

Metoda wdrażania proergonomicznych projektów w przedsiębiorstwach produkcyjnych w kontekście kultury bezpieczeństwa

Wiktoria Czernecka

Przedmiotem rozprawy doktorskiej jest problematyka wdrażania w przedsiębiorstwach produkcyjnych projektów proergonomicznych. Głównym celem rozprawy jest opracowanie metody wdrażania proergonomicznych projektów w przedsiębiorstwach produkcyjnych z uwzględnieniem możliwego oddziaływania tych wdrożeń na poziom kultury bezpieczeństwa w organizacji. W realizacji dysertacji przyjęto także cele uszczegóławiające (określenie zasad funkcjonowania komórek ds. ergonomii oraz wskazanie zależności między podejmowaniem działań ergonomicznych a poziomem zarządzania BHP w przedsiębiorstwie) oraz użytkowe (m.in. opracowanie praktycznych wytycznych do zarządzania projektami proergonomicznymi w przedsiębiorstwach produkcyjnych).

Aby zrealizować cele założone w rozprawie, przeprowadzono następujące kroki:

- przegląd literatury na temat zarządzania projektami, ergonomii w zarządzaniu projektami oraz kultury bezpieczeństwa jako czynnika kształtowania świadomości pracowników,
- wywiady z 3 uczestnikami komórek ds. ergonomii w dużych przedsiębiorstwach produkcyjnych,
- badania opinii ekspertów z udziałem 11 ekspertów przeprowadzone w 2 rundach,
- badania ankietowe wśród pracowników służb BHP w przedsiębiorstwach produkcyjnych.

Dane pozyskane w wyniku realizacji poszczególnych badań przeanalizowano za pomocą statystyk podstawowych oraz współczynników korelacji, a także współczynnika zgodności.

Efektem realizacji rozprawy jest opracowanie metody wdrażania proergonomicznych projektów w przedsiębiorstwach produkcyjnych w kontekście kultury bezpieczeństwa na podstawie zidentyfikowanych, istotnych czynników wpływających na realizację takich projektów z sukcesem. Metoda stanowi sekwencję działań wykonywanych w zakresie planowania, organizowania, monitorowania oraz wdrażania wyników projektów proergonomicznych. Implementacja metody w przedsiębiorstwach produkcyjnych może sprzyjać skutecznemu i efektywnemu wdrażaniu projektów proergonomicznych podejmowanych w takich organizacjach.