









**Wiadomości**  
**Centralnego Instytutu Ochrony Pracy (1966-1970)**  
**Bibliografia**



**1966**



1.   Stanisław Frankiewicz - Organizacja i działalność Centralnego Instytutu Ochrony Pracy ■ Roman Garlicki - Kształtowanie się wypadkowości w dziesięcioleciu 1956 – 1965 ■ Aleksandra Kryńska - Rurki wskaźnikowe do oznaczania szkodliwych gazów i par w powietrzu ■ Danuta Trynkowska - Promieniowanie nadfioletowe - znaczenie biologiczne i pomiar ■ Stefan Zawadzki, Zygmunt Grabowski – Sygnalizator automatyczny do wykrywania i określania niebezpiecznych stężeń par i gazów w powietrzu
  
2.   Stanisław Frankiewicz - Zakres prac naukowo badawczych CIOP ■ Jan Okoń - Zakład Psychologii CIOP ■ Zofia Pawłowska - Zatwierdzenie przez CIOP nowych wzorów środków ochrony osobistej ■ Danuta Kaftan - Metody polikardiograficzne w badaniach układu krążenia robotników narażonych na działanie wibracji ogólnej ■ Antoni Mańk - Przyrząd do pomiaru całkowitego współczynnika przepuszczania światła ■ Paweł Górniak - Eksponaty CIOP na Wystawie Osiągnięć Polskiej Myśli Badawczej



**1967**

3.   Stanisław Frankiewicz - Uwagi do planu prac naukowo-badawczych na 1967 roku. Plan prac naukowo-badawczych
  
4.   Stanisław Frankiewicz - Udział Sekcji Wdrożeniowej Rady Naukowej w działalności Centralnego Instytutu Ochrony Pracy ■ Stanisław Frankiewicz - Plan wdrażania wyników prac naukowo-badawczych Centralnego Instytutu Ochrony Pracy ■ Czesław Puzyna - Narzędzia pneumatyczne - zwalczanie drgań ■ Helena Musiałek - Charakterystyka akustyczna źródeł hałasu ■ Stanisław Frankiewicz - Etapy wprowadzenia do produkcji nowych wzorów odzieży ochronnej i sprzętu ochrony osobistej



5.   **Roman Garlicki - Odpowiedzialność majątkowa przedsiębiorstw z tytułu roszczeń regresowych ■ Michał Kulczycki, Jerzy Zduńczyk - Odszkodowania za wypadki w zatrudnieniu w świetle orzecznictwa sądów powszechnych**
  
6.   **Sprawozdanie z działalności CIOP w 1966 roku**
  
7.   **Lech Markiewicz - Uwagi dotyczące nom NDS substancji szkodliwych w powietrzu ■ Jacek Szmyt - Zagrożenia wzroku i ich zwalczanie w przemyśle ■ Stefan Konarski. Antoni Mańk - Stan i kierunki badań oświetlenia przemysłowego w Polsce ■ Czesław Puzyna - Ocena hałasu i wstrząsów - normy i zarządzenia ■ Helena Gadomska, Zdzisława Kopaczewska – Koloryzacja maszyn ■ Christiane Burshe – Awans zawodowy robotników**
  
8.   **Julian Horbaczewski – Wdrażanie do produkcji aparatu filtrowentylacyjnego ■ Jacek Szmyt - Zagadnienie likwidacji zagrożeń wzroku w przemyśle ■ Jan Okoń - Główne kierunki prac psychologów przemysłowych nad psychologiczną problematyką wypadków przy pracy ■ Helena Musiałek – Zastosowanie pochłaniaczy przestrzennych do tłumienia hałasu przemysłowego**
  
9.   **Stanisław Frankiewicz – Współpraca Centralnego Instytutu Ochrony Pracy z ośrodkami nauki i przemysłem ■ Jolanta Liwkowicz – Przeciwnilno-wodoodporna impregnacja tkanin bawełnianych ■ Maria Ostrowska - Metodyka pomiarów stężeń zapylenia według projektu normy ■ Joachim Thomanok i Gerard Koch - Zagadnienie bezpieczeństwa osób przebywających na jezdniach suwnicowych**
  
10.   **Stanisław Frankiewicz - Etapy wdrażania przyrządów do pomiaru stężenia zapylenia powietrza w zakładach pracy ■ Jacek Szmyt - Skuteczność fizjologicznego narządu ochronnego oka w warunkach pracy przemysłowej ■ Zofią Brzezińska - Projekt programu badań nad generalizacją zmęczenia w czasie pracy polegającej na działaniu i na czuwaniu ■ Jadwiga Kalinowska - Zagadnienie dyscypliny pracy w zakładzie przemysłowym ■ Eugeniusz Kosel i Andrzej Dziewulak - Wstępne badania zagadnienia upowszechniania wzorów dobrej roboty wśród robotników przemysłowych**
  
