

BIBLIOTEKA GŁÓWNA
Oddział Informacji Naukowej

w m i e j s c u

Niniejszym przekazujemy wykaz publikacji pracowników naszej Katedry
za rok 2002 r.

Artykuły w czasopismach zagranicznych.

1. B. Filipowska, E. Rybicki, A. Walawska : Possible chitosan Application in Textile Finishing. **Chitosan in Pharmacy and Chemistry**, R.A.A. Muzzarelli and C.Muzzarelli, eds.ATEC, Italy (2002), pp. 263 – 270

Artykuły w czasopismach polskich.

1. K. Przybysz, E. Rybicki, J. Czechowski : Electrokinetic Studies of Dissolved Substances Washed Out in the Paper – Making Process, **Fibres & Textiles in Eastern Europe**, 2002 , vol. 10, Nr 2, s. 65 – 68 (LISTA FILADELF.)
2. J. Paluszkiwicz, E. Matyjas, K. Blus: DI – I tetrafunctional reactive reds. **Fibres & Textiles in Eastern Europe**, 2002, vol. 39, Nr 4, s. 64 - 67 (LISTA FILADELF.)
3. B. Gajdzicki, M. Oczkowski, Mahmoud-Al. Hamdan : Wpływ rodzaju środka kwasowego na właściwości sorpcyjne barwników w czynnym jonowo układzie barwiącym . cz.1. **Przegląd Włókienniczy** 2002, Nr 10, s. 24 – 27
4. B. Gajdzicki, M. Oczkowski, Mahmoud-Al. Hamdan : Wpływ rodzaju środka Kwasowego na właściwości sorpcyjne barwników w czynnym jonowo układzie barwiącym . cz.2. **Przegląd Włókienniczy** 2002, Nr 11, s. 27 – 30
5. W. Michałowski: Termostabilizacja okrągłych dzianin szydełkowych . **Przegląd Włókienniczy** 2002, Nr 9, s. 27 – 28
6. P. Lewandowski, W. Michałowski: Komfort użytkowania wyrobów bawełnianych – dzięki wykończeniu „Easy Care”. **Przegląd Włókienniczy** 2002, Nr 9, s. 29 – 31
7. J. Michałowska, J. Bemska: Barwienie tkanin poliestrowych barwnikami fluorescencyjnymi z możliwością niuansowania. **Przegląd Włókienniczy** 2002, Nr 9, s. 22 – 25

8. P. Lewandowski, W. Michałowski: Wykończenie „Easy Care” ułatwia konserwację materiałów bawełnianych. **Biuletyn Izby Bawełny** w Gdyni 2002, Nr 4, s. 34 – 38

Referaty na konferencje zagraniczne.

1. E. Rybicki, T. Święch, J. Albińska, M. Szykowska, T. Paryjczak, S. Sypniewski: Changes in Hazardous Substances in Cotton After Mechanical and Chemical Treatment of Textiles. Materials of European Conference on Textiles and Skin, Apolda, (Niemcy) April 11 – 13, 2002 .
European Conference on Textiles and Skin, Apolda, 11 – 13 April 2002.
2. B. Gajdzicki, J. Sójka – Ledakowicz, J. Lewartowska : Dyeability of Enzymatically Pretreated Cellulosic Fabrics. Materials of 19 IFATCC Kongres, Paris, 16 – 19 october 2002. (dokument elektroniczny – 1 dysk optyczny CD-ROM)
19 International Federation of Associations of Textile Chemists and Colourists Kongres, Paris, 16 – 19 october 2002.

Referaty na konferencje krajowe.

