

Wykaz publikacji

2003 r.

- A. Monografie**
- B. Podręczniki**
- C. Skrypty**
- D. Książki popularno-naukowe i inne**
- E. Rozdziały w książkach**
- F. Artykuły w czasopismach polskich**

1. I. Frontczak-Wasiak, M. Snycerski - „**Ściegi hafciarskie – rodzaje i klasyfikacja**”,
Przegląd Włókienniczy 2003 nr 9, str.16-18. – **1p (ISSN 1230 – 0381)**
2. J. Szosland – „**Wyładowania koronowe w badaniach układu człowiek-odzież**”, Cz. I,
Przegląd Włókienniczy 2003 nr 12, str.18-21. – **1p (ISSN 1230 – 0381)**
3. J. Szosland – „**Modelowanie strukturalnej barierowości tkanin**”,
Przegląd Włókienniczy 2003 nr 8, str.17-19. – **1p (ISSN 1230 – 0381)**
4. J. Szosland – „**Włókiennictwo w Polsce**”,
Przegląd. Włókienniczy 2003 nr 1, str.3-5. – **1p (ISSN 1230 – 0381)**

G. Artykuły w czasopismach zagranicznych

1. M.Barburski, S.V.Lomov, I.Verpoest, J.Laperre “ **Carbon Composites Based on Multiaxial Multiply Stitched Preforms. Part 2: KES-F Characterisation of the Deformability of the Preforms at Low Loads**” Composites Part A: Applied Science and anufacturing; April 2003; Volume 34, Issue 4, Page 359-370. – **7p (ISSN 1359 – 835X)**

H. Referaty na konferencje polskie

1. M. Snycerski – „**Tekstyliia w technice u progu XXI wieku**”, materiały konferencyjne Aktualności włókiennicze, Poznań 3.09.2003 str. 17-29.
2. B. Ignasiak – „**Systemy wsparcia i warunki konkurencyjności małych i średnich przedsiębiorstw na jednolitym rynku europejskim**”, materiały konferencyjne Aktualności włókiennicze, Poznań 3.09.2003 str. 2-16.
3. M. Snycerski – „**Inteligentne tekstyilia, materiały konferencyjne**” -Nowe oblicze włókiennictwa, Poznań 20.03.2003 str.1-8.
4. B. Ignasiak – „**Tekstyliia w medycynie**”, Nowe oblicze włókiennictwa, Poznań 20.03.2003 str.9-22.

I. Referaty na konferencje zagraniczne

1. J.Masajtis, K.Grabowska, H.Strzechowska-Ratajska, P.Mastalerz, A.Buszka, M.Owczarek, J.Szosland, M.Snycerski, I.Frontczak. M.Cybulska - „**Optymalizacja formy zewnętrznej tekstyliów i nowe struktury tkackie**”, VI Międzynarodowa Konferencja Naukowa Wydziału Inżynierii i Marketingu Tekstyliów PŁ , Łódź, 7 marca 2003, str. 1-5,

2. I.Ciesielska, J.Masajtis – „ **Chosen Problems of the Sensation of Different Fabrics**”, VI International Conference Faculty of Engineering and Marketing of Textiles, Łódź, 7.03.2003r, str.1 – 4.
3. K. Grabowska, E. Mielicka, I. Chabrowski – „**Trendy surowcowe w przemyśle dziewiarskim**”,- VI Międzynarodowa Konferencja Naukowo – Techniczna, Knitt Tech, Kierunki Rozwoju Dziewiarstwa Polskiego, Szklarska Poręba, 5 – 7 czerwca, 2003, str. 1-6. **- 7p**
4. M.Cybulska, R. Pancer - „**Analysis of Woven Fabrics Using Image Analysis**, ArchTex Conference Proceedings 2003 , Łódź 19-20.03.2003, str. 162 – 166. **(ISBN 83-917808-005)**
5. M.Cybulska, B.Pałczyński – „**Dynamic Tensile Characteristics of Staple Yarns**”, ArchTex Conference Proceedings 2003, Łódź 19 – 20.03.2003, str. 128 –130. **(ISBN 83-917808-005)**
6. J. Szosland – “**Shedding Without Dynamic Warp Loading. the Possibility of Forming a New Woven Structure**”, World Textile conferences; 3rd AUTEX Conference; Gdansk, Poland; 25-27 June 2003, str, 222 – 228. – **7p (ISBN 83-89003-32-5)**
7. K.Grabowska – „**Designing of fancy Yarns. To Produce Better Chenille Yarns. We can work it out**”, 3rd World Textile Conference AUTEX, Gdańsk, 25 – 27 czerwiec 2003, str. 526 –532, - **7p (ISBN 83-89003-32-5)**
- 8.M.Barburski,S.Lomov, J. Masajtis, I.Verpoest, J.Laperre “**Deformability of Multi-axial Textile Reinforcements: KES- F Testing**” World Textile conferences; 3rd AUTEX Conference; Gdansk, Poland; 25-27 June 2003, str.108 – 113. – **7p (ISBN 83-89003-32-5)**
9. S.V. Lomov, M.Barburski, T.Truong Chi and I.Verpoest -“**Deformability and Internal Geometry of Textile Reinforcements and Laminates**” International Conference on Composite Materials (ICCM-14); Los Angeles, USA; 17-19 Nowember 2003, str. 13.
10. S.V.Lomov, M.Barburski, I.Verpoest, J.Masajtis, J.Laperre “**Deformability of Multi-axial Textile Reinforcements: KES- F Testing**” Proceedings of the 6th International ESAFORM Conference on Material Forming; Salerno, Italy; 28-30 April 2003, str.843 –846. **(ISBN 88-7676-211-6)**

- J. Patenty**
- K. Tłumaczenia**
- L. Recenzje**
- M. Inne**

1. K. Krajewska-Gredka – „ **Odzież o zmiennej termoizolacyjności**”, materiały Seminarium Naukowego Konopnica’ 2003, SWP oddział w Łodzi, str. 41-48.

N. Publikacje na nośnikach elektronicznych

1. J. Szosland - “**Modeling the Structural Barrier Ability of Woven Fabrics**”, Autex Research Journal 2003 nr. 3 str. 102 –110. – **6p (ISSN 1470-9589)**