

Ośrodek Informacji Naukowej i Dokumentacji CIOP-PIB

Prezentacja wyników prac Ośrodka

*A. Młodzka-Stybel, B. Szczepanowska, M. Poźniak, W. Sygocki
Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy*

Panel Dyskusyjny Praktyków Informacji
Naukowej i Technicznej
XII Krajowe Forum Informacji Naukowej i Technicznej
Zakopane, wrzesień 2013 r.

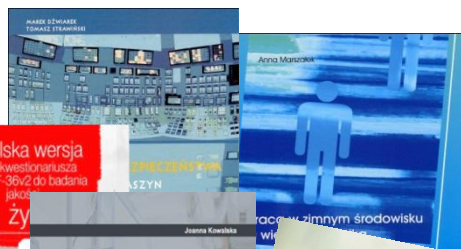
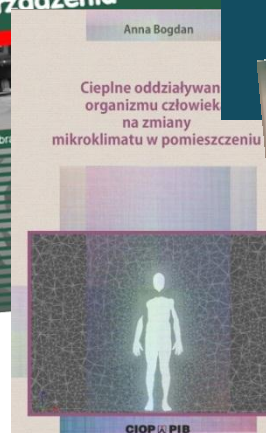
Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy (CIOP-PIB)

- działa na rzecz kształtowania bezpiecznego, higienicznego i ergonomicznego środowiska pracy i życia człowieka
- jest podstawową placówką naukowo-badawczą w Polsce zajmującą się kompleksowo problematyką kształtowania warunków pracy zgodnie z psychofizycznymi możliwościami człowieka.
- prowadzi badania naukowe i prace rozwojowe prowadzące do nowych rozwiązań technicznych i organizacyjnych w zakresie ochrony pracy w dziedzinie bezpieczeństwa, higieny pracy i ergonomii
- wykonuje inne zadania szczególnie ważne dla osiągnięcia celów polityki społeczno-gospodarczej państwa w tej dziedzinie.



Wydawnictwa zwarte CIOP-PIB

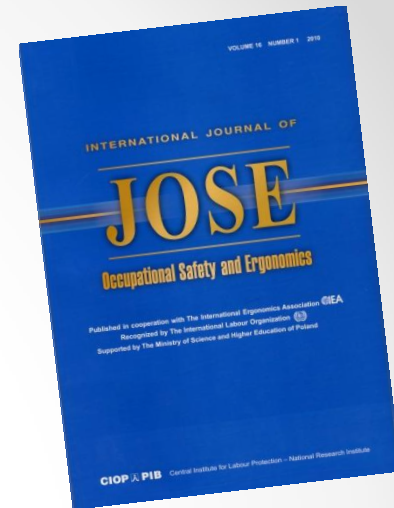
- specjalistyczne wydawnictwa zwarte: monografie, poradniki
- materiały konferencyjne, seminaryjne i szkoleniowe
- broszury, ulotki, materiały informacyjne i reklamowe



Wydawnictwa ciągłe CIOP-PIB

- kwartalnik *International Journal of Occupational Safety and Ergonomics (JOSE)*

- ukazuje się od 1994 r.
- na liście Journal Citation Reports

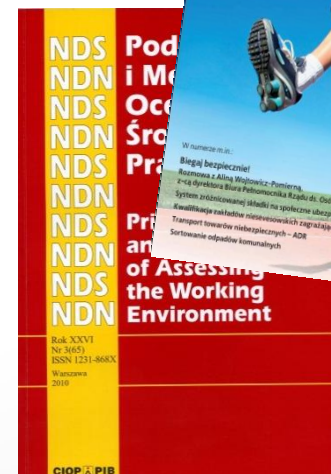


- miesięcznik *Bezpieczeństwo Pracy – Nauka i Praktyka*

- ukazuje się od 1971 r.

- kwartalnik *Podstawy i Metody Oceny Środowiska Pracy*

- ukazuje się od 1984 r.



Doskonalenie systemu promocji i informacji w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy

(grupa tematyczna)

- Instytut realizuje Program Wieloletni pt. Poprawa bezpieczeństwa i warunków pracy (2011 – 13)
- **Działalność Ośrodka Informacji** wpisuje się w realizację zadań Grupy Tematycznej pt. Doskonalenie systemu promocji i informacji w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy
- Zadania realizowane w grupie mają na celu **rozwój nowoczesnej infrastruktury informacyjnej oraz metod promocji w dziedzinie bezpieczeństwa pracy i życia**, umożliwiając podnoszenie świadomości występowania zagrożeń w środowisku pracy i życia oraz **gromadzenie i upowszechnianie wiedzy** na temat sposobów ochrony przed ich skutkami.
- Cel ten jest realizowany poprzez:
 - rozwój krajowych **zasobów informacyjnych** oraz zwiększanie efektywności ich wykorzystywania do wspomagania działań pracodawców i pracowników w zakresie poprawy warunków pracy
 - rozwój wydawnictw, serwisów internetowych oraz interaktywnych narzędzi informatycznych upowszechniających problematykę bhp w przedsiębiorstwach
 - kształtowanie pro-bezpiecznych postaw i zachowań w społeczeństwie poprzez **doskonalenie metod promocji i upowszechniania wiedzy** oraz umiejętności z zakresu bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia w środowiskach pracowniczych i szkolnych
 - podnoszenie poziomu **kultury bezpieczeństwa** niezbędnej do kształtowania bezpiecznych warunków pracy.

Ośrodek Informacji Naukowej i Dokumentacji CIOP-PIB

- Ośrodek gromadzi, udostępnia i upowszechnia dziedzinowe zasoby informacyjne dotyczące szeroko rozumianej tematyki bezpieczeństwa człowieka w środowisku pracy
- **Struktura Ośrodka:**
 - Pracownia Informacji Naukowej i Dokumentacji
 - Biblioteka
- **Zespół** Ośrodka – 10 osób



Zadania Ośrodka Informacji Naukowej i Dokumentacji

- Zadania w ramach Programu Wieloletniego:
 - Rozwój systemu informacji naukowo- technicznej z dziedziny bezpieczeństwa pracy i ergonomii (ALEPH-CIOP-PIB)
 - Działalność informacyjna Krajowego Centrum Informacji o Bezpieczeństwie i Higienie Pracy (CIS) dla krajowych i zagranicznych użytkowników, w ramach współpracy z Międzynarodowym Centrum CIS- ILO i siecią innych Centrów CIS
 - Rozwój działalności Krajowego Punktu Centralnego Europejskiej Agencji Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy, zgodnie z europejskimi priorytetami w zakresie informacji o bezpieczeństwie pracy i ergonomii
 - Doskonalenie dostępu do dziedzinowych zasobów informacyjnych w bibliotecznym systemie komputerowym z wykorzystaniem Tezaurusu „Bezpieczeństwo pracy i ergonomia”
 - Upowszechnianie międzynarodowych zasobów informacyjnych sieci Europejskiej Agencji Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy w środowisku użytkowników krajowych
 - Digitalizacja wybranych pozycji wydawnictw księgozbioru Biblioteki CIOP-PIB z dziedziny bezpieczeństwa i higieny pracy
 - Działalność naukowa i popularnonaukowa CIOP/CIOP-PIB w zakresie ochrony człowieka w środowisku pracy w wybranych wydawnictwach z lat 1950-2010, w kontekście przemian społeczno-gospodarczych
- Zadania Biblioteki

Biblioteka CIOP-PIB

- Biblioteka CIOP-PIB jest **biblioteką specjalistyczną**, dysponującą bogatym księgozbiorem z dziedziny bezpieczeństwa i ochrony zdrowia człowieka w środowisku pracy
- **Interdyscyplinarny charakter zbiorów** - zasoby biblioteki reprezentują niemal wszystkie dziedziny nauki, zarówno humanistyczne jak i techniczne, a także obszerne zbiory o charakterze uniwersalnym - słowniki, encyklopedie, leksykony i poradniki



CIOP  **PIB**



Biblioteka CIOP-PIB

Zasoby biblioteki:

- ok. 31 tys. woluminów wydawnictw zwartych
- ok. 250 tytułów czasopism polskich i zagranicznych
- dostęp do WBN (Wirtualnej Biblioteki Nauki) m.in. do ProQuest, EBSCO, Web of Science, oraz baz bibliograficznych z obszaru bhp
- katalog elektroniczny zasobów ALEPH-CIOP-PIB (z bazą Tezaurus) dostępny w sieci Internet
- ok. 3.700 wypożyczeń wydawnictw zwartych (w tym ok. 2 200 zewnętrznych oraz międzybibliotecznych oraz ok. 4.600 wypożyczeń czasopism



Użytkownicy: pracownicy jednostek naukowych, służb BHP, urzędów kontroli i nadzoru, ośrodków medycyny pracy, pracodawcy, pracownicy małych i średnich przedsiębiorstw, studenci Centrum Edukacyjnego CIOP-PIB i wszystkie osoby zainteresowane problematyką szeroko rozumianej ochrony pracy



Struktura zasobów Biblioteki

- **księgozbiór „tradycyjny”** (ok. 31 tys. woluminów wydawnictw zwartych, ok. 250 tytułów czasopism polskich i zagranicznych)
- **witryna internetowa** (zestawienia bibliograficzne, linki, bazy danych i inne zasoby informacyjne)
- biblioteczny **system komputerowy ALEPH** (v.20)
- bazy systemu:
 - odzwierciedlające **zasób Biblioteki**: katalog główny, książki, czasopisma, artykuły z czasopism, prace naukowo-badawcze, sprawozdania, dokumenty elektroniczne, materiały informacyjne
 - **inne bazy** – tematyczne, bibliograficzne, tworzone przez Ośrodek Informacji

Dostęp do systemu bibliotecznego

- ze strony internetowej Biblioteki CIOP-PIB
- bezpośrednio <http://aleph.ciop.pl>

The image displays two screenshots of the CIOP-PIB website. The left screenshot shows the main library page with a navigation menu and introductory text. The right screenshot shows the 'Pełny widok rekordu' (Full record view) for a specific document, displaying metadata such as title, author, and publication details.