1. E. Rybicki, T. Święch, J. Albińska, M. Szykowska, T. Paryjczak, S. Sypniewski : Oznaczanie zawartości substancji szkodliwych w bawełnie po procesach mechanicznej i chemicznej obróbki tekstyliów. Referat wygłoszony na Międzynarodowej Konferencji „Badania analityczne we włókiennictwie” Łódź 22 – 23 kwietnia 2002.
2. E. Machnikowska – Kiereś , E. Rybicki: Optymalizacja składników kąpieli w procesie barwienia włókien poliamidowych barwnikami anionowymi. Materiały XVIII Seminarium Szkoleniowego P.K.Kol., Szczyrk 25 – 28 września 2002, s. 145 – 161
Seminarium Szkoleniowe P.K.Kol., Szczyrk 25 – 28 września 2002.
3. E. Rybicki, J. Bemska, E. Machnikowska – Kiereś, J. Paździejewska : Badania nad zastosowaniem środków pomocniczych w procesie barwienia włókien celulozowych barwnikami reaktywnymi. Materiały IV Sympozjum „Barwniki i pigmenty – synteza i kierunki zastosowań”, Łódź 5 – 6 grudnia 2002, s. 124 – 135 .
IV Sympozjum „Barwniki i pigmenty – synteza i kierunki zastosowań”, Łódź 5 – 6 grudnia 2002 .
4. E. Rybicki, M. Kuligiewicz: Dezynfekcja tekstyliów w pralniach szpitalnych. Materiały IV Międzynarodowej Konferencji Naukowej „MEDTEX 2002”. Łódź 7 – 8 października 2002. s. 42 – 49.
IV Międzynarodowa Konferencja Naukowa „ MEDTEX 2002” Łódź 7 – 8 października 2002.

5. J. Sójka – Ledakowicz, J. Lewartowska, B. Gajdzicki : Kierunki rozwoju technologii obróbki wstępnej i bielenia wyrobów z włókien celulozowych. Materiały XVIII Seminarium PKK, Szczyrk, wrzesień 2002, s. 66 – 82
XVIII Seminarium Polskiego Komitetu Kolorystów, Szczyrk, wrzesień 2002.
6. T. Wódka, B. Gajdzicki: Możliwości racjonalnego wykorzystania włókien poliamidowych. Materiały XVIII Seminarium PKK, Szczyrk, wrzesień 2002, s. 120 - 143
XVIII Seminarium Polskiego Komitetu Kolorystów, Szczyrk, wrzesień 2002.
7. J. Bemska: Zastosowanie nowoczesnych środków redukujących do druku pigmentowego wywabowego. Materiały VII Międzynarodowej Konferencji Naukowej „IMTEX’2002” Nowe technologie i struktury wyrobów tekstylnych, Łódź 17 maja 2002 r.s.31 – 35
VII Międzynarodowa Konferencja Naukowa „IMTEX’2002”, Łódź 17 maja 2002.

Komunikaty.

1. J. Michałowska, J. Bemska : Analiza wpływu dodatku barwników niefluorescencyjnych na wybarwienia zawieszinowymi barwnikami fluorescencyjnymi. Materiały V Konferencji Naukowej Wydziału Inżynierii i Marketingu Tekstyliów , Łódź, 1 marca 2002. s. 3 – 4 (K- 410)
V Konferencja Naukowa Wydziału Inżynierii i Marketingu Tekstyliów, Łódź 1 marca 2002.
2. E. Matyjas, E. Rybicki: Wpływ stężenia elektrolitu na kinetykę sorpcji dwufunkcyjnych czerwieni reaktywnych. Materiały Konferencji j.w. s.1 – 2 (K –410)
V Konferencja Naukowa Wydziału Inżynierii i Marketingu Tekstyliów, Łódź 1 marca 2002.
3. J. Bemska, Z. Możyszek : Wpływ środków zmiękczejących na poziom odporności wydruków pigmentowych tkanin na tarcie suche. Materiały Konferencji j.w. s. 5 – 6 (K – 410).
V Konferencja Naukowa Wydziału Inżynierii i Marketingu Tekstyliów, Łódź 1 marca 2002.
4. W. Michałowski: Nowe barwniki zawieszinowe i reaktywne do barwienia mieszanki włókien poliester – celuloza. Materiały Konferencji j.w. s. 7 –8 (K - 410)
V Konferencja Naukowa Wydziału Inżynierii i Marketingu Tekstyliów, Łódź 1 marca 2002 r.

BIBLIOTEKA GŁÓWNA
Oddział Informacji Naukowej

w m i e j s c u

Niniejszym przekazujemy wykaz publikacji pracowników naszej Katedry
za rok 2002 r.

