tamás

E-mail: andor694@gmail.com

Modern ofszettechnológia bevezetése a pályázatírástól a példányszámnyomtatásig
The installation of modern offset technology from the tender procedure to the printing process
Intézeti témavezető: Szentgyörgyvölgyi Rozália főiskolai adjunktus
Külső konzulens: Tóth Mihály

Vad Erika



E-mail: waderika@gmail.com

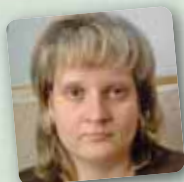
Workflow rendszerek a nyomdaiparban

Workflow system in printing industry

Intézeti témavezető: Szentgyörgyvölgyi Rozália főiskolai adjunktus

Külső konzulens: Vincze András

Váradai Klára



E-mail: klarus83@freemail.hu

A CtP technológia bevezetése az AS-Nyomda Kft.-ben

The CtP technology leads into the AS-Printing Kft.

Intézeti témavezető: dr. Endrédy

Ildikó PhD, intézetigazgató, Nyúl Jánosné műszaki tanár

Külső konzulens: dr. Novotny Erzsébet

Varga Annamária

E-mail: nefifi@gmail.com

Egy verseskötet megtervezése

The design of a book of poems

Intézeti témavezető: Szentgyörgyvölgyi Rozália főiskolai adjunktus

Külső konzulens: Bornemisza Rozi

BSC KÉPZÉSSEN RÉSZT VEVŐ NYOMDÁSZ VÉGZŐSÖK

Kecskeméti Attila



E-mail:

kecskemeti.attila@gmail.com

Nano-technológia termékei a nyomdaiparban

Products of nano-technology in the printing industry

Intézeti témavezető: Szentgyörgyvölgyi Rozália főiskolai adjunktus

Külső konzulens: dr. Novotny Erzsébet

Kóvári János



E-mail: kovari.janos85@gmail.com

Nyomdagépek karbantartási célú modellezése. Tekercsofszet nyomógépek meghibásodásainak időtényezők szerinti elemzése a Révai Nyomdában

Operating maintenance modell for printing presses. Analysis of printing presses' breakdown according to time factors in Révai Printing plant

Intézeti témavezető: dr. Horváth

Csaba főiskolai docens

Külső konzulens: Lakatos Ernő

Krivanek Péter

E-mail: krivanekpeter@gmail.com

Környezetvédelmi törekvések

a heat-set tekercsnyomtatásban

Environment protection efforts

in heat-set web printing

Intézeti témavezető: Szentgyörgyvölgyi Rozália főiskolai adjunktus

Külső konzulens: Braun Károly

Lukácsi Petra



E-mail: lukacsi.petra@gmail.com

Korszerű akcidentek tekercsofszet nyomógépek összehasonlító vizsgálata a Révai Nyomdában

The examination of a modern accident web offset printing machine in Révai Nyomda

Intézeti témavezető: Szentgyörgyvölgyi Rozália főiskolai adjunktus

Külső konzulens: Peterdi Ágota

MÉDIA SZAKIRÁNY

Hugyecz Dávid



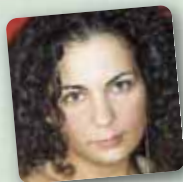
E-mail: hdavyd@gmail.com

Vektorgrafikus képszerkesztés Linux platformon

Vector graphical editing under Linux platform

Intézeti témavezető: dr. Borbély Ákos főiskolai docens

Lichtenstein Tímea



E-mail: lpalrobert@hdsnet.hu

A „Mint az árnyak” című könyv tipográfiájának kialakítása,

a hagyományos és modern oldal-tervezés tükrében

Creating the typography of the book „Like the Shadows” according to traditional and modern page design

Intézeti témavezető: dr. Endrédy Ildikó PhD, intézetigazgató,
Prokai Piroska műszaki tanár
Külső konzulens: Vass Richárd

Simon Péter

E-mail: simon.peter@vipmail.hu

A könyvkötészetben alkalmazott hotmelt ragasztóval készített könyvek összehasonlító vizsgálata
A comparative study of books produced with hot-melt glue used in bindery