Left Screenshot: Main Library Page

CIOP-PIB
CENTRALNY INSTYTUT OCHRONY PRACY
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Biblioteka

O Bibliotece | Regulamin Biblioteki | ELEKTRONICZNY KATALOG BIBLIOTEKI
Inne źródła informacji

O Bibliotece

Biblioteka CIOP-PIB jest biblioteką specjalistyczną, dysponującą bogatym księgotworem z dziedziny bezpieczeństwa i ochrony zdrowia człowieka w środowisku pracy. Interdyscyplinarny charakter tematyki sprawia, że zasoby Biblioteki reprezentują niemal wszystkie dziedziny nauki, zarówno humanistyczne jak i techniczne, a także obszerny zbiory o charakterze uniwersalnym – słowniki, encyklopedie, leksykony i poradniki.

Biblioteka oferuje pomoc w wyszukiwaniu informacji i opracowywaniu zestawień bibliograficznych z problematyki dotyczącej ochrony człowieka w środowisku pracy, na podstawie krajowych i zagranicznych źródeł informacji. Biblioteka umożliwia dostęp ze swoich stanowisk komputerowych w czytelni do następujących baz danych i publikacji: Bazy ProQuest, Bazy CISDOC, Bazy OSH UPDATE, Bazy FIREINF, Wirtualnej Biblioteki Nauki. Ze zbiorów bibliotecznych w czytelni mogą korzystać wszyscy zainteresowani, również osoby spoza Instytutu. Wykonujemy odpłatnie kopie fragmentów publikacji – do 1 arkusza wydawniczego.

Biblioteka funkcjonuje w strukturze Ośrodka Informacji Naukowej i Dokumentacji

Biblioteka jest czynna od poniedziałku do piątku w godz. 10.00 - 16.00, w środy w godz. 12.00 - 16.00, 11p. pnk. 225.

Ze zbiorów Biblioteki można zapożyczyć na miejscu w czytelni, korzystając z tradycyjnych katalogów kartkowych oraz ELEKTRONICZNEGO KATALOGU, dostępnego również w Internecie. (Informacje)

Księgozbiór Biblioteki obejmuje:

- Ok. 28.000 wydawnictw zwartych - książki i materiały informacyjne (nieograniczony przewidywany na bieżącą sesję)
- Ok. 5.100 prac naukowo-badawczych
- 180 tytułów czasopiśm periodycznych (w tym 105 tytułów naukowych i specjalistycznych)
- 87 tytułów czasopiśm zagranicznych

Biblioteka posiada specjalistyczne piśmiennictwo polskie i obcojęzyczne z następujących dziedzin:

- bezpieczeństwo i ochrona zdrowia w środowisku pracy

Right Screenshot: Full Record View

CIOP-PIB
CENTRALNY INSTYTUT OCHRONY PRACY
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Katalog Główny

Wyszukaj | Przeglądaj | Bazy - zasób biblioteki | Inne bazy | Zapytaj, skomentuj | Instrukcja wyszukiwania
Moje konto | Ustawienia | Lista wyników | Poprzednie wyszukiwania | Moja e-półka | Wyloguj

Zamówienie na tytuł | Dodaj do mojej e-półki | Rezerwacja | Lokalizacja | Zamówienie WMB | Zapisz/wyslij | Za

Pełny widok rekordu

Wybierz format: Format standardowy | Karta katalogowa | Cytat | Etykiety nazw | Etykiety

Rekord 1 z 929

Wybierz format: Format standardowy | Karta katalogowa | Cytat | Etykiety nazw | Etykiety

Nr systemowy: 000051931

Egzemplarze: Biblioteka CIOP-PIB

ISBN: 9788373731257

Opis fizyczny: pol

Autor: Bartuzi, Paweł

Tytuł: Ergonomia pracy kierowcy pojazdu ciężkiego.

Wydano: Warszawa : CIOP-PIB [Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy], 2012.

Opis fizyczny: 16 s.; rys., 22 cm.

Opis fizyczny: Książeczka i maszynopis

Opis fizyczny: Ergonomia

Opis fizyczny: pojazd drogowy

Opis fizyczny: pojazd ciężki

Opis fizyczny: 30283

Opis fizyczny: 30284

Opis fizyczny: 30285

Opis fizyczny: 30286

Opis fizyczny: 30287

Opis fizyczny: Sygnatura

Wybierz format: Format standardowy | Karta katalogowa | Cytat | Etykiety nazw | Etykiety

Koniec sesji | Ustawienia | Komentarze | Pomoc | WMB | Ex Libris | Przeglądaj | Szukaj | Lista wyników | Poprzednie wyszukiwania

© 2009 Ex Libris

Bazy wchodzące w skład Bazy ALEPH-CIOP-PIB

The screenshot shows a web browser window titled "Katalog Główny - Lista baz - Mozilla Firefox". The address bar contains the URL: http://aleph.ciop.pl/F/311154VEHK192QJ7CNJGB7V5BP6UKDNVFMUNTYSPHISM1QQ6-00946?func=file&file_name=base-list. The page header includes the ALEPH logo and navigation links: "Moje konto", "Ustawienia", "Bazy - zasób biblioteki", "Inne bazy", and "Instrukcja wyszukiwania". Below these are "Przeglądaj", "Wyszukaj", "Lista wyników", "Poprzednie wyszukiwania", and "Koszyk". A language selector shows the Polish flag. The main content area is titled "Wybierz bazę danych:" and lists the following databases with their corresponding OPIS identifiers:

- [Katalog Główny](#) OPIS
- [Książki](#) OPIS
- [Czasopisma](#) OPIS
- [Artykuły z Czasopism](#) OPIS
- [Prace Naukowo-Badawcze](#) OPIS
- [Sprawozdania](#) OPIS
- [Dokumenty Elektroniczne](#) OPIS
- [Materiały Informacyjne](#) OPIS

At the bottom of the page, there is a copyright notice: "© 2004 Ex Libris". The Windows taskbar at the bottom shows the Start button, several open applications, and the system clock displaying "09:50".

Format uzupełnionego opisu bibliograficznego jednego z artykułów z

JOSE

The screenshot shows a web browser window with two main panes. The left pane displays a PDF document titled "Injured Professional Drivers in Poland— An Analysis of the Causes and Effects in Relation to the Time of the Road Accident" from the International Journal of Occupational Safety and Ergonomics (JOSE) 2010, Vol. 16, No. 1, 81–91. The authors listed are Krystyna Zubiewicz, Maria Konarska, and Anna Luczak. The document's introduction discusses road safety trends in Poland and the results of an analysis of road accidents involving professional drivers. The right pane shows a search results page for the article, with navigation options like "Poprz. rekord" and "Nast. rekord".

International Journal of Occupational Safety and Ergonomics (JOSE) 2010, Vol. 16, No. 1, 81–91

Injured Professional Drivers in Poland— An Analysis of the Causes and Effects in Relation to the Time of the Road Accident

Krystyna Zubiewicz
Maria Konarska
Anna Luczak

Central Institute for Labour Protection – National Research Institute (CIOP-PIB), Poland

Introduction. The objective of the paper was to present the results of an analysis of road accidents in professional drivers in Poland, from the point of view of their age, tenure, accident causes and effects in relation to the time of the accidents they were involved in. **METHOD.** Data were obtained from a database of the Central Statistical Office. Accidents recorded in statistical accident cards from 6 consecutive years were analysed. **RESULTS.** The overall number of injured professional drivers generally decreased over the 6 years, except for the last year of the period when the tendency to fatal and severe accidents between 23:00 and 6:59 increased. The highest percentage of fatal and severe accidents was found between 23:00 and 6:59 and was caused by medical emergencies and unsafe behaviour. The tenure of 70.89% of the injured drivers was under 10 years. Drivers who had worked for over 20 years had fewest injuries between 23:00 and 6:59. **CONCLUSION.** The results of the analysis may be used in changing work schedules to reduce the accident risk of the occupational groups at greatest risk.

accidents injury professional drivers causes effects time of accidents

1. INTRODUCTION

Road safety is very important these days. The rapid developments of the vehicle industry in Poland has brought an increase in road casualties. They, in turn, in addition to moral and financial losses, have brought the public's justified anxiety.

increased by 127% (from 138 to 214 vehicles per 1000 inhabitants) and road transport increased by 190% [1]. Poland has one of the highest accident severity rates in Europe. According to the European Transport Safety Council, ~11 people are killed per 100 road accidents, while in many European countries this rate is only 3 per 100 [2].

worked for over 20 years had fewest injuries between the occupational groups at greatest risk.