Artykuły w czasopismach zagranicznych.

1. B. Filipowska, E. Rybicki, A. Walawska : Possible chitosan Application in Textile Finishing. **Chitosan in Pharmacy and Chemistry**, R.A.A. Muzzarelli and C.Muzzarelli, eds.ATEC, Italy (2002), pp. 263 – 270 “8”

Artykuły w czasopismach polskich.

1. K. Przybysz, E. Rybicki, J. Czechowski : Electrokinetic Studies of Dissolved Substances Washed Out in the Paper – Making Process, **Fibres & Textiles in Eastern Europe**, 2002 , vol. 10, Nr 2, s. 65 – 68 (LISTA FILADEL.) “10”
2. J. Paluszkiewicz, E. Matyjas, K. Blus: DI – I tetrafunctional reactive reds. **Fibres & Textiles in Eastern Europe**, 2002, vol. 39, Nr 4, s. 64 - 67 (L. FILADEL.) “10”
3. B. Gajdzicki, M. Oczkowski, Mahmoud-Al. Hamdan : Wpływ rodzaju środka kwasowego na właściwości sorpcyjne barwników w czynnym jonowo układzie barwiącym . cz.1. **Przegląd Włókienniczy** 2002, Nr 10, s. 24 – 27 „6”
4. B. Gajdzicki, M. Oczkowski, Mahmoud-Al. Hamdan : Wpływ rodzaju środka Kwasowego na właściwości sorpcyjne barwników w czynnym jonowo układzie barwiącym . cz.2. **Przegląd Włókienniczy** 2002, Nr 11, s. 27 – 30 „6”
5. W. Michałowski: Termostabilizacja okrągłych dzianin szydełkowych . **Przegląd Włókienniczy** 2002, Nr 9, s. 27 – 28 „6”
6. P. Lewandowski, W. Michałowski: Komfort użytkowania wyrobów bawełnianych – dzięki wykończeniu „Easy Care”. **Przegląd Włókienniczy** 2002, Nr 9, s. 29 – 31 „6”
7. J. Michałowska, J. Bemska: Barwienie tkanin poliestrowych barwnikami fluorescencyjnymi z możliwością niuansowania. **Przegląd Włókienniczy** 2002, Nr 9, s. 22 – 25 „6”

8. P. Lewandowski, W. Michałowski: Wykończenie „Easy Care” ułatwia konserwację materiałów bawełnianych. **Biuletyn Izby Bawełny** w Gdyni 2002, Nr 4, s. 34 – 38 „6”

Referaty na konferencje zagraniczne.

1. E. Rybicki, T. Święch, J. Albińska, M. Szykowska, T. Paryjczak, S. Sypniewski: Changes in Hazardous Substances in Cotton After Mechanical and Chemical Treatment of Textiles. Materials of European Conference on Textiles and Skin, Apolda, (Niemcy) April 11 – 13, 2002 . European Conference on Textiles and Skin, Apolda, 11 – 13 April 2002. „4”
2. B. Gajdzicki, J. Sójka – Ledakowicz, J. Lewartowska : Dyeability of Enzymatically Pretreated Cellulosic Fabrics. Materials of 19 IFATCC Kongres, Paris, 16 – 19 october 2002. (dokument elektroniczny – 1 dysk optyczny CD-ROM) 19 International Federation of Associations of Textile Chemists and Colourists Kongres, Paris, 16 – 19 october 2002. „4”

Referaty na konferencje krajowe.

