

Nagyné Szabó Orsolya



Email: szabo.orsolya@rkk.uni-obuda.hu

Felsőfokú tanulmányok

- 2008 - Nyugat–Magyarországi Egyetem, Faipari Mérnöki Kar
Cziráki József Faanyagtudomány és Technológiák Doktori Iskola
(doktoranduszhallgató)
- 2004 - Nyugat–Magyarországi Egyetem, Faipari Mérnöki Kar
Okleveles Könnyűipari Mérnök
- 2000 - Budapesti Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki Főiskolai Kar
Könnyűipari mérnök

Oktatási tevékenység

- 2010 - január 1. Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar
Terméktervező Intézet
tanársegéd
- 2005 - Budapesti Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar
Divat, Termék és Technológia Intézet Ruhaiipari Szakmai Központ
tanársegéd
- 2000 - Budapesti Műszaki Főiskola Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki Főiskolai Kar Bőr-,
Textil- és Ruhatechnológiai Intézet Ruhatechnológiai Intézeti Tanszék
tanszéki mérnök
- 1997 - Könnyűipari Műszaki Főiskola Ruhaiipari Tanszék
műszaki ügyintéző

Egyéb oktatási tevékenység

- 2007 - TMTE vállalatoknak, vállalkozóknak szervezett „A képzés hához jön”
továbbképzések
- 2006 - NSZI Szakközépiskolai tanároknak indított akkreditált továbbképzések
- 1996 - Mező Imre Ruhaiipari Szakmunkásképző Intézet
Női ruhakészítő

Egyéb szakmai végzettségek

1996 Jelky András Ruhaipari Szakközépiskola
Ruhaipari Technikus

1993 Mező Imre Ruhaipari Szakmunkásképző Intézet
Női ruhakészítő

Szakmai terület

Ruhaipari technológia, számítógépes gyártmánytervezés, anyagszerkezetan, terméktervezés számítógépes eszközei, tervezésselmélet, technológia elmélet, alkalmazott számítástechnika, CAD/CAM, gyártmánytervezés.

Szakmai közéleti tevékenység

1997 - Textilipari Műszaki Tudományos Egyesület *egyesületi tag*

Elismerések, díjak:

2007. Dékáni Dicséret (BMF)

Nyelvismeret

angol (állami nyelvvizsga: középfok „C”),

német (állami nyelvvizsga: alacsony fok „C”)

Szakirodalmi publikációk:

2 db szakmai cikk

10 db konferencia előadás

10 db konferencia közlemény

3 db konferencia poszter

Budapest, 2011. január 6.

Nagyné Szabó Orsolya

Nagyné Szabó Orsolya**Folyóirat cikkek (lektorált - magyar nyelven publikált)**

1. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András: „CAD Innovációk a 2009-es IMB tükrében”
MAGYAR TEXTILTECHNIKA LXII. ÉVF. 2009/4. szám p.156-158.
2. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András - Dr. Tamás Péter: „Ruhaszerkesztés egyéni méretre 3D-s tervező rendszerben”
MAGYAR TEXTILTECHNIKA LX. ÉVF. 2007/3. szám p.66 - 68.

Konferencia közlemények (nemzetközi konferencia - kiadványban, lektorált)

1. **Nagyné Szabó Orsolya**: „Corsette and Clothing Physiology”
International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies (Óbuda University)
Budapest, 2010, november 18-19. pp.323-328 (ISBN: 978-615-5018-08-4)
2. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András: „Special underwear for young girls having scoliosis problem” Section S: Health Science (Egészségtudomány)
XXIV. microCAD 2010 International Scientific Conference (Miskolc University)
Miskolc, 2010, március 18-20. pp.37-43 (ISBN: 978-963-661-925-1)
3. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András: „Speciális alsóruházat kialakítása korzettet viselők számára”
„Trends and technologies in environmental protection and light industry”
International Scientific Conference (Budapest Tech Polytechnical Institution)
Budapest, 2009, november 12. pp.53-59 (ISBN: 978-963-7154-98-0)
4. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András - Kokasné Palicska Livia - Gráff József:
„Cloth Simulation in the Sylvie® 3D system”
Section N: Applied Information Engineering
XXIII. mikroCAD 2009 International Scientific Conference (Miskolc University)
Miskolc, 2009, március 19-20. pp.87-95 (ISBN: 978-963-661-866-7)
5. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András - Tamás Péter: „Látórobot alkalmazása a ruhaszerkesztésben” *Tudomány és innováció a jövő szolgálatában Workshop*
(Budapest Tech Polytechnical Institution)
Budapest, 2008, november 7. pp.161-171 (ISBN: 978-963-7154-79-9)
6. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András - Tamás Péter: „3Dimensional Dress Construction by the Help of Seeing Robot Technology”
Section O: Applied Information Engineering
mikroCAD 2008 International Scientific Conference (Miskolc University)
Miskolc, 2008, március 20-21. pp.113-119 (ISBN: 978-963-661-812-4)

7. **Nagyné Szabó Orsolya** - Tamás Péter: „Méretvételi módszerek a Sylvie 3D ruhatervező programban” *A Magyar Tudomány Ünnepe 2007. rendezvénysorozat „Az új megközelítések egy tradicionális iparág innovációjában. 35 éves a főiskolai szintű képzés és kutatás a könnyűiparban” (Budapesti Műszaki Főiskola) Budapest, 2007, november 19. pp.293-303 (ISBN: 978-963-7154-66-9)*
8. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András - Tamás Péter: „Ruhaszerkesztés egyéni méretre 3D-s tervező rendszerben” Section M: Applied Information Engineering *microCAD 2007 International Scientific Conference (Miskolc University) Miskolc, 2007, március 22-23. pp.195-200 (ISBN: 978-963-661-742-4)*
9. **Nagyné Szabó Orsolya** – Tamás Péter – Halász Marianna: „Garment construction with a 3 dimension designing system” *IN-TECH-ED’05 Innovation Technics Education 5. International Conference (Budapest Tech Polytechnical Institution) Budapest, 2005, september 8-9. pp.348-357 (ISBN: 963-9397-067)*

