

KONTYNUACJA BADAŃ
„WPŁYW PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH (PEM) NA
ORGANIZM CZŁOWIEKA”
ORAZ WSPARCIE MERYTORYCZNE
W ZAKRESIE ODDZIAŁYWANIA PEM
NA ZDROWIE LUDZI

ZADANIE 2

WSPARCIE MERYTORYCZNE W ZAKRESIE ODDZIAŁYWANIA PEM
NA ZDROWIE LUDZI REALIZOWANE W FORMIE STAŁEJ
(CIĄGŁEJ) WSPÓŁPRACY

Sprawozdanie z realizacji wsparcia merytorycznego

Kraków, 2023

Zakres zadania

ZADANIE 2: Wsparcie merytoryczne w zakresie oddziaływania PEM na zdrowie ludzi realizowane w formie stałej (ciągłej) współpracy polegało na:

1. Bieżących konsultacjach w przedmiotowym zakresie;
2. Wyrażaniu opinii i ocen w odniesieniu do wskazanych materiałów/opracowań;
3. Udziale w spotkaniach poświęconych tematyce oddziaływania PEM na zdrowie ludzi.

Prace zrealizowane w ramach umowy w roku 2023

Z inicjatywy, na prośbę lub za pośrednictwem Instytutu Łączności - Państwowego Instytutu Badawczego w roku 2023, p.o. kierownika Zakładu Biofizyki Katedry Fizjologii Wydziału Lekarskiego Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego, dr hab. Grzegorz Tatoń, prof. UJ wziął udział w charakterze eksperta w jednym wydarzeniu związanym z działalnością administracji samorządowej Krakowa i w czterech wydarzeniach medialnych.

Były to w kolejności chronologicznej:

1. Wywiad dla Polskiego Radia PR 1; Marzec 2023; Nagranie do audycji PR przygotowywane przez Red. Izabelę Kostyszyn na temat oddziaływania pola elektromagnetycznego z zakresów komunikacyjnych na zdrowie, w szczególności n/t EHS.
<https://jedynka.polskieradio.pl/artukul/3145664,Czy-istnieje-jednostka-chorobowa-zwana-elektrowra%C5%BCliwo%C5%9Bci%C4%85>
2. Udział w posiedzeniu Komisji Planowania Przestrzennego i Ochrony Środowiska Rady Miasta Krakowa; Posiedzenie nr 98/2023; 24.04.2023; Udział w charakterze eksperta ds. oddziaływania pola elektromagnetycznego na zdrowie ludzi na prośbę Instytutu Łączności PIB i Stowarzyszenia Inżynierów Telekomunikacji.
3. Wywiad dla Polskiego Radia; 16.06.2023; Wywiad dla komentatora naukowego Polskiego Radia Artura Wolskiego do jego autorskiego programu popularno-naukowego „Eureka”; Rozmowa n/t smogu elektromagnetycznego; Emisja Polskie Radio PR1 22.06.2023, g. 19:30.
<https://www.youtube.com/watch?v=k-U26ssvs1Y>
4. Webcast n/t pola elektromagnetycznego w kontekście oddziaływania na zdrowie dla Stowarzyszenia „Miasta w Internecie”.
<https://papmedia.diskstation.me:60333/sharing/59pNfc9ke>
5. Webcast dla Konrada Koterby n/t oddziaływania pola elektromagnetycznego na ludzi i na temat tego, jak interpretować wyniki badań naukowych.