11.   **Roman Chorąży - Warunki pracy w opiniach robotników zakładu przemysłu elektrotechnicznego ■ Andrzej Dziewulak - Konflikty pracownicze ■ Anną Grzelak - Organizacyjne przesłanki kształtowania postaw wobec pracy pracowników administracji fabrycznej ■ Eugeniusz Kosel i Andrzej Dziewulak - Z badań nad problematyką kar i nagród**



12.   Julian Horbaczewski - Formy współpracy CIOP z innymi instytucjami na przykładzie opracowania sorbentów ■ Henryk Kucia - Zagadnienie poprawy warunków pracy w polach elektromagnetycznych ■ Irena Franaszczuk - Wpływ hałasu na czas reakcji ■ Halina Puchalska - Niektóre zagadnienia oddziaływania podwyższonej temperatury otoczenia na organizm ludzki

13.   Franciszek Głuski - Zagadnienie dostosowania maszyn i urządzeń technicznych do właściwości ludzkich ■ Edward Łoziński - Uwagi o działalności Zakładu Usługowego CIOP ■ Bohdan Mączewski-Rowiński - Z zagadnień stosowania fal akustycznych ■ Henryk Kucia - Magnetyczny rejestrator bioprądów ■ Lech Markiewicz - Badania elektroencefalograficzne dla celów fizjologii pracy ■ Józef Januskiewicz - Choroby i wypadki w pracy w świetle badań CIOP



14.   Roman Garlicki - Wypadki w zatrudnieniu w latach 1957 – 1966 ■ Michał Kulczycki i Jerzy Zduńczyk - Realizacja odszkodowań za wypadki w zatrudnieniu, dochodzonych w drodze postępowania sądowego ■ Zofia Heinrich i Kazimiera Malanowska – Przywrócenie do pracy



## 1968

15.   Stanisław Frankiewicz - Uwagi do planu prac naukowo-badawczych na 1968 rok. Plan prac naukowo-badawczych

16.   Sprawozdanie z działalności CIOP w 1967 roku



17.   Działalność Zakładu Usługowego CIOP w 1967 roku

18.   Działalność Ośrodka Wdrażania wyników prac nauko-badawczych Centralnego Instytutu Ochrony Pracy Słowo wstępne ■ Cz.I, - Sprawozdanie z wykonania w 1967 r. planu wdrażania wyników prac naukowo-badawczych CIOP ■ Cz.II. - Wykaz zakończonych i przyjętych w 1967 r. prac naukowo-badawczych CIOP ■ Cz.III. - Plan wdrażania wyników prac naukowo-badawczych CIOP w 1968 roku i latach następnych



19.   Julian Horbaczewski - Współpraca Centralnego Instytutu Ochrony Pracy z zarządami głównymi związków zawodowych ■ Henryk Lotach - Syntetyczne włókna tekstylne - ocena z punktu widzenia higieny ■ Krystyna Bursche, Anna Grzelak –



**Problemy jakości pracy w świetle opinii robotników przemysłowych ■ Andrzej Dziewulak, Eugeniusz Kosel – Robotnicy w opiniach personelu kierowniczego ■ Józef Januszkiewicz - Analiza wypadków przy pracy przez zjednoczenie**



20.   **Krystyna Bursche - Analiza cech demograficzno-społecznych z punktu widzenia ich wpływu na kształtowanie się wzorowych postaw robotników wobec pracy ■ Longin Paluszkiewicz - Znaczenie wprawy i czynników dezautomatyzujących wprawę w problematyce psychologii inżynierskiej ■ Jadwiga Kalinowska - Społeczne aspekty absencji w pracy ■ Wojciech Sojecki, Zygmunt Grabowski - Automatyczna metoda konduktometryczna oznaczania amoniaku w powietrzu**
21.   **Wacław Twardowski - Działalność dydaktyczna CIOP. Szkolenie z zakresu pomiarów stężeń zapylenia powietrza w pomieszczeniach produkcyjnych pyłomierzem filtracyjnym ■ Danuta Koradecka, Teresa Comte – Ocena wózka widłowego RAK-2 z punktu widzenia fizjologii pracy ■ Andrzej Dziewulak, Eugeniusz Kosel - Problemy jakości pracy w opiniach personelu kierowniczego zakładów przemysłowych**
22.   **Helena Mnsiałok, Czesław Puzyna - Pomiary hałasu i drgań na statku 'Podhale' ■ Zofia Brzezińska – Konferencja psychologów w CIOP na temat wypadków przy pracy ■ Mieczysław Godecki – Nowe osiągnięcia i ułatwienia i osiągnięcia w zakresie projektowania i obliczania podstawowych elementów urządzenia centralnego doprowadzenia powietrza do kabin suwnic wg systemu CIOP ■ Jolanta Liwkowicz - Czynniki wpływające na jakość i przydatność produkowanych w kraju ochron osobistych określono na przykładzie kilkunastu wybranych wzorów**
23.   **Janina Kulczycka, Czesława Kramarczyk - Klasyfikacja fasetowa według CIS /Międzynarodowy Ośrodek Informacji Bezpieczeństwa i Higieny Pracy/, układ i zastosowanie.**
24.   **Roman Chorąży - Warunki pracy w zakładach przemysłowych w świetle wypowiedzi robotników ■ Jadwiga Kalinowska - Naruszenia dyscypliny pracy w zakładzie przemysłowym ■ Eugeniusz Kosel - Warunki skuteczności kar**
25.   **Anna Grzelak - Wzory zachowań pracowniczych w opinii robotników przemysłowych ■ Witold Morawski, Józef Tulski - Efektywność nagród i kar w świetle opinii robotników ■ Andrzej Dziewulak - Oceny i postulaty personelu kierowniczego dotyczące postaw robotników przemysłowych**



