Tekstilec, 2018, letn. **61**(4)

**ZNANSTVENI ČLANKI**

224 Kalina Pashkevich, Maryna Kolosnichenko, Olga Yezhova, Olena Kolosnichenko, Nataliia Ostapenko

[**Študija lastnosti tkanin med oblikovanjem ženskih vrhnjih oblačil različnih oblik**](http://www.tekstilec.si/wp-content/uploads/2016/03/10.14502Tekstilec2017.60.224-234.pdf)

DOI: <https://doi.org/10.14502/Tekstilec2018.61.224-234>

Prvič objavljeno 30. oktobra 2018

235 Ivana Špelić, Slavenka Petrak

[**Kompleksnost modeliranja podatkov za skeniranje 3-D človeškega telesa**](http://www.tekstilec.si/wp-content/uploads/2016/03/10.14502Tekstilec2017.60.235-244.pdf)

DOI: <https://doi.org/10.14502/Tekstilec2018.61.235-244>

Prvič objavljeno 30. oktobra 2018

245 Sukhvir Singh, Niranjan Bhowmick, Anand Vaz

[**Vpliv nekaterih dejavnikov raztezanja pramenov na kakovost bombažne česane preje**](http://www.tekstilec.si/wp-content/uploads/2016/03/10.14502Tekstilec2017.60.245-253.pdf)

DOI: <https://doi.org/10.14502/Tekstilec2018.61.245-253>

Prvič objavljeno 30. oktobra 2018

254 Klara Kostajnšek, Krste Dimitrovski

[**Poroznost večplastnih bombažnih tkanin in njen vpliv na prepustnostne lastnosti**](http://www.tekstilec.si/wp-content/uploads/2016/03/10.14502Tekstilec2017.60.254-264.pdf)

DOI: <https://doi.org/10.14502/Tekstilec2018.61.254-264>

Prvič objavljeno 30. oktobra 2018

265 Lena Unger, Marvin Scheideler, Pia Meyer, Julia Harland, Andreas Görzen, Martin Wortmann, Axel Dreyer, Andrea Ehrmann

[**Povečanje adhezije 3D potiska tekstilnih tkanin s polimernim premazom**](http://www.tekstilec.si/wp-content/uploads/2016/03/10.14502Tekstilec2017.60.265-2711.pdf)

DOI: <https://doi.org/10.14502/Tekstilec2018.61.265-271>

Prvič objavljeno 30. oktobra 2018

272 Alok Kumar, Niranjan Bhowmick, Subrata Ghosh

[**Opredelitev dolžine in oblike pretrgov bombažnih letečih vlaken pri pletenju**](http://www.tekstilec.si/wp-content/uploads/2016/03/10.14502Tekstilec2017.60.272-279.pdf)

DOI: <https://doi.org/10.14502/Tekstilec2018.61.272-279>

Prvič objavljeno 16. novembra 2018

280 Anja Verbič, Martin Šala, Marija Gorjanc

[**Vpliv parametrov sinteze in-situ na tvorbo nanodelcev ZnO in vrednost UZF bombažne tkanine**](http://www.tekstilec.si/wp-content/uploads/2016/03/10.14502Tekstilec2017.60.280-288.pdf)

DOI: <https://doi.org/10.14502/Tekstilec2018.61.280-288>

Prvič objavljeno 30. novembra 2018

289 J N Chakraborty, Apan Goyal, Shreyans Jain, Charu Jindal

**Učinkovitost plemenitenja z modificirano DMDHEU, citronsko kislino, BTCA in maleinsko kislino za trajno oblikovanje bombaža**

DOI: <https://doi.org/10.14502/Tekstilec2018.61.289-297>

Prvič objavljeno 17. decembra 2018