

Wykaz staży kierunkowych wraz z miejscem stażu i opiekunem
Specjalizacja w dziedzinach mających zastosowanie w ochronie zdrowia z radiofarmacji

LP.	nazwa stażu kierunkowego	liczba godzin	miejsce stażu	opiekun stażu kierunkowego KONTAKT
1.	Moduł III Praca w środowisku aseptycznym	10 h	Ośrodek Radioizotopów POLATOM Narodowego Centrum Badań Jądrowych Ul. Andrzeja Sołtana 7 Otwock-Świerk	dr hab. Renata Mikołajczak renata.mikolajczak@polatom.pