

Ocena zagrożeń psychofizycznych i promowanie zachowań prozdrowotnych (I)

Posiedzenie w dniu **1 grudnia 2023** r. o godz. **9⁰⁰** w Centralnym Instytucie Ochrony Pracy – Państwowym Instytucie Badawczym

Lp.	Symbol	Tytuł	Termin realizacji	Nr etapu	Tytuł etapu	Termin realizacji etapu	Wykonawca	Recenzent
1.	IV.PN.04	Kompetencje cyfrowe osób z niepełnosprawnościami w kontekście wymagań na współczesnym rynku pracy	01.01.2023 31.12.2025	1	Przeprowadzenie badań kwestionariuszowych mających na celu określenie kompetencji cyfrowych wymaganych przez pracodawców na współczesnym rynku pracy z uwzględnieniem kompetencji niezbędnych w przemyśle 4.0.	01.01.2023 31.12.2023	mgr Karolina Pawłowska-Cyprysiak	dr hab. Wojciech Otrębski, prof. KUL <i>Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II</i>
2.	4.ZS.04	Ocena wpływu poziomu obciążenia wysiłkiem fizycznym w pracy zawodowej i życiu pozazawodowym na występowanie nadwagi i otyłości wśród pracowników fizycznych	01.01.2023 31.12.2025	1	Opracowanie metodyki badań i przeprowadzenie badań ankietowych dotyczących oceny częstości występowania nadwagi/otyłości oraz wpływu czynników zawodowych i pozazawodowych na występowanie nadwagi/otyłości w grupie pracowników fizycznych. Analiza wyników badań.	01.01.2023 31.12.2023	dr n. med. Elżbieta Łastowiecka-Moras	dr hab. Anna Kęska, prof. uczelni <i>Akademia Wychowania Fizycznego im. J. Piłsudskiego w Warszawie</i>
3.	3.ZS.11	Określenie składowych obciążenia biomechanicznego i psychicznego jako komponentów ryzyka rozwoju dolegliwości mięśniowo-szkieletowych	01.01.2023 31.12.2025	1	Opracowanie materiałów szkoleniowych na temat obciążenia biomechanicznego i ryzyka rozwoju dolegliwości mięśniowo-szkieletowych dla inżynierów bezpieczeństwa pracy w wybranych przedsiębiorstwach. Opracowanie metodyki oraz przeprowadzenie badań pilotażowych w zakresie obciążenia biomechanicznego i psychicznego oraz ryzyka rozwoju dolegliwości mięśniowo-szkieletowych.	01.01.2023 31.12.2023	prof. dr hab. inż. Danuta Roman-Liu	prof. dr hab. inż. Iwona Grabarek <i>Politechnika Warszawska</i>
4.	3.ZS.12	Stan nawodnienia a zaburzenia odporności wśród funkcjonariuszy wybranych służb mundurowych	01.01.2023 31.12.2025	1	Opracowanie protokołu oraz procedury prowadzenia badań w warunkach rzeczywistych i w warunkach laboratoryjnych. Badanie izolacyjności cieplnej stosowanych zestawów odzieży.	01.01.2023 31.12.2023	dr Joanna Orysiak	dr Dariusz Sitkowski <i>Instytut Sportu - Państwowy Instytut Badawczy</i>
5.	4.ZS.01	Ocena zdrowia psychofizycznego i promocja zachowań prozdrowotnych w grupie zawodowej nauczycieli	01.01.2023 31.12.2025	1	Opracowanie metodyki badań i przeprowadzenie badań ankietowych nt. fizycznych i psychospołecznych czynników środowiska pracy oraz częstości występowania problemów zdrowotnych w grupie nauczycieli uczących na różnych poziomach edukacji szkolnej. Wstępna analiza wyników badań ankietowych.	01.01.2023 31.12.2023	dr hab. Łukasz Baka	dr hab. Damian Grabowski, prof. Uniwersytetu SWPS
6.	4.ZS.03	Zachowania prozdrowotne kobiet w aspekcie wellbeing'u oraz utrzymania zdolności do pracy	01.01.2023 31.12.2025	1	Opracowanie listy czynników warunkujących zachowania zdrowotne kobiet. Opracowanie metodyki badań kwestionariuszowych (e-ankieta) wśród kobiet mających na celu ocenę ich zachowań zdrowotnych oraz wiedzy i świadomości dot. prozdrowotnego stylu życia. Dobór próby kobiet w wieku produkcyjnym do badań. Przeprowadzenie pilotażowych badań kwestionariuszowych w grupie ok. 50 kobiet w celu weryfikacji opracowanej metody badań.	01.01.2023 31.12.2023	dr Katarzyna Hildt-Ciupińska	dr n. przyr. Bogdan Wojtyński, prof. NIZP PZH – PIB <i>Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH – Państwowy Instytut Badawczy</i>

KOPN - Statutowa działalność naukowa

Posiedzenie w dniu **1 grudnia 2023** r. w Centralnym Instytucie Ochrony Pracy – Państwowym Instytucie Badawczym

Lp.	Symbol zadania	Tytuł zadania badawczego	Termin realizacji	Nr etapu	Tytuł etapu	Termin realizacji etapu	Wykonawca	Recenzent
1.	IV-40	Praca zdalna – aspekty organizacyjne, ergonomiczne, psychospołeczne oraz zdrowotne	01.01.2021 31.08.2023	2	Opracowanie listy kontrolnej do oceny pracy zdalnej. Badanie ankietowe w grupie pracowników populacji polskiej pracującej zdalnie (edycja II). Opracowanie modelu zależności między cechami indywidualnymi i czynnikami organizacyjnymi a dobrostanem pracowników zdalnych pracujących przy komputerze. Opracowanie monografii zawierającej wyniki badań w zakresie aspektów organizacyjnych, ergonomicznych, psychospołecznych i zdrowotnych pracy zdalnej. Opracowanie publikacji naukowej (1).	01.01.2022 31.08.2023	dr hab. n. med. Joanna Bugajska, prof. Instytutu	dr hab. Adam Tarnowski, prof. UMK <i>Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu</i>