26.   Sygnalizator automatyczny do wykrywania szkodliwych par i gazów w powietrzu



## 1969



27.   Stanisław Frankiewicz - Uwagi do planu prac naukowo-badawczych CIOP na 1969 r. Plan prac naukowo-badawczych



28.   Sprawozdanie z działalności CIOP w 1968 roku



29.   Julian Horbaczewski - Uwagi do planu badań rozpoznawczych w zakresie koordynowania prac w dziedzinie ochrony pracy w latach 1969 – 1970 ■ Plan badań rozpoznawczych w zakresie koordynowania prac w dziedzinie ochrony pracy



30.   Ryszard Berdowski - O wdrażaniu wyników prac naukowo-badawczych Centralnego Instytutu Ochrony Pracy. ■ Działalność Sekcji Wdrożeniowej Rady Naukowej CIOP w 1968 roku ■ Działalność Ośrodka Wdrażania CIOP ■ Cz. 1. Sprawozdanie z wykonania w 1968r. planu wdrażania wyników prac naukowo-badawczych CIOP ■ Cz. 2. Wykaz zakończonych i przyjętych w 1968 r, prac naukowo-badawczych CIOP ■ Cz. 3. Plan wdrażania wyników prac naukowo-badawczych CIOP w 1969 roku i latach następnych

31.   Roman Garlicki - Zawodowe ryzyko wypadkowe w polskiej gospodarce uspołecznionej ■ Halina Puchalska - Zależność obciążenia fizjologicznego robotnic pracujących w podwyższonej temperaturze otoczenia od ich wieku ■ Jacek Szmyt - Wymagania fizjologiczne i higieniczne stawiane konstrukcjom okularów ochronnych, a rozwiązania techniczne sprzętu produkcji krajowej

32.   Danuta Augustyńska - Ośrodki akustyczne we Francji ■ Kazimiera Malanowska - Środki przeciwdziałające naruszeniu przepisów prawa pracy ■ Maria Jarnecka - Analiza statystyczna zachorowalności i wypadkowości w wybranym zakładzie przemysłu włókienniczego

33.   K. Bursche, A. Dziowulak, A. Grzelak, E. Kosel, J. Tulski /przy współpracy G. Podgórskiej, B. Witkowskiej/ -Niekóre problemy czterobrygadowego systemu pracy w ruchu ciągłym

34.   **Józef Januskiewicz - Wykrywanie zagrożeń wypadkowych w zakładzie pracy ■ Józef Tulski - Techniczne i pozatechniczne przyczyny wypadków przy pracy ■ Henryk Lotach - Zestaw pomiarowy do oznaczania dynamiki wilgotności powietrza pod odzieżą ■ Jacek Szmyt - Testy Westona jako kryterium sprawności wzrokowej w funkcji oświetlenia**

35.   **Krystyna Bursche - Kim są zakładowi społeczni inspektorzy pracy ■ Krystyna Bursche - Socjologiczna funkcja mistrza ■ Teresa Comte, Danuta Koradecka, Lech Markiewicz - Porównanie metod oceny wydatku energetycznego na przykładzie stanowisk roboczych w hucie szkła okiennego ■ Lech Markiewicz, Halina Puchalska – Chłodziwa - nowy problem medycyny zapobiegawczej ■ Lucyna Markowska - Benzydyna i jej toksyczność**

## 1970

36.   **Sprawozdanie z działalności CIOP CRZZ w 1969 roku**