CIS Tezaurus

- przyczyny wypadków
- wypadki przy pracy
- kierowcy i maszyniści
- Polska

HD – n.osobowa

- Konarska, Maria.
- Luczak, Anna.

Cytata wydawnicza

- International Journal of Occupational Safety and Ergonomics (JOSE), 2010, R. 16, nr 1, s. 81-91, rys., tab.

Plik zewnętrzny

- http://www.ciop.pl/35530 no

Wybierz format: Format standardowy Karta katalogowa Cytat Etykiety nazw Etykiety MARC

Koniec sesji | Ustawienia | Komentarze | Pomoc | WMB | Ex Libris | Przeglądaj | Szukaj | Lista wyników | Poprzednie wyszukiwania | Bazy | Koszyk

© 2004 Ex Libris

Współpraca krajowa - PolALEPH

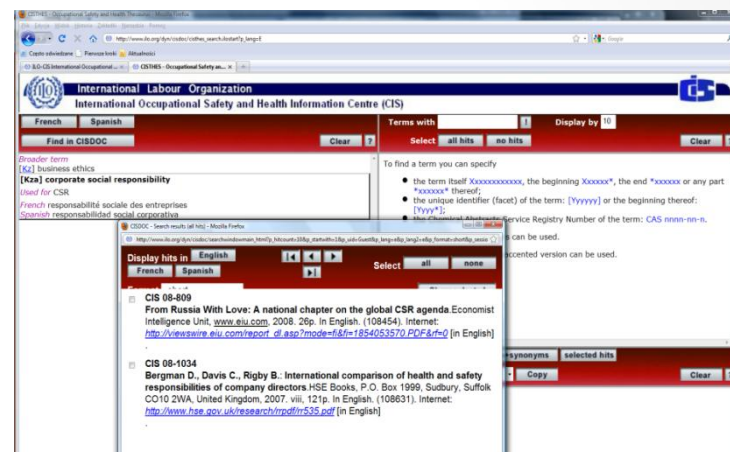
- krajowa grupa użytkowników systemu

spotkanie PolALEPH, Warszawa, październik 2012



Tezaurus „Bezpieczeństwo pracy i ergonomia” (CIOP-PIB)

- polskojęzyczny tezaurus dziedzinowy z zakresu szeroko rozumianego bezpieczeństwa pracy; opracowany w latach dziewięćdziesiątych ubiegłego wieku jako tłumaczenie na język polski i adaptację Tezaurusu CIS/ILO, wykorzystywanego do indeksowania piśmiennictwa w zasobach informacyjnych Międzynarodowego Centrum CIS
- Tezaurus „Bezpieczeństwo pracy i ergonomia” stanowi bazę wzorcową (autorytatywną) w
- Bazie ALEPH-CIOP-PIB



Struktura rekordu bibliograficznego, zawierająca pola 680 (deskryptory

z tezauryusa) oraz 690 (słowa kluczowe)

| FMT | BK |
|--------------|--|
| LDR | -----nam--22-----u-4500 |
| BAS | a 01 b Książka |
| 008 | 040326s2003-----r-----000-0-pol-d |
| 020 | a 8373332782 |
| 040 | a CIO/IR |
| 0411 | a pol |
| 044 | a PL |
| 1001 | a Baran, Krzysztof Wojciech. |
| 24500 | a Procesowe prawo pracy: b Podręcznik./ |
| 260 | a Kraków : b Kantor Wydawniczy Zakamycze, c 2003. |
| 300 | a 347 s.: c 24 cm. |
| 680 0 | a prawo pracy 9 pol |
| 680 0 | a układ zbiorowy 9 pol |
| 680 0 | a obowiązki pracodawców 9 pol |
| 680 0 | a obowiązki pracowników 9 pol |
| 680 0 | a odpowiedzialność karna 9 pol |
| 680 0 | a podręcznik 9 pol |
| 680 0 | a komentarz prawny 9 pol |
| 690 | a zbiorowe prawo pracy |
| 690 | a indywidualne spory pracy |
| 690 | a sady pracy |
| 690 | a postępowanie pojednawcze |
| 690 | a postępowanie arbitrażowe |
| SYS | 000035551 |

Tezaurus w elektronicznym katalogu Biblioteki CIOP-PIB

The screenshot shows a Mozilla Firefox browser window displaying the CIOP-PIB website. The main page features a navigation menu on the left and a central content area. An inset window titled "Tezaurus CIOP - Lista przeglądania" is overlaid on the main page, showing the search interface and a list of records.

CIOP PIB CENTRALNY INSTYTUT OCHRONY PRACY
- PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Biblioteka

- O Instytucie
- Problematyka
- Aktualności
- Oferta
- Edukacja i szkolenia BHP
- System BHP w Polsce
- Przepisy BHP
- BHP w kraju
- BHP za granicą
- BHP Online
- BHP Info
- Certyfikacja
- Biblioteka
- FAQ
- Kontakt

Biblioteka CIOP-PIB
księgozbiorem z dziedziny środowiska pracy. Biblioteka reprezentuje wiedzę jak i techniczne, a także encyklopedie, leksykony...

Biblioteka jest czynna
środy w godz. 12:00 - 18:00

Ze zbiorami Biblioteki tradycyjnych katalogów dostępnego również w formie elektronicznej.

Księgozbiór Biblioteki

- Ok. 30.000 wydań naukowo-badawczych
- 200 tytułów czasopiśmienniczych

Tezaurus CIOP - Lista przeglądania

Ustawienia | Bazy - zasób biblioteki | Inne bazy

Przełączaj | Wyszukaj | Lista wyników | Poprzednia

Tezaurus CIOP - Przeglądaj bazę

Wpisz słowo lub frazę:

Wybierz indeks do przeglądania: Systematyczny polski

Lista przeglądania:

Systematyczny polski

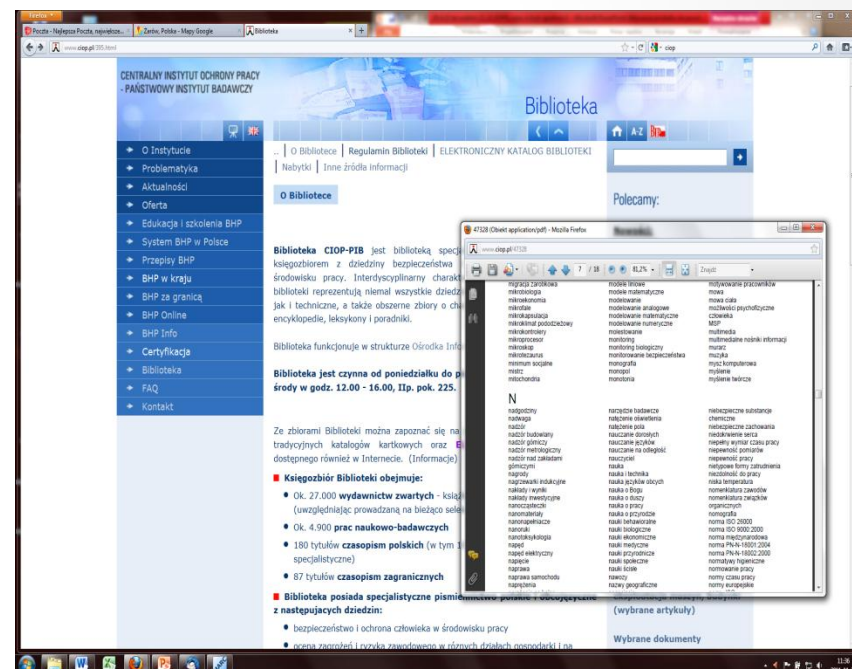
| Liczba rekordów | Hasło |
|-----------------|---|
| 581 | [Q] - POMIARY I BADANIA |
| 88 | [R] - PROFILAKTYKA MEDYCZNA I LECZENIE |
| 392 | [S] - TECHNIKI BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY |
| 126 | [T] - ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ |
| 239 | [V] - ORGANIZACJA OCHRONY PRACY |

Tezaurus „Bezpieczeństwo pracy i ergonomia” (CIOP-PIB)

- Tezaurus udostępniony jest **w wersji alfabetycznej oraz hierarchicznej**. Posiada także zbiór askryptorów, które w systemie pełnią rolę tzw. synonimów wyszukiwawczych dla danego deskryptora
- poza oryginalną angielską **wersją językową** oraz wersją polską, adresowaną do użytkowników krajowych, posiada także hiszpańską oraz francuską wersję językową
- warunkiem skuteczności zastosowań Tezaurusa jest ciągła praca nad aktualizacją i rozbudową jego zasobów terminologicznych, odzwierciedlających zakres tematyczny piśmiennictwa z dziedziny szeroko rozumianego bezpieczeństwa pracy

