



## A legfrissebb szakirodalmi források

Szakirodalom ajánló hírlevél könnyűipar, médiatechnológia és minőségbiztosítás témakörben

2019/2. sz. hírlevél

### Open access források

Nicolai Bollschweiler,; [New method to measure abrasion of motorcyclist protective clothing](#) (2018)

DOI 10.14502/Tekstilec2018.61.152-161

(Adatbázis: DOAJ)

Ho Jung Choo: [Introduction to special collection: collaborating with technology to sell fashion](#) (2019)

DOI 10.1186/s40691-019-0177-1

(Adatbázis: DOAJ-SpringerLink)

Paula Marasovic: [Overview and perspective of nonwoven agrotexile](#) (2019)

DOI 10.31881/TLR.2019.23

(Adatbázis: DOAJ)

I. V. Cherunova: [Investigation of industrial contamination of protective clothing at oil industry sector](#)

(2018)

DOI: 10.20914/2310-1202-2018-3-346-351

(Adatbázis: DOAJ)

Carlos Gonçalves: [Wearable E-Textile Technologies: A Review on Sensors, Actuators and Control Elements](#) (2018)

DOI: 10.20914/2310-1202-2018-3-346-351

(Adatbázis: DOAJ)





Popović Branko: [Optimal costs of quality](#) (2018)

(Adatbázis: DOAJ)

Siripuk Ritnamkam: [The Influence of Textured Surfaces of Cosmetic Packaging on Consumers' Feelings](#) (2018)

DOI 10.21834/ajbes.v3i13.154

(Adatbázis: DOAJ)

M.K. Marichelvam: [Corn and Rice Starch-Based Bio-Plastics as Alternative Packaging Materials](#) (2019)

DOI 10.3390/fib7040032

(Adatbázis: DOAJ)

Urban Wiesław: [Coexistence of the BRC Standard for Packaging and the Lean Manufacturing methodology](#) (2018)

DOI: DOI 10.2478/emj-2018-0016

(Adatbázis: DOAJ)

Tuwanku Aria Auliandri: [Does green packaging matter as a business strategy? Exploring young consumers' consumption in an emerging market](#) (2018)

DOI: 10.21511/ppm.16(2).2018.34

(Adatbázis: DOAJ)

### **Források az előfizetett adatbázisokból**

*Az előfizetett adatbázisok elérése az Óbudai Egyetem hálózatából, automatikus IP cím azonosítással történik. Az egyes adatbázisok távoli eléréseivel, otthoni használatával kapcsolatban keresse az Egyetemi Könyvtár munkatársait.*

H Gietl: [Textile preforms for tungsten fibre-reinforced composites](#) (2018)

DOI: 10.1177/0021998318771149

(Adatbázis: SAGE Journals)



Albert Serra: [Recycling dyed cotton textile byproduct fibers as polypropylene reinforcement](#) (2018)

DOI: 10.1177/0040517518786278

(Adatbázis: *SAGE Journals*)

Yue El-Hage: [Thermal conductivity of textile reinforcements for composites](#) (2018)

DOI: 10.1177/2515221117751154

(Adatbázis: *SAGE Journals*)

Jan Broda: [Innovative wool geotextiles designed for erosion protection](#) (2017)

DOI: 10.1177/1528083717695837

(Adatbázis: *SAGE Journals*)

Mohammed M. Abdul-Bari: [Synthetic Clothing and the Problem With Odor: Comparison of Nylon and Polyester Fabrics](#) (2018)

DOI: 10.1177/0887302X18772099

(Adatbázis: *SAGE Journals*)

Zhonglun Wang: [How Packaging Characteristics Change the Perception of Product Net Weight](#) (2018)

(Adatbázis: *SAGE Journals*)

Mei-Chen Lin: [Plastic packaging materials of laminated composites made of polymer cover sheets and a nonwoven interlayer](#) (2018)

DOI: 10.1177/1099636218795379

(Adatbázis: *SAGE Journals*)

Gulf Weekly; Manama: [Designer tips and tricks](#) (2019)

(Adatbázis: *ProQuest Dissertations and Theses Global*)