Intézeti témavezető: Tóth György
Külső konzulens: Teleki Péter

Vincze Tünde



E-mail: vincze_tunde@freemail.hu

A modern nyomdagépek digitális vezérlési és irányítási rendszerei által szolgáltatott információk karbantartási célú hasznosítása
Maintenance management based on the utilization of information supplied by the digital control systems of modern printing presses

Intézeti témavezető: dr. Horváth Csaba főiskolai docens

BSC KÉPZÉSBEN RÉSZT VEVŐ MÉDIÁS VÉGZŐSÖK

Fekete Ferenc

E-mail: fekete.ferenc@citromail.hu

Multimédiás oktatási segédlet készítése Director fejlesztői környezetben

Multimedia education study aid for Director development environment

Intézeti témavezető: dr. Borbély Ákos főiskolai docens

Kasza Blanka



E-mail: kasza86blanka@gmail.com

Az íves ofszet nyomdafestékek tackvizskozítás értékeinek és a nyomatminőségének a kapcsolata

Intézeti témavezető: dr. Endrédy Ildikó PhD, intézetigazgató
Külső konzulens: nincs adat

Klein Judit



E-mail: kjudyy@gmail.com

KODAK Staccato FM-rácstechnológiával készített CtPlate nyomóformák árnyalat-visszaadásának vizsgálata

Investigation of the CtPlate printing plate's tone rendering made by KODAK Staccato FM screen

Intézeti témavezető: Szentgyörgyvölgyi Rozália főiskolai adjunktus
Külső konzulens: Haronisz Kosztasz

Máté Júlia



E-mail: julimate85@yahoo.com

Sikeres marketingmódszerek a heat-set technológiával készült nyomdatermékek piacán
Successful marketing methods on

the market of the printed products made with heat-set technology

Intézeti témavezető: dr. Horváth Csaba főiskolai docens
Külső konzulens: Lázár László

Nagy János



E-mail: kedvesjpont@freemail.hu

Mérési eredmények matematikai, statisztikai elemzése

The mathematical, statistical analysis of measurement results
Intézeti témavezető: dr. Endrédy Ildikó PhD, intézetigazgató

Pataki Árpád



E-mail: paci@chello.hu

OCÉ CS 173 típusú nyomógépen, különböző felületi tulajdonságú nyomathordozókra készített nyomatok vizsgálata

Intézeti témavezető: Szentgyörgyvölgyi Rozália főiskolai adjunktus
Külső konzulens: Kaszai Sándor

Pető Nikolett



E-mail: petoniki@gmail.com

Hazai gyártmányú ofszet nyomdafestékek futtathatósági tulajdonságai

Domestic offset printing ink's printability properties
Intézeti témavezető: dr. Endrédi Ildikó PhD, intézetigazgató
Külső konzulens: Megyeri Balázs

Sütő Dávid Zsolt



E-mail: sdavid78@freemail.hu
A PDF állományok vizsgálata, automatizált ellenőrzési és korrekciós módszerek
PDF Examination, Automated Preflight Checks and Correction in Prepress
Intézeti témavezető: dr. Borbély Ákos főiskolai docens
Külső konzulens: Záborszki Norbert

Szlify Zsolt



E-mail: szlify.zsolt@gmail.com
PackSim Flexo szimulációs program magyar nyelvű kézikönyvének elkészítése
Making hungarian handbook for PackSim Flexo simulation software
Intézeti témavezető: Szentgyörgyvölgyi Rozália főiskolai adjunktus

CSOMAGOLÁS SZAKIRÁNY

Csorvási Roland

E-mail: ricoo@freemail.hu
A műanyag csavarmentes záróelem, mint csomagolóeszköz minőségügyi és gazdaságossági szempontból való vizsgálata az Alcoa Closure System Internationalnél
The plastic threaded closing

element, than in plement from a quality case and economicalness
viewpoint the examination of truth
Alcoa System International
Intézeti témavezető: nincs adat
Külső konzulens: nincs adat

Borsi Virág Terézia



E-mail: virise@freemail.hu
Szállítási láda kiváltása nagyobb teherbírású gyűjtődobozzal a Richter Gedeon Nyrt.-nél
Replacing shipping boxes by stronger collecting boxes at Gedeon Richter Plc.
Intézeti témavezető: Tiefbrunner Anna főiskolai adjunktus
Külső konzulens: Szabó Zoltán