1. E. Rybicki, T. Święch, J. Albińska, M. Szykowska, T. Paryjczak, S. Sypniewski : Oznaczanie zawartości substancji szkodliwych w bawełnie po procesach mechanicznej i chemicznej obróbki tekstyliów. Referat wygłoszony na Międzynarodowej Konferencji „Badania analityczne we włókiennictwie” Łódź 22 – 23 kwietnia 2002. Międzynarodowa Konferencja „Badania Analityczne we włókiennictwie” Łódź 22 – 23 kwietnia 2002. „3”
2. E. Machnikowska – Kiereś , E. Rybicki: Optymalizacja składników kąpieli w procesie barwienia włókien poliamidowych barwnikami anionowymi. Materiały XVIII Seminarium Szkoleniowego P.K.Kol., Szczyrk 25 – 28 września 2002, s. 145 – 161 Seminarium Szkoleniowe P.K.Kol., Szczyrk 25 – 28 września 2002. „3”
3. E. Rybicki, J. Bemska, E. Machnikowska – Kiereś, J. Paździejewska : Badania nad zastosowaniem środków pomocniczych w procesie barwienia włókien celulozowych barwnikami reaktywnymi. Materiały IV Sympozjum „Barwniki i pigmenty – synteza i kierunki zastosowań”, Łódź 5 – 6 grudnia 2002, s. 124 – 135 . IV Sympozjum „Barwniki i pigmenty – synteza i kierunki zastosowań”, Łódź 5 – 6 grudnia 2002 . „3”
4. E. Rybicki, M. Kuligiewicz: Dezynfekcja tekstyliów w pralniach szpitalnych. Materiały IV Międzynarodowej Konferencji Naukowej „MEDTEX 2002”. Łódź 7 – 8 października 2002. s. 42 – 49. IV Międzynarodowa Konferencja Naukowa „ MEDTEX 2002” Łódź 7 – 8 października 2002. „3”

5. J. Sójka – Ledakowicz, J. Lewartowska, B. Gajdzicki : Kierunki rozwoju technologii obróbki wstępnej i bielenia wyrobów z włókien celulozowych. Materiały XVIII Seminarium PKK, Szczyrk, wrzesień 2002, s. 66 – 82
XVIII Seminarium Polskiego Komitetu Kolorystów, Szczyrk, wrzesień 2002. „3”
6. T. Wódka, B. Gajdzicki: Możliwości racjonalnego wykorzystania włókien poliamidowych. Materiały XVIII Seminarium PKK, Szczyrk, wrzesień 2002, s. 120 - 143
XVIII Seminarium Polskiego Komitetu Kolorystów, Szczyrk, wrzesień 2002. „3”
7. J. Bemska: Zastosowanie nowoczesnych środków redukujących do druku pigmentowego wywabowego. Materiały VII Międzynarodowej Konferencji Naukowej „IMTEX’2002” Nowe technologie i struktury wyrobów tekstylnych, Łódź 17 maja 2002 r.s.31 – 35
VII Międzynarodowa Konferencja Naukowa „IMTEX’2002”, Łódź 17 maja 2002. „3”

Komunikaty.

1. J. Michałowska, J. Bemska : Analiza wpływu dodatku barwników niefluorescencyjnych na wybarwienia zawieszinowymi barwnikami fluorescencyjnymi. Materiały V Konferencji Naukowej Wydziału Inżynierii i Marketingu Tekstyliów , Łódź, 1 marca 2002. s. 3 – 4 (K- 410)
V Konferencja Naukowa Wydziału Inżynierii i Marketingu Tekstyliów, Łódź 1 marca 2002. „1”
2. E. Matyjas, E. Rybicki: Wpływ stężenia elektrolitu na kinetykę sorpcji dwufunkcyjnych czerwieni reaktywnych. Materiały Konferencji j.w. s.1 – 2 (K –410)
V Konferencja Naukowa Wydziału Inżynierii i Marketingu Tekstyliów, Łódź 1 marca 2002. „1”
3. J. Bemska, Z. Możyszek : Wpływ środków zmiękczających na poziom odporności wydruków pigmentowych tkanin na tarcie suche. Materiały Konferencji j.w. s. 5 – 6 (K – 410).
V Konferencja Naukowa Wydziału Inżynierii i Marketingu Tekstyliów, Łódź 1 marca 2002. „1”
4. W. Michałowski: Nowe barwniki zawieszinowe i reaktywne do barwienia mieszanki włókien poliester – celuloza. Materiały Konferencji j.w. s. 7 –8 (K - 410)
V Konferencja Naukowa Wydziału Inżynierii i Marketingu Tekstyliów, Łódź 1 marca 2002 r. „1”