[Packing Material From Laminated Foil With Flexo Printing For Wrapping Pastry](#) (2019)

(Adatbázis: *ProQuest Dissertations and Theses Global*)

[Packaging Material Of Waxed Paper Metallized With Flexo Printing For Wrapping Pastry](#) (2019)

(Adatbázis: *ProQuest Dissertations and Theses Global*)



Pennings, Rodney: [Sourcing sustainability: Green Equipment Upgrades for Flexo Printing](#) (2019)  
(Adatbázis: *ProQuest Dissertations and Theses Global*)

Yoo, DK: [Adoption of e-Books: A Digital Textbook Perspective](#) (2019)  
DOI: 10.1080/08874417.2017.1318688  
(Adatbázis: *Taylor and Francis*)

Lucía Rodríguez-Parada: [Custom Design of Packaging through Advanced Technologies: A Case Study Applied to Apples](#). (2019)  
DOI: 10.3390/ma12030467  
(Adatbázis: *EBSCOhost*)

### **Folyóiratcikkek az Egyetemi Könyvtár állományából**

- Tietz, Andreas: Chancen für den Digitaldruck. In: **Deutscher Drucker** 2019. Nr. 6. p. 14-15.
- Kunterbunte Injekt-Welt. In: **Deutscher Drucker** 2019. Nr. 6. p. 18-19.
- Lohmann, Frank: Online-Druckerei mit gesteigerter Effizienz in der Grossformat-Produktion. In: **Deutscher Drucker** 2019. Nr. 6. p. 20-22.
- Grünigen, Selwyn von: Künstliche Intelligenz in der Spinnerei In: **Melliand Textilberichte** 2019. Nr. 1. p. 21.
- Joelle, Maya: 3D-Wandpaneele aus 3D-Gewirken. In: **Melliand Textilberichte** 2019. Nr. 1. p. 23-25.
- Finke, Matthias: Cotton 4.0 – Smart Cotton. In: **Melliand Textilberichte** 2019. Nr. 1. p. 33-35.
- Frank, Jürgen: Anatomie eines Konflikts : So verhindern Sie Missverständnisse zwischen QM und PM im Systemaudit. In: **Qualität und Zuverlässigkeit** 2019. Nr. 4. p. 42-45.
- Stipp, Peter: Zarte Schichten im Härtetest : Prüfung von Werkstoffschichten im Nanobereich In: **Qualität und Zuverlässigkeit** 2019. Nr. 4. p. 66-68.
- Waller, Folkert: Current and Future Supply of Primary Fibers for the Paper Industry. In: **IPW** 2019. Nr. 1-2. p. 24-26.
- Wilken, Renke: Challenges in the Folding Box Industry. In: : **IPW** 2019. Nr. 1-2. p. 28-30.
- Packaging Material a Key Issue for the Climate. In: : **IPW** 2019. Nr. 1-2. p. 31.
- Paper and Printability PTS Symposium 2018. Dresden. In: : **IPW** 2019. Nr. 1-2. p. 38-43.



- Meech Hyperion elektrosztatikus problémák ellen. In: **Magyar Grafika** 2019. Nr. 1. p. 16-17.
- Németh László: Design gondolatok a magyar flexonyomógép gyártó szemszögéből. In: **Magyar Grafika** 2019. Nr. 1. p. 20-22.
- Hajlékonyfalú csomagolóanyag gyártás HP Indigóval. In: **Magyar Grafika** 2019. Nr. 1. p. 24-27.
- Ratkovics Péter: Címkenyomtatás digitális flexóval. . In: **Magyar Grafika** 2019. Nr. 1. p. 32-33.
- Faludi Viktória: Process Magic Press Nyomdai termelésirányító rendszer. In: **Magyar Grafika** 2019. Nr. 2. p. 4-7.
- Maczó Péter: Bauhaus után szabadon avagy a betűk metamorfózisa. In: **Magyar Grafika** 2019. Nr. 2. p. 30-35.
- Ratkovics Péter. A címkenyomtatás jövője (vagy már a jelen?). . In: **Magyar Grafika** 2019. Nr. 2. p. 40-41.