Konferencia közlemények (hazai konferencia – magyar nyelvű)

1. Nagyné Szabó Orsolya: Egyedi méretű alsóruházat kialakítása korzettet viselők számára, 2D-s rost és egyéb szerkezetű alapanyagok felhasználásával *Doktorandusz Konferencia (Nyugat-Magyarországi Egyetem) Sopron, 2010, június 4. Abstracts: pp.24*

Konferencia előadás (nemzetközi – angol nyelvű)

1. Nagyné Szabó Orsolya: „Corsette and Clothing Phisiology” *International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies (Óbuda University) Budapest, 2010, november 18-19. pp.323-328 (ISBN: 978-615-5018-08-4)*
2. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András: „Special underwear for young girls having scoliosis problem” Section S: Health Science (Egészségtudomány) *XXIV. microCAD 2010 International Scientific Conference (Miskolc University) Miskolc, 2010, március 18-20. pp.37-43 (ISBN: 978-963-661-925-1)*
3. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András: „Speciális alsóruházat kialakítása korzettet viselők számára” *„Trends and technologies in environmental protection and light industry” International Scientific Conference (Budapest Tech Polytechnical Institution) Budapest, 2009, november 12. pp.53-59 (ISBN: 978-963-7154-98-0)*
4. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András - Kokasné Palicska Livia - Gräff József: „Cloth Simulation in the Sylvie® 3D system” Section N: Applied Information Engineering *XXIII. mikroCAD 2009 International Scientific Conference (Miskolc University) Miskolc, 2009, március 19-20. pp.87-95 (ISBN: 978-963-661-866-7)*

5. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András - Tamás Péter: „Látórobot alkalmazása a ruhaszerkesztésben” *Tudomány és innováció a jövő szolgálatában Workshop (Budapest Tech Polytechnical Institution)*
Budapest, 2008, november 7. pp.161-171 (ISBN: 978-963-7154-79-9)
6. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András - Tamás Péter: „3Dimensional Dress Construction by the Help of Seeing Robot Technology”
Section O: Applied Information Engineering
mikroCAD 2008 International Scientific Conference (Miskolc University)
Miskolc, 2008, március 20-21. pp.113-119 (ISBN: 978-963-661-812-4)
7. **Nagyné Szabó Orsolya** - Tamás Péter: „Méretvételi módszerek a Sylvie 3D ruhatervező programban” *A Magyar Tudomány Ünnepe 2007. rendezvénysorozat „Az új megközelítések egy tradicionális iparág innovációjában. 35 éves a főiskolai szintű képzés és kutatás a könnyűiparban” (Budapesti Műszaki Főiskola)*
Budapest, 2007, november 19. pp.293-303 (ISBN: 978-963-7154-66-9)
8. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András - Tamás Péter: „Ruhaszerkesztés egyéni méretre 3D-s tervező rendszerben” Section M: Applied Information Engineering
mikroCAD 2007 International Scientific Conference (Miskolc University)
Miskolc, 2007, március 22-23. pp.195-200 (ISBN: 978-963-661-742-4)
9. **Nagyné Szabó Orsolya** – Tamás Péter – Halász Marianna: „Garment construction with a 3 dimension designing system”
IN-TECH-ED’05 Innovation Technics Education 5. International Conference (Budapest Tech Polytechnical Institution)
Budapest, 2005, september 8-9. pp.348-357 (ISBN: 963-9397-067)

Konferencia előadás (nemzetközi – magyar nyelvű)

1. Nagyné Szabó Orsolya: Egyedi méretű alsóruházat kialakítása korzettet viselők számára, 2D-s rost és egyéb szerkezetű alapanyagok felhasználásával
Doktorandusz Konferencia (Nyugat-Magyarországi Egyetem)
Sopron, 2010, június 4. Abstracts: pp.24

Konferencia plakátelőadás (nemzetközi – angol nyelvű)

1. **Nagyné Szabó Orsolya** - Koleszár András: „Patterns For Corset Wearing Children”
International Joint Conference on Environmental and Light Industry Technologies (Óbuda University)
Budapest, 2010, november 18-19. pp.441-445 (ISBN: 978-615-5018-08-4)
2. **Nagyné Szabó Orsolya** – Tamás Péter: SYLVIE® 3D SYSTEM USING FOR SKIRT AND TROUSERS CONSTRUCTIONS Section: June 26 - Poster Area 2
AUTEX 2008 Academy and Industry together 8th AUTEX Conference
Italy, 2008, June 24-26, Biella, Città Studi,

Konferencia plakátelőadás (nemzetközi – magyar nyelvű)

1. Koleszár András - **Nagyné Szabó Orsolya**: „Testre szabott nadrágok térbeli tervezése és modellezése” *A Magyar Tudomány Ünnepe 2007. rendezvénysorozat*
„Az új megközelítések egy tradicionális iparág innovációjában. 35 éves a főiskolai szintű képzés és kutatás a könnyűiparban” (Budapesti Műszaki Főiskola)
Budapest, 2007, november 19. pp.293-303 (ISBN: 978-963-7154-66-9)

Budapest, 2010 12.20.

Nagyné Szabó Orsolya