

Czasopismo poświęcone zapobieganiu wypadkom przy pracy i chorobom zawodowym

Wydawca:
Centralny Instytut Ochrony Pracy
– Państwowy Instytut Badawczy
Central Institute for Labour Protection
– National Research Institute

Adres wydawcy i redakcji:
00-701 Warszawa
ul. Czerniakowska 16
tel. 623-36-75, 623-46-48
fax 623-36-93
e-mail: bpre redakcja@ciop.pl

REDAGUJE ZESPÓŁ I KOMITET:
doc. dr inż. DANUTA AUGUSTYŃSKA
mgr inż. JÓZEF GIERASIMIUK
dr hab. MARIA KONARSKA
doc. dr HALINA PUCHALSKA
mgr BARBARA SZCZEPANKOWSKA
(red. nacz.)
dr inż. WIKTOR M. ZAWIESKA
(przew. Komit.)
URSZULA MANICKA
ELŻBIETA MAUER
(red. techn.)

Wydawnictwo jest indeksowane w:
CISDOC, HSELINE, NIOSHTIC, OSH-ROM,
INDEX COPERNICUS
Publikacje są punktowane
w ramach parametrycznej oceny jednostek
w Zespole Nauk Medycznych P-05
Komitetu Badań Naukowych

Rękopisów nie zamówionych redakcja nie zwraca. Zastrzega się również prawo skracania materiałów przeznaczonych do publikacji oraz dokonywania poprawek redakcyjnych. Artykuły są recenzowane. Redakcja przyjmuje płatne ogłoszenia, reklamy i wkładki, za których treść nie odpowiada.

Opracowanie graficzne: *Włodzimierz Mazerant*
Skład: Empestudio, Warszawa, ul. Drwali 13
Druk: EFEKT, Warszawa, ul. Lubelska 30/32
Nakład 2500

Okladka I:
Nanomateriały. W kolejności (od lewej): nanoturki węglowe powstające w wyniku pirolizy katalizacyjnej styrenu, modyfikowane nanokulki węglowe powstające w wyniku pirolizy katalizacyjnej styrenu, nanowłókna węgla krzemem powstające w wyniku syntezy spaleniowej w układzie CaSi/Teflon, nanostruktury węglowodorne powstające w wyniku pirolizy ferrocenu w plazmie nierównowagowej, jednowymiarowe nanostruktury węglowodorne powstające w wyniku pirolizy ferrocenu w plazmie nierównowagowej.
Obiekty otrzymane w Pracowni Fizykochemii Nanomateriałów na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego.



Nanomateriały – nowe możliwości, nowe zagrożenia Nanomaterials – new opportunities, new hazards <i>Zbigniew Makles</i>	2
OBRADOWAŁA RADA OCHRONY PRACY PRZY SEJMIE RP LABOUR PROTECTION COUNCIL IN SESSION Plan działalności Rady Ochrony Pracy na 2005 r.	5
The Labour Protection Council's plans for 2005 Uczenie się w przedsiębiorstwie – warunkiem skutecznego zarządzania bezpieczeństwem pracy Organizational learning – a condition of effective safety management in a company <i>Małgorzata Milczarek, Magdalena Warszewska-Makuch</i>	6
Możliwości zastosowania dźwiękowego sygnalizatora ostrzegawczego z układem aktywnym The possibilities of using an audible warning device with an active system <i>Paweł Górski</i>	11
Interaktywny system oceny ryzyka zawodowego IRYS – nowe narzędzie wspomagające działania w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy IRYS – an occupational risk assessment interactive system – a new tool supporting actions in occupational safety and health at work <i>Andrzej Biernacki</i>	14
Wiedeński System Testów w doborze osób do zawodów trudnych i niebezpiecznych The Vienna Test System in job selection for difficult and dangerous occupations <i>Anna Łuczak</i>	18
Organizacja zasobów informacyjnych – tradycyjnych i elektronicznych w Bibliotece Centralnego Instytutu Ochrony Pracy – Państwowego Instytutu Badawczego Organisation of traditional and electronic information resources in the CIOP-PIB Library <i>Iwona Ruszecka</i>	22
Poznajemy prawo pracy Getting to know labour law <i>Barbara Krzyśków</i>	26
Rehabilitacja i aktywizacja zawodowa osób niepełnosprawnych oraz starszych – projekt w ramach programu WLDP	27
WLDP Workshop „Rehabilitation/Back to work of people with disabilities and aging population” 6. Międzynarodowy Kongres – Urazy przy pracy, prewencja, rehabilitacja, odszkodowania – Rzym 2004 r. 6th International Congress on Work Injuries Prevention, Rehabilitation and Compensation <i>Jan Rzepecki</i>	28
Sieć Ekspertów ds. BHP	30
A network of OSH experts Powstało Polskie Stowarzyszenie Pracowników Służby BHP	30
A Polish Association of the Staff of OSH Services is launched EKSPERT ds. BHP CERTYFIKOWANY PRZEZ CIOP-PIB OSH EXPERT CERTIFIED BY CIOP-PIB PPHU TECHPRINT <i>Marcin Babski</i>	31
Portal BHP 2005 www.ciop.pl Centralnego Instytutu Ochrony Pracy – Państwowego Instytutu Badawczego	32
OSH 2005 www.ciop.pl – a portal of the Central Institute for Labour Protection – National Research Institute	

WARUNKI PRENUMERATY

RUCH S.A.: wplaty na okresy kwartalne do 5. każdego miesiąca poprzedzającego rozpoczęcie prenumeraty przyjmują jednostki kolportażowe RUCH S.A. właściwe dla miejsca zamieszkania lub siedziby prenumeratora. Informacji o warunkach prenumeraty ze zleceniem dostawy za granicę udziela RUCH S.A. Oddział Krajowej Dystrybucji Prasy, 01-248 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 31/33, tel. 532-87-31, 532-88-16, 532-88-19, 532-88-20, infolinia 0-800-1200-29.

Urzędy pocztowe: wplaty na okresy kwartalne, półroczne i roczne przyjmują: do 30 listopada na prenumeratę od 1 stycznia następnego roku i odpowiednio: do końca lutego – prenumerata od 1 kwietnia, do 31 maja – prenumerata od 1 lipca, do 31 sierpnia – prenumerata od 1 października. Wplaty od mieszkańców wsi i małych miast, a od osób niepełnosprawnych także w dużych miastach przyjmują również listonosze. Zamówienia można składać także na adres www.poczta.lublin.pl/gazety lub faksem (0-prefix-81) 53-28-615. Przedpłatę na abonowane tytuły, w wysokości wynikającej ze złożonego zamówienia, prenumeratorki powinni przekazać przelewem w ciągu dwóch dni roboczych na konto: ppup Poczta Polska, DOP Lublin, Urząd Przewozu Poczty w Lublinie, ul. Pocztowa 1, 20-900 Lublin, Bank Poczty S.A. w Bydgoszczy CRS 1320019-990792-17004-10304-0-0.

Prenumeratę można też zamawiać w takich firmach kolportażowych, jak: KOLPORTER SA 05-080 Izabelin-Mościska, ul. Bakaliowa 4, tel. (022) 355-05-60 do 66, fax (022) 355-05-67, 68 oraz GARMOND PRESS SA 01-106 Warszawa, ul. Nakielska 3, tel. (022) 836-69-21.

Egzemplarze archiwalne można nabywać lub zamawiać w redakcji.