Góz Gábor

E-mail: gabifrad@freemail.hu
Galenusi készítmények csomagolása a gyógyszeriparban
Packaging of the Galenus Production in the pharmaceutical industry
Intézeti témavezető: Tiefbrunner Anna főiskolai adjunktus
Külső konzulens: Sziládi Zoltán

Husz Vivien



E-mail: ardven@freemail.hu
Csomagolással az élelmiszerbiztonság érdekében
Packaging for Food Safety
Intézeti témavezető: Gallóné Héring Judit műszaki tanár
Külső konzulens: Monspartné Sényi Judit

Kazimour Antal

E-mail: nincs adat
ESKO Studio Toolkit For Flexibles csomagolástervező program használatának részletes bemutatása
Introduction of Esko Artwork Studio too hit for Flexibles
Intézeti témavezető: Varga József mestertanár
Külső konzulens: Solymosi Gábor



Csomagolás és papíripari szakirányon végzett hallgatók

Nagy András Gábor

E-mail:

andrasgabornagy@gmail.com

Édesipari termékek zsugorfóliázással történő csomagolásának lehetőségei

Shrink wrapping possibilities of chocolate bars

Intézeti témavezető: Baksay Miklósné főiskolai docens

Külső konzulens: Fábián László

Pilmayer Katalin

E-mail: pilmayer@gmail.com

Autóipari beszállítónál előállított termék védelme

The packaging projection of a car industrial product manufactured at a supplier

Intézeti témavezető: Baksay Miklósné dr.

Külső konzulens: Fodor Attila

Scheiber Tímea



E-mail: st.pegj@gmail.com

A Hunorpack Zrt. által forgalmazott, sütőipari termékekhez használt csomagolóanyagok összehasonlító vizsgálata

Comparing analysis of packaging materials used in the baking industry by Hunorpack Zrt.

Intézeti témavezető: Tamásné

Nyitrai E. Cecília főiskolai docens

Külső konzulens: Szabó Magdolna

Simon András

E-mail: simonn.andrass@gmail.com

Gyógyszeripari termékek hamisítás elleni védelme

Intézeti témavezető: Tamásné

Nyitrai E. Cecília főiskolai docens

Külső konzulens: Fischer Edit

Szirmai Bence

E-mail: sz_bence@gmail.com

Korszerű csomagolástervezési módszerek

Modern method in the design of packaging

Intézeti témavezető: Varga József mestertanár

Külső konzulens: Várkövi József

PAPÍRIPARI SZAKIRÁNYON VÉGZETTEK

Dobos Erika



E-mail: dodi85@gmail.com

Különböző papír alapanyagból készült tasakok összehasonlítása és mechanikai vizsgálata a Papírárú-készítő Ipari Szövetkezetnél

Comparison of bags made of different paper materials at industrial manufacturer of stationary goods

Intézeti témavezető: Kutasi Tamás főiskolai docens

Külső konzulens: Kerekes András

Forrai Zsuzsanna



E-mail: zsannababy@gmail.com

A hűtőházi hatás vizsgálata hullámlemezekon

The examination of the effect of cold storage plants on wave plates

Intézeti témavezető: Kutasi Tamás főiskolai docens

Külső konzulens: Csizmadiáné

Sámuel Zsuzsanna

Szépe Klaudia

E-mail: szepeclaudia@yahoo.com

Csokoládé exkluzív csomagolásának tervezése

Design an exclusive packaging for chocolate coobie

Intézeti témavezető: Tamásné

Nyitrai E. Cecília főiskolai docens

Külső konzulens: Dobronyi Tamás

TERMÉKTERVEZŐ SZAKIRÁNYON VÉGZETTEK

Till Aliz

E-mail: nincs adat

Kínáló állvány tervezése 6 × 10 db-os kiserelésű papír zsebkendőhöz

Display construction detigning for 6 × 10 pieces consumer pack tissue

Intézeti témavezető: nincs adat

Külső konzulens: Grekna György

Werlein Aranka

E-mail: nincs adat

Új irányvonal a szépségipari csomagolástervezésben

New idea in the package design of beauty industry

Intézeti témavezető: Tiefbrunner

Anna főiskolai adjunktus

Külső konzulens: Solymosi Gábor