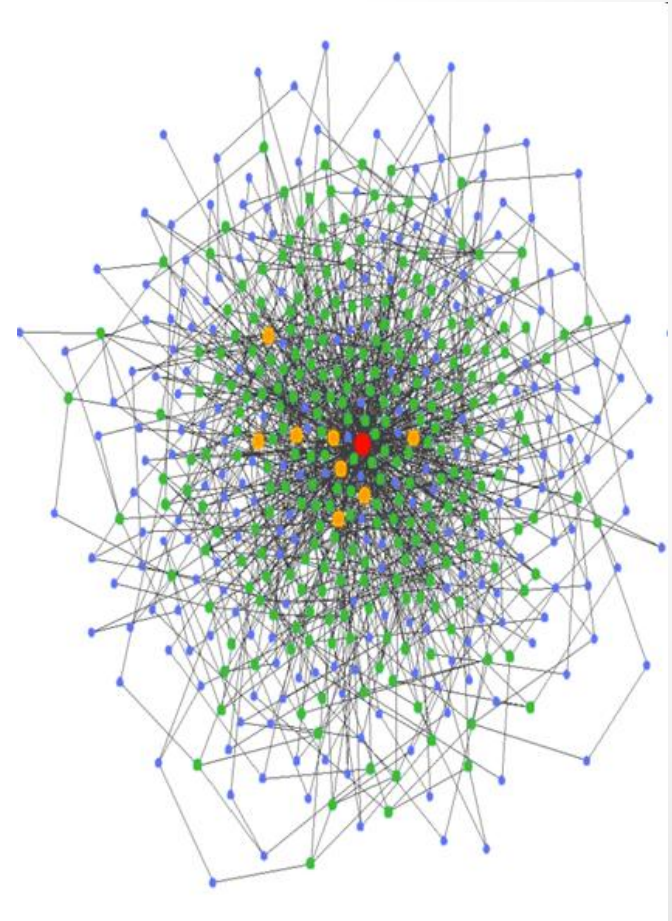
Słownik słów kluczowych - fragment listy wyrażeń, uporządkowanych alfabetycznie

-
- nauczanie na odległość
- nauczyciel
- nauka
- nauka i technika
- nauka o pracy
- nauki behawioralne
- nauki biologiczne
- nauki ekonomiczne
- nauki medyczne
- nauki przyrodnicze
- nauki społeczne
- negocjacje
- nerwice
- neurobiologia
- neurofizjologia
- neuropsychologia
- neurotyczna osobowość
- neurotyczność



Współpraca w międzynarodowych sieciach informacyjnych

- od 1960 r. – jako Polskie Centrum Informacji o Bezpieczeństwie i Higienie Pracy CIS
- od 2000 r. – jako polski Krajowy Punkt Centralny Europejskiej Agencji Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy



Polski Krajowy Punkt Centralny

Europejskiej Agencji Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy



- Główne obszary działalności:
- koordynowanie prac Krajowej Sieci Partnerów, w skład której wchodzi przedstawiciele instytucji rządowych, przedstawiciele pracodawców i środowiska pracowników, instytuty naukowe i instytucje pozarządowe - 36 instytucji
- realizacja polskich edycji kampanii informacyjnych
- bieżąca współpraca z Europejską Agencją, udział w inicjowanych przez nią przedsięwzięciach, współpraca z innymi krajowymi punktami centralnymi



Kampanie informacyjne Europejskiej Agencji Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy (EU-OSHA)



Krajowy Punkt Centralny EU-OSHA
reprezentowany w Polsce przez CIOP-PIB
realizuje polskie edycje kampanii informacyjnych od 2002 r.

Kampania 2012 – 2013

„Partnerstwo dla prewencji”



Patronat:

Ministerstwo Pracy i Polityki Społecznej

Państwowa Inspekcja Pracy

Zakład Ubezpieczeń Społecznych

Ogólnopolskie Porozumienie Związków

Zawodowych

Forum Związków Zawodowych

Polska Konfederacja Pracodawców Prywatnych

„Lewiatan”

Business Centre Club

Forum Odpowiedzialnego Biznesu



Polskie Krajowe Centrum Informacji o BHP (CIS)

- CIS – „Communication - Information – Safety”
- Światowa sieć Krajowych, Współpracujących i Regionalnych centrów informacji i bibliotek instytucji, związanych z problematyką bezpieczeństwa i zdrowia w pracy
- Obecnie sieć liczy ok. 155 Centrów CIS w ponad 100 krajach
- Nadrzędne - Międzynarodowe Centrum Informacji o BHP (CIS-ILO) przy Międzynarodowym Biurze Pracy w Genewie
- Cele - wspieranie prac teoretycznych i praktycznych osób zainteresowanych tematyką bhp z całego świata, pomoc informacyjna dla pracodawców i pracowników, naukowców i studentów
- Formy działań – tworzenie źródeł informacji o bhp i dziedzinach pokrewnych (bazy danych, wydawnictwa, np. Encyklopedia BHP ILO, newsletter itp.)
- Nowa witryna internetowa w ramach obszernego portalu ILO



Polskie Krajowe Centrum Informacji o BHP (CIS)

- Polskie Centrum CIS członkiem sieci od 1960 r. (w rok po utworzeniu sieci w 1959 r.), ciągła bliska współpraca
- Główne grupy działań Centrum:
 - udział w tworzeniu międzynarodowych źródeł informacji, np. bibliograficznych i faktograficznych baz danych, witryn internetowych (CIS, OSHWORLD), jednocześnie – promowanie polskiego piśmiennictwa i osiągnięć w zakresie bhp za granicą
 - tworzenie anglojęzycznej bazy danych o polskim piśmiennictwie OSH-BHP, dostępnej na stronach Centrum CIS, Biblioteki, w ramach bazy Country Profiles w witrynie Działu BHP ILO i Międzynarodowego Centrum CIS (obszerny portal ILO)
 - wspieranie prac polskich specjalistów poprzez upowszechnianie zagranicznego piśmiennictwa i treści w nich zawartych, prowadzenie usług informacyjnych, opracowywanie zestawów literatury na określone tematy
 - udział w kampanii związanej ze Światowym Dniem Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy 28 kwietnia
 - aktywna współpraca z Międzynarodowym Centrum CIS, wspólne prace nad strategią CIS, rozszerzanie współpracy międzynarodowej z siecią Centrów CIS i innymi zagranicznymi instytucjami
 - działania w zakresie upowszechniania informacji w kraju o ILO, systemie informacji CIS, Międzynarodowym i Polskim Centrum CIS jako o wiarygodnych źródłach informacji o problematyce bezpieczeństwa i zdrowia w pracy
 - utrzymywanie witryny Polskiego Krajowego Centrum CIS w języku polskim i angielskim

Baza OSH-BHP

Ważny produkt Polskiego Krajowego Centrum CIS skierowany na zagranicznych użytkowników, ale także dostępny dla krajowych zainteresowanych

- Cel - promocja polskich osiągnięć w zakresie ochrony człowieka w pracy
- Jedyna polska anglojęzyczna baza danych z opisami krajowych wydawnictw z zakresu bhp i dziedzin pokrewnych, ponad 2350 dokumentów głównie z lat 2000-2013, aktualizacja bazy na bieżąco
- Baza bibliograficzna, częściowo z linkami do pełnych tekstów dokumentów
- Zasób –pozycje opublikowane w Polsce, przez Polaków, dot. bhp w Polsce
- Książki, artykuły z czasopism, przepisy prawne, raporty z działań, bibliografie
- Opisy w języku angielskim, ale także polskojęzyczny interfejs, tytuły dokumentów i deskryptory, co zapewnia dostępność także dla użytkowników polskojęzycznych
- Opracowana w komputerowym systemie ALEPH (obecnie wersja 20)
- Narzędzia wspomagające – Tezaurusy CIS i CIOP-PIB, kartoteki haseł wyszukiwawczych
- Opisy anglojęzyczne, ale możliwość tematycznego wyszukiwania informacji także w języku francuskim, hiszpańskim i polskim (deskryptory w 4 językach)
- Opisy dokumentów w formie analiz dokumentacyjnych – także opisy tekstowe treści i hasła z Tezaurusu CIS-ILO = Tezaurusu CIOP-PIB
- Dostęp internetowy poprzez strony Polskiego Krajowego Centrum CIS, Biblioteki CIOP-PIB
- Wyróżnienie - dostęp także z portalu ILO (ze strony Polski w bazie „Country Profiles”)

Przykład wyszukiwania w bazie OSH-BHP (dostęp ze stron ILO)


CENTRALNY INSTYTUT OCHRONY PRACY - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

AlEPH

| | | | | |
|------------|------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Moje konto | Ustawienia | Bazy - zasób biblioteki | Inne bazy | Instrukcja wyszukiwania |
| Przeglądaj | Wyszukaj | Lista wyników | Poprzednie wyszukiwania | Moja e-półka |

Wyszukiwanie proste | Wyszukiwanie w wielu polach | Wyszukiwanie w wielu bazach | Wyszukiwanie zaawansowane | CCL

Wyszukiwanie

Wpisz słowo lub frazę

Pole do wyszukiwania Wszystkie pola

Słowa sąsiadujące? Nie Tak

Baza do wyszukiwania Baza OSH-BHP

Podpowiedzi wyszukiwania:

- Jeżeli wybierzesz Tak dla "Słów sąsiadujących", możesz wpisać frazę *programowanie komputerowe*
- Wpisane słowa zostaną znalezione niezależnie od wielkości liter. Na przykład, *komputer z*
- Możesz użyć operatorów logicznych AND i OR w wyszukiwaniu. Na przykład, możesz wpisać *komputer z*
- Użyj znaku ?, aby znaleźć rekordy zawierające części słowa. Na przykład, *gol?* wyszuka *gospodarski*. Na przykład, *alumi?m* wyszuka zarówno amerykańską pisownię *aluminum*, jak i *Br*

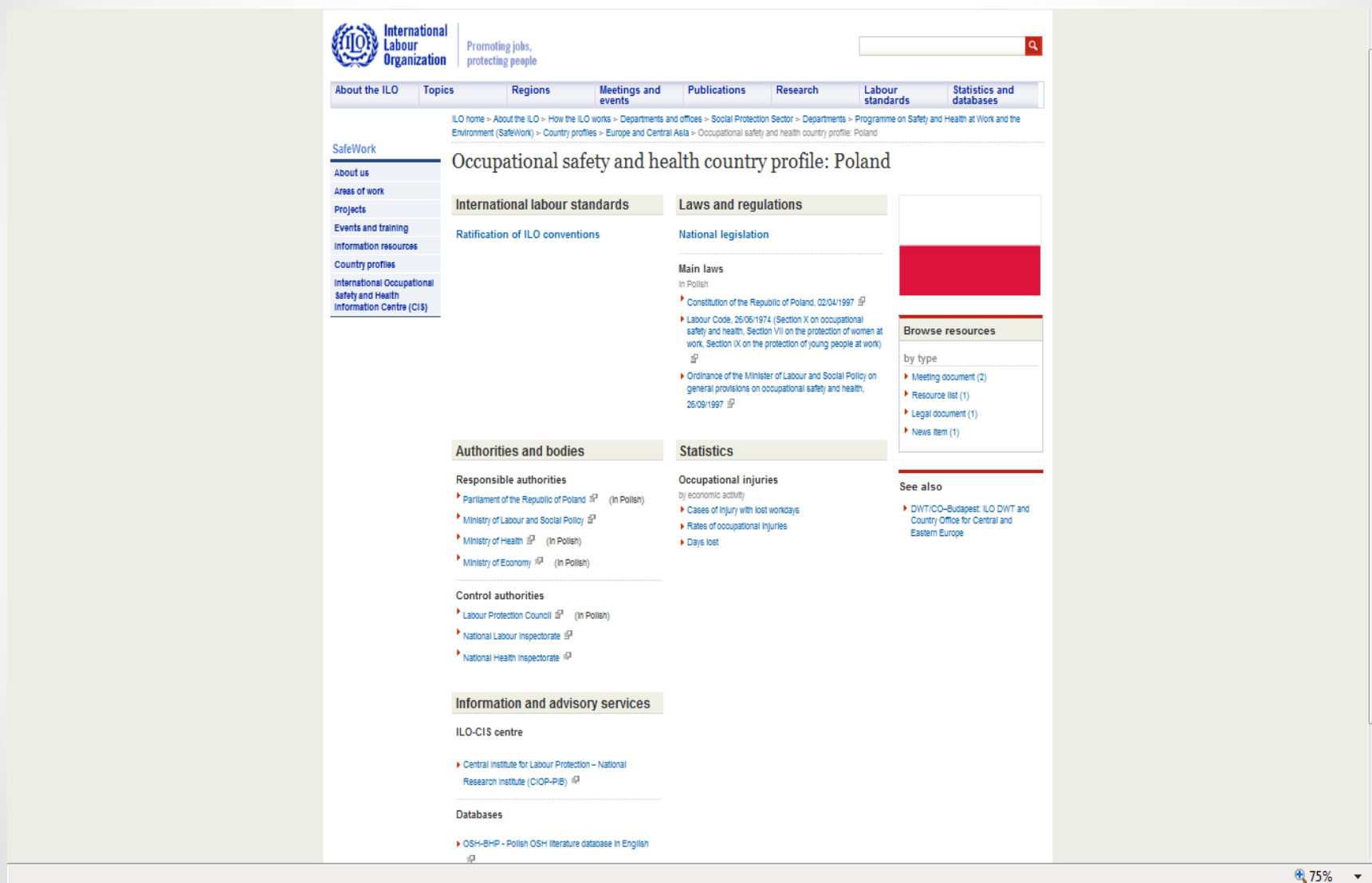
Wyniki dla Wszystkie pola= mobbing and work; sortowanie wg roku, potem autora
 Opcje sortowania: [wg autora, roku](#) • [wg roku, autora](#) • [wg autora, tytułu](#) • [wg tytułu, roku](#) • [wg roku, tytułu](#) • [wg syno. roku](#)
 Opcje formatowania : • [951](#) • [952](#) • [953](#) • [Widok skrócony-tabela](#)
 Liczba rekordów: 14 (maksymalna liczba wyświetlonych i sortowanych rekordów to 1000)

| # | Typ dokumentu | Autor | Tytuł |
|----|---------------|-------------------------------|---|
| 1 | | Kepnek, Aleksandra. | Mobbing w zakładzie pracy: zapobieganie dla pracownic i pracodawcy. |
| 2 | | Walczak, Krzysztof. | Zakaz dyskryminacji w stosunku do osób wykonujących prace na podstawie anonimowych list |
| 3 | | Warszawska-Maluch, Magdalena. | Przemoc w miejscu pracy - na przykładzie doświadczeń kobiet zatrudnionych w przetwórstwie |
| 4 | | Wolak-Danecka, Anna. | Mobbing - Psychological Terrorism and Moral Harassment at Work. |
| 5 | | Lubrańska, Anna. | Psychologia pracy: Podstawowe pojęcia i zapoznania. |
| 6 | | Solecki, Leszek. | Stres w pracy i życiu rodzinnym - lepo skutki zdrowotne. |
| 7 | | Gersdorf, Małgorzata. | Prewencja antymobbingowa. |
| 8 | | Ojrzyska, Beata Katarzyna. | Mobbing jako źródło zagrożenia dla zdrowia psychicznego. |
| 9 | | Sobczyk, Arkadiusz. | Preцидувание моббингов. |
| 10 | | Roppycki, A. | Jak walczyc z mobbingiem? - wywiad dla pracodawców. |
| 11 | | Warszawska-Maluch, Magdalena. | Mobbing w pracy - strzyżony i konsultacje. |
| 12 | | | Okręgowy Rada Ochrony Pracy przy Sejmie RP. Plan działalności Rady Ochrony Pracy |
| 13 | | | Zbiór środków ochronnych przed molestowaniem seksualnym i mobbingiem |
| 14 | | Marciniak, Jarek. | Preцидувание дискриминации в трудоустройстве. Jak w analizie zważyć mobbing i inne B |

Możesz korygować swoje wyszukiwanie:
 WRO = (mobbing and work)
 Wybierz bazy:
 Baza OSH-BHP

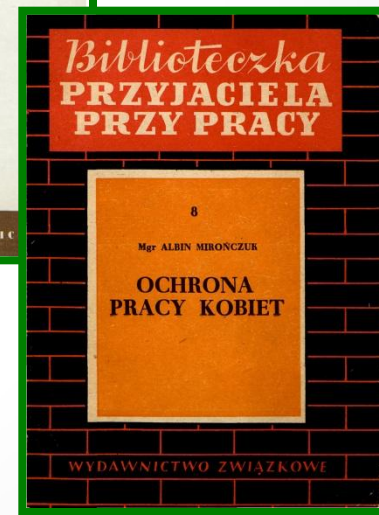
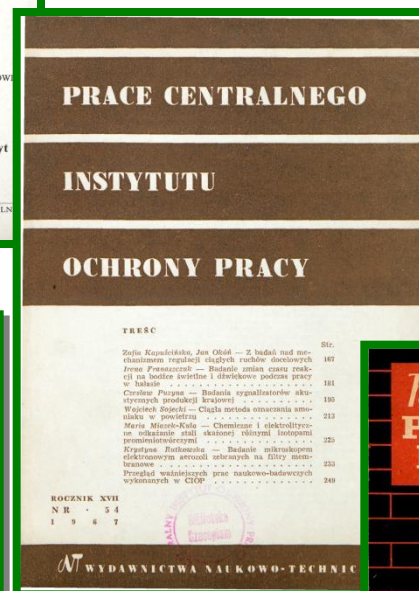
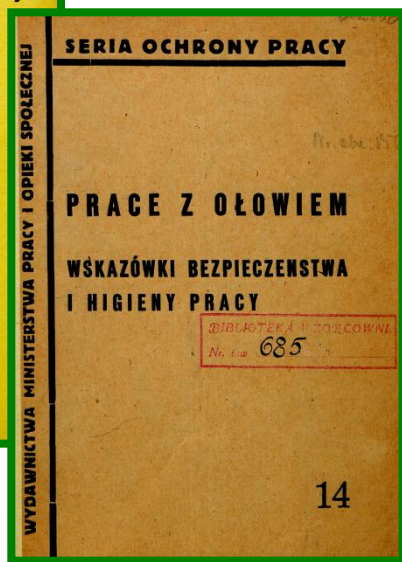
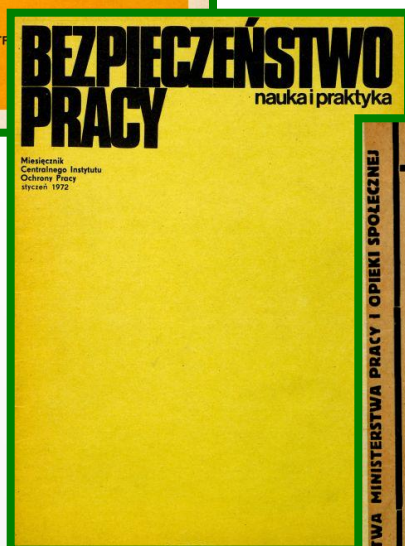
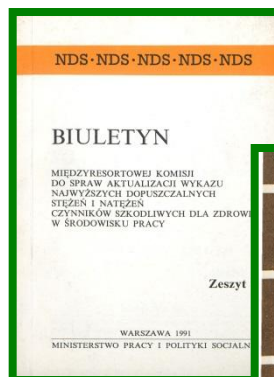
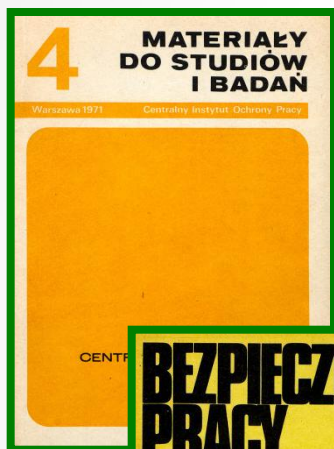


