

# INFORMACJA

## o wpływie działalności związanej ze stosowaniem źródeł promieniotwórczych w Pracowni Klasy Z na zdrowie ludzi i środowisko

**Uniwersytet Rzeszowski, ul. Pigoń 1, 35-959 Rzeszów** informuje, że w 2023 roku, podczas działalności związanej ze stosowaniem źródeł promieniotwórczych w pracowni Klasy Z zlokalizowanej w budynku **Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Techniczno-Przyrodniczej Kolegium Nauk Przyrodniczych**, nie odnotowano przekroczenia ogranicznika dawek dla pracowników i osób z ogółu ludności.

Z uwagi na powyższe stwierdza się, że prowadzona przez pracownię Klasy Z działalność w zakresie narażenia nie miała negatywnego wpływu na zdrowie ludzi i środowisko.

**Uniwersytet Rzeszowski** informuje również, że prowadzona działalność nie uwalnia do środowiska substancji promieniotwórczych.

*Podstawa prawna: art.32c pkt.2 ustawy Prawo atomowe (Dz.U. 2021, poz. 623):*

*Kierownik jednostki organizacyjnej wykonującej działalność związaną z narażeniem, o której mowa w art. 4 ust. 1 pkt 1 lub 4–16, zamieszcza na stronie internetowej jednostki organizacyjnej, nie rzadziej niż co 12 miesięcy, informację o wpływie działalności wykonywanej przez jednostkę organizacyjną na zdrowie ludzi i na środowisko oraz o wielkości i składzie izotopowym uwolnień substancji promieniotwórczych do środowiska w związku z wykonywaniem tej działalności.*