Link do polskiej bazy OSH-BHP w portalu ILO (baza Country Profiles)



The screenshot displays the ILO website's 'Country profiles' section for Poland. The page is titled 'Occupational safety and health country profile: Poland'. It features a navigation menu with categories like 'About the ILO', 'Topics', 'Regions', 'Meetings and events', 'Publications', 'Research', 'Labour standards', and 'Statistics and databases'. A sidebar on the left lists 'SafeWork' resources such as 'About us', 'Areas of work', 'Projects', 'Events and training', 'Information resources', 'Country profiles', and 'International Occupational Safety and Health Information Centre (CIIS)'. The main content area is organized into several sections: 'International labour standards' (including 'Ratification of ILO conventions'), 'Laws and regulations' (including 'National legislation' and 'Main laws' with links to Polish legislation like the Constitution and Labour Code), 'Authorities and bodies' (listing 'Responsible authorities' and 'Control authorities'), 'Statistics' (including 'Occupational injuries'), 'Information and advisory services' (including 'ILO-CIS centre' and 'Databases'), and 'Browse resources' (listing 'by type' with links to meeting documents, resource lists, legal documents, and news items). A 'See also' section at the bottom right links to 'DWTICO-Budapest: ILO DWT and Country Office for Central and Eastern Europe'. The page footer shows a zoom level of 75%.

Digitalizacja – wybrane publikacje



Udostępnianie - strona internetowa Biblioteki

CIOP PIB
CENTRALNY INSTYTUT OCHRONY PRACY
- PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Biblioteka

.. | O Bibliotece | Regulamin Biblioteki | ELEKTRONICZNY KATALOG BIBLIOTEKI | Nabytki | Inne źródła informacji

O Bibliotece

Biblioteka CIOP-PIB jest biblioteką specjalistyczną, dysponującą bogatym księgozbiorem z dziedziny bezpieczeństwa i ochrony zdrowia człowieka w środowisku pracy. Interdyscyplinarny charakter tematyki sprawia, że zasoby biblioteki reprezentują niemal wszystkie dziedziny nauki, zarówno humanistyczne jak i techniczne, a także obszerne zbiory o charakterze uniwersalnym - słowniki, encyklopedie, leksykony i poradniki.

Biblioteka oferuje pomoc w wyszukiwaniu informacji i opracowywaniu zestawień bibliograficznych z problematyki dotyczącej ochrony człowieka w środowisku pracy, na podstawie krajowych i zagranicznych źródeł informacji.

Wyszukiwanie informacji w bazach danych i w czytelni do t:

Polecamy:

Nowości:

- Spisy treści wybranych czasopism z dziedziny bhp
- Bibliograficzne Zeszyty Tematyczne

Do przeczytania:

- Książki
- Artykuły
- Poradniki
- Bibliografia bhp 2011

Wirtualna Biblioteka Nauki
Baza PROQUEST
Baza CISDOC
Baza OSH UPDATE - dostępna w CIOP-PIB
Baza FIREINF - dostępna w CIOP-PIB

Wybrane dokumenty cyfrowe księgozbioru Biblioteki CIOP-PIB

Źródła informacji - historia i teraźniejszość

CIOP PIB
CENTRALNY INSTYTUT OCHRONY PRACY
- PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Biblioteka

.. | O Bibliotece | Regulamin Biblioteki | ELEKTRONICZNY KATALOG BIBLIOTEKI | Nabytki | Inne źródła informacji

Wybrane dokumenty cyfrowe księgozbioru Biblioteki CIOP-PIB

Biblioteczka Przyjaciela przy Pracy
Materiały do Studiów i Badań
Prace Centralnego Instytutu Ochrony Pracy
Seria Ochrony Pracy

■ **Biblioteczka Przyjaciela przy Pracy**

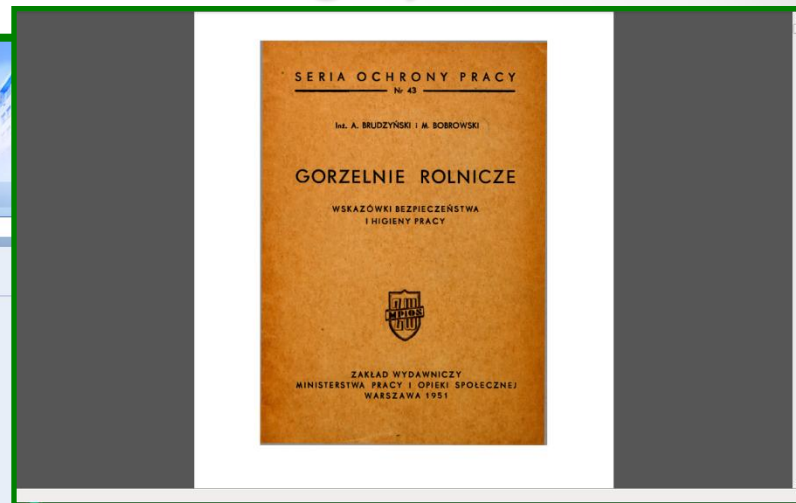
Biblioteczka Przyjaciela przy Pracy to seria wydawnicza wydawana przez Wydawnictwo Związkowe w latach 1957 -1962. Zawiera ona praktyczne porady dla służb BHP od strony prawnej i praktycznej.

- Co należy wiedzieć o ochronach osobistych. 1958. (Biblioteczka Przyjaciela przy Pracy. Nr 13)
- Co nas kosztują wypadki przy pracy. 1959. (Biblioteczka Przyjaciela przy Pracy. Nr 19)
- Higiena osobista pracownika. 1959. (Biblioteczka Przyjaciela przy Pracy. Nr 15)
- Jak popularyzować BHP w zakładzie pracy. 1957. (Biblioteczka Przyjaciela przy Pracy. Nr 4)
- Jak posługiwać się urządzeniami elektrycznymi w przemyśle. 1959. (Biblioteczka Przyjaciela przy Pracy. Nr 11)
- Jak posługiwać się urządzeniami elektrycznymi w przemyśle. 1962. (Biblioteczka Przyjaciela przy Pracy.)

Wybrane dokumenty cyfrowe księgozbioru

Biblioteki CIOP-PIB - nawigacja

The screenshot shows the website interface for the CIOP-PIB library. At the top left is the logo 'CIOP PIB' and the text 'CENTRALNY INSTYTUT OCHRONY PRACY - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY'. A navigation menu on the left lists various categories like 'O Instytucji', 'Problematyka', 'Aktualności', etc. The main content area is titled 'Biblioteka' and features a search bar and a list of 'Wybrane dokumenty cyfrowe księgozbioru Biblioteki CIOP-PIB'. The first item is 'Biblioteczka Przyjaciela przy Pracy'.



Prace Centralnego Instytutu Ochrony Pracy 1951 - 1992

1992

Zeszyt nr 152

Dąbrowski, Stanisław. Zasady i kryteria ustalania prac zabronionych kobietom.
Prace Centralnego Instytutu Ochrony Pracy 1992, nr 152, s.: 3-16.

Gawęda, Ewa. Oznaczanie stężeń wolframu i jego związków w powietrzu na stanowiskach pracy metodą rodankową.
Prace Centralnego Instytutu Ochrony Pracy 1992, nr 152, s.: 17-31.

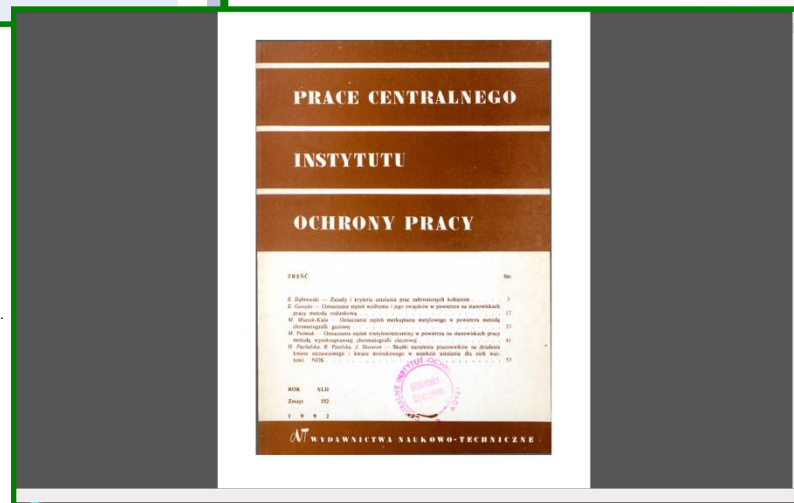
Miązek-Kula, Maria. Oznaczanie stężeń merkaptanu metylowego w powietrzu metodą chromatografii gazowej.
Prace Centralnego Instytutu Ochrony Pracy 1992, nr 152, s.: 33-40.

Pośniak, Małgorzata. Oznaczanie stężeń trietylenotetraminy w powietrzu na stanowiskach pracy metodą wysokosprawnej chromatografii cieczowej.
Prace Centralnego Instytutu Ochrony Pracy 1992, nr 152, s.: 41-51.

Puchalska, Halina. Patelska, Bożena. Skowroń, Jolanta. Skutki narażenia pracowników na działanie kwasu szczawiowego i kwasu mrukowego w aspekcie ustalania dla nich wartości nds.
Prace Centralnego Instytutu Ochrony Pracy 1992, nr 152, s.: 53-67.

Zeszyt nr 153/154

Karwowski, Waldemar. Zagadnienia złożoności, rozmytości i ergonomicznej kompatybilności w sterowaniu



Organizacja zasobu, wyszukiwanie

The image shows a Windows file explorer window displaying a large number of PDF files organized in a grid. The files are named with codes like 'PCOIP_185', 'PCOIP_186', etc., followed by a number. A preview window is open, showing the title page of a document from the 'CENTRALNY INSTYTUT OCHRONY PRACY'. The document title is 'PRACE CENTRALNEGO INSTYTUTU OCHRONY PRACY' and the issue is 'Rocznik X'.

The document content includes a table of contents (SPIS TREŚCI) with the following entries:

| SPIS TREŚCI | Str. |
|--|------|
| 1. Stefan Zawadzki — Oznaczenie betazytryny w powietrzu | 3 |
| 2. Henryk Kreniura — Wpływ tłumienia na drgania swobodne cigłnika | 19 |
| 3. Józef Janszkielec, Roman Churciak — Ocena analiza wypadkowości w latach 1985–1994 | 28 |

The preview window also shows a search results pane on the left, listing several files related to 'drgania' (vibrations) and 'drgania swobodne' (free vibrations).

Fraza „drgania” w katalogu 182 dokumentów (724 wystąpienia) w 69 dokumentach)

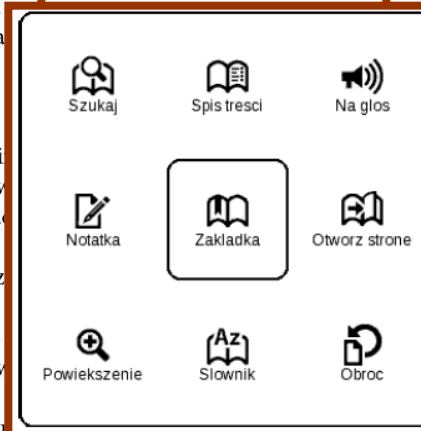
Pliki w formatach EPUB i FB2

próby odczytu na urządzeniach mobilnych

stanowiska pracy. Jednakże była spora liczba pracowników (23,9%) źle przystosowanych zawodowo (kategoria E), którzy uważali, że mogą normalnie pracować, ale pod warunkiem zmiany pracy na inną, bardziej odpowiednią (też normalną nie chronioną). Wśród ogółu badanych takich osób było 31,3%. Odpowiedzi większości tych osób świadczyły o tym, że odczuwana potrzeba zmiany pracy wynikała z pragnienia i potrzeby wykonywania pracy odpowiedniejszej dla ich stanu zdrowia. Wymieniano różne warunki, jakie ta praca powinna spełniać, a mianowicie: powinna być lepsza,

spokojniejsza, .bez dźwigania i schylania, tj.: bez większego wysiłku fizycznego i nerwowego, nie na wysokości, bez godzin nadliczbowych i nie na nocnej zmianie, nie przy taśmie, nie w wilgoci, raczej w pozycji siedzącej itp. Wypowiedzi, świadczące o odczuwanej potrzebie lepszej ochrony organizmu przed zbytnim obciążeniem, znacznie częściej wymieniane były przez pracowników źle przystosowanych zawodowo aniżeli przez dobrze przystosowanych (kategoria E—62,1%, kategoria A—37,5%), nieco częściej przez osoby z uszkodzeniami narządów ruchu niż przez osoby z chorobami układu krążenia. Praca nieodpowiednio dobrana do potrzeb i możliwości organizmów osób niepełnosprawnych niewątpliwie utrudnia bądź wręcz uniemożliwia przystosowanie zawodowe. Z drugiej strony niezadowolenie z pracy z innych przyczyn wpływa, jak stwierdzono, na negatywną ocenę pracy.

Jak przedstawiała się samoocena osobowości niepełnosprawnych pracowników?



1) potrzeby emocjonalne — zaspokojenie lub niezaspokojenie których przejawiało się w powstawaniu w związku z pracą ogólnie pozytywnych bądź negatywnych emocji bez bliższego sprecyzowania ich przyczyny. Praca była źródłem przyjemności i satysfakcji. Osoby badane stwierdzały m.in. najogólniej, że lubią swoją pracę. Emocje, jakie w związku z pracą powstawały, stanowiły pozytywne moczenie — formę psychicznej gratyfikacji. Odwrotnie, zły cykl emocji doznawane w pracy były wyrazem niezaspokojenia tych potrzeb psychicznych i powodowały niezadowolenie;

2) potrzeby poznawcze — wiążące się z interesowaniami, które praca zaspokajała. Wówczas, powodując zadowolenie, była określana jako ciekawa, interesująca, niemonotonna, urozmaicona, różnorodna, przy nowych, skomplikowanych maszynach, przy nowym ciekawym rodzaju produkcji itp., bądź też zaspokajająca potrzeby tych nie zaspokajająca i powodująca niezadowolenie określana była jako monotonna, nudna itp.;

3) potrzeba osiągnięć i potrzeba poczucia własnej wartości. Zaspokojenie tych potrzeb wiąże się z zaspokojeniem ambicji i aspiracji pracowników. Gdy praca zapewnia osiągnięcia w zawodzie, pozwala na podwyższenie kwalifikacji, daje poczucie ważności, poczucie przydatności, uznanie, świadomość własnej wartości mimo ograniczenia sprawności, uświadomienie i potwierdzenie własnych możliwości, „gdy jednostka daje sobie dobrze radę mimo upośledzenia fizycznego” itp., wówczas

Retrospektywne badania zagadnień bezpiecznego funkcjonowania człowieka w środowisku pracy odzwierciedlane w publikacjach CIOP/CIOP-PIB

Cel pracy: analiza publikacji, opracowanie i upowszechnienie informacji o piśmiennictwie dotyczącym ochrony człowieka w środowisku pracy, na podstawie wybranych wydawnictw z lat 1950-2010

- przegląd publikacji (ponad 4000 artykułów, książek, materiałów informacyjnych)
- opracowanie bazy bibliograficznej BB21
- wprowadzenie nowych informacji o publikacjach z lat 1950-1996 (ponad 1600)
- udostępnienie w katalogu elektronicznym Biblioteki CIOP-PIB opisów opracowanych publikacji
- adaptacja opisów z lat 1997-2010 – dodane pola bazy BB21 (1000)

Opracowywane tytuły czasopism:

- *Bezpieczeństwo i Higiena Pracy*
- - *Ochrona Pracy Bezpieczeństwo i Higiena Pracy*
- - *Ochrona Pracy*
- *Prace Centralnego Instytutu Ochrony Pracy*
- *Wiadomości Centralnego Instytutu Ochrony Pracy*
- *Bezpieczeństwo Pracy. Nauka i Praktyka*

Opracowywane serie

- *Materiały do Studiów i Badań*
- *Seria Ochrony Pracy*
- *Seria Biblioteka Ochrony Pracy*

Retrospektywne badania zagadnień bezpiecznego funkcjonowania człowieka w środowisku pracy odzwierciedlane w publikacjach CIOP/CIOP-PIB

Przykład rekordu w bazie bibliograficznej BB21: Bezpieczeństwo i Higiena Pracy 5-6/1951 – fragment

The screenshot shows the ALEPH 16.02 interface. The title bar indicates the database is 'Katalog Główny (CIO01)' and the server is '195.187.106.18:6991 (16..)'. The main window displays a record for 'AN Nr sys. 48948 Nowa technika a ochrona pracy przy młoc (Puzyna, Czesław.)'. The record is structured as follows:

| | | | | |
|------------------------|-----|----|---|---|
| <i>Zr. kata.</i> | 040 | — | a | CIO |
| <i>Język</i> | 041 | 0 | a | pol |
| <i>Hig osobowe</i> | 100 | 3 | a | Puzyna, Czesław. |
| <i>Tytuł i ozn.og</i> | 245 | 00 | a | Nowa technika a ochrona pracy przy młocce. |
| <i>uwagi bibliogr.</i> | 504 | — | b | rys.; |
| <i>Anotacja</i> | 520 | — | a | Na przykładzie różnorodnych konstrukcyjnych rozwiązań aparatów młoczących i automatycznych młocarni, autor udowadnia jak istotny wpływ na podniesienie technicznego bezpieczeństwa pracy i eliminację czynników szkodliwych dla zdrowia pracowników. Prezentacja nowych osiągnięć w tej dziedzinie techniki radzieckiej i czeskiej. |
| <i>Tezaurus</i> | 680 | 0 | a | technika bezpieczeństwa pracy |
| <i>Tezaurus</i> | 680 | 0 | a | pol |
| <i>Tezaurus</i> | 680 | 0 | a | rolnictwo |
| <i>Tezaurus</i> | 680 | 0 | a | pol |
| <i>Tezaurus</i> | 680 | 0 | a | maszyny |
| <i>Tezaurus</i> | 680 | 0 | a | pol |
| <i>Tezaurus</i> | 680 | 0 | a | młocka |
| <i>Tezaurus</i> | 680 | 0 | a | pol |
| <i>Tezaurus</i> | 680 | 0 | a | bezpieczeństwo pracy |
| <i>Tezaurus</i> | 680 | 0 | a | pol |
| <i>Słowa kluczowe</i> | 690 | — | a | młocarnie |
| <i>Słowa kluczowe</i> | 690 | — | a | maszyny rolnicze |
| <i>Słowa kluczowe</i> | 690 | — | a | bezpieczeństwo maszyn |
| <i>Słowa kluczowe</i> | 690 | — | a | CIOP |
| <i>Słowa kluczowe</i> | 690 | — | a | plan 6-letni [1950-55] |
| <i>Cytata wyoaw.</i> | 773 | 0 | t | Bezpieczeństwo i Higiena Pracy |
| <i>Baganie</i> | 787 | — | a | 1951, nr 5-6, s.: 158-162. |
| <i>Liczba autorów</i> | 788 | — | a | badania stosowane |
| <i>Dekaaa</i> | 790 | — | a | 1 |
| <i>CIOP/CIOP-PIB</i> | 791 | — | a | 1951-60 |
| <i>Gai. gosp. GUS</i> | 793 | — | a | CIOP |
| <i>Tez. CIOP-PIB</i> | 794 | — | a | IV. Rolnictwo Leśnictwo Rybactwo |
| | | | a | technika bezpieczeństwa pracy Sa |

At the bottom of the window, there are navigation tabs: '1. Komunikaty', '2. Informacje Etykiety', '3. Przeglądarka', and '4. Rekordy HOL'. The CIOP PIB logo is visible at the bottom center of the interface.

Retrospektywne badania zagadnień bezpiecznego funkcjonowania człowieka w środowisku pracy odzwierciedlane w publikacjach CIOP/CIOP-PIB

Przykład rekordu w bazie bibliograficznej BB21: Prace Centralnego Instytutu Ochrony Pracy nr 30/1960 – fragment

ALEPH Katalogowanie - Wersja 16.02 Baza: Katalog Główny (CIO01) Serwer: 195.187.106.18:6991 (16..)

ALEPH Widok Katalogowanie Egzemplarze Edycja Menadżer Rekordów Zdalnie *Funkcje Pomoc

AN Nr sys. 50888 Oznaczenie bromku etylu w powietrzu. (Kryńska, Aleksandra.)

| | | | | |
|------------------------|------------|----|----------|---|
| <i>Baza</i> | <u>BAS</u> | — | <u>a</u> | 03 |
| <i>Baza</i> | <u>BAS</u> | — | <u>b</u> | Artykuł |
| | | | <u>a</u> | 21 |
| | | | <u>b</u> | BB21 |
| <i>Dane kodowane</i> | <u>008</u> | — | — | 120731s1960^^^^^^^^^^^^^^^^^r^^^^^^000^0^pol^d |
| <i>Źr. katał.</i> | <u>040</u> | — | <u>a</u> | CIO/WS |
| <i>Język</i> | <u>041</u> | 0 | <u>a</u> | pol |
| <i>HG osobowe</i> | <u>100</u> | 0 | <u>a</u> | Kryńska, Aleksandra. |
| <i>Zb. tyt. ujeon.</i> | <u>243</u> | 00 | <u>a</u> | Determination of ethyl bromide in air. |
| <i>Tytuł i ozn.oo</i> | <u>245</u> | 00 | <u>a</u> | Oznaczenie bromku etylu w powietrzu. |
| <i>uwagi bibliogr.</i> | <u>504</u> | — | <u>a</u> | bibliogr. poz. 10.; |
| <i>Anotacja</i> | <u>520</u> | — | <u>a</u> | Podano szybka metodę kolometryczną oznaczeni stężenia bromku etylu w powietrzu, na podstawie reakcji barwnej z pirydyną w środowisku alkalicznym. |
| <i>Tezaurus</i> | <u>680</u> | 0 | <u>a</u> | substancje szkodliwe |
| | | | <u>g</u> | pol |
| <i>Tezaurus</i> | <u>680</u> | 0 | <u>a</u> | oznaczanie w powietrzu |
| | | | <u>g</u> | pol |
| <i>Tezaurus</i> | <u>680</u> | 0 | <u>a</u> | bromek etylu |
| | | | <u>g</u> | pol |
| <i>Słowa kluczowe</i> | <u>690</u> | — | <u>a</u> | metoda oznaczania |
| <i>HD - n.osobowa</i> | <u>700</u> | 3 | <u>a</u> | Terpińska, Teresa. |
| <i>Cytata wyoaw.</i> | <u>773</u> | 0 | <u>t</u> | Prace Centralnego Instytutu Ochrony Pracy |
| | | | <u>g</u> | 1960 nr 30 s.: 99-106. |
| <i>Badanie</i> | <u>787</u> | — | <u>a</u> | badania podstawowe |
| <i>Liczba autorów</i> | <u>788</u> | — | <u>a</u> | 2 |
| <i>Dekada</i> | <u>790</u> | — | <u>a</u> | 1951-1960 |
| <i>CIOP/CIOP-PIB</i> | <u>791</u> | — | <u>a</u> | CIOP |
| | | | <u>b</u> | Zakład Chemii |
| <i>Gal. gosp. GUS</i> | <u>793</u> | — | <u>a</u> | inne |
| <i>Tez. CIOP-PIB</i> | <u>794</u> | — | <u>a</u> | substancje szkodliwe Fyh |
| <i>Gal. przem. PP</i> | <u>795</u> | — | <u>a</u> | inne |

1. Komunikaty | 2. Informacje Etykiety | 3. Przeglądarka | 4. Rekordy HOL

Retrospektywne badania zagadnień bezpiecznego funkcjonowania człowieka w środowisku pracy odzwierciedlane w publikacjach CIOP/CIOP-PIB

Baza bibliograficzna BB21:

- rejestruje i upowszechnia informacje o publikacjach - nowe rekordy w obiegu informacyjnym
- wskazuje na **ciągłość** (np.: zagrożenia chemiczne i pyłowe, biologiczne, fizyczne, środki ochrony indywidualnej, wypadki przy pracy) i **czasowość występowania zagadnień** (np.: zapobieganie wielkim awariom przemysłowym (zapobieganie zagrożeniom globalnym) pojawiło się w latach 90. – tj. w 5 dekadzie: 1991-2000.)

Dodatkowe pola do wyszukiwania:

- dziedziny gospodarki reprezentowane w publikacjach
- ośrodki, instytucje i zakłady pracy – afiliowane w artykułach
- badania podstawowe i stosowane prowadzone przez pracowników Instytutu
- dekady (np. 1951-1960, 2001-2010)

Wybrane, inne działania Ośrodka

- Publikacje upowszechniające wyniki prac, uczestnictwo w konferencjach tematycznych krajowych i zagranicznych
- Bibliometria – wyszukiwanie i analizowanie danych w międzynarodowych bazach bibliograficznych (Web of Science, Scopus) – na potrzeby pracowników naukowych Instytutu oraz oceny parametrycznej
- Open access – monitorowanie tematu, czasopism OA (m.in. baza WoS) oraz podejmowanych inicjatyw

Dziękuję za uwagę

agmlo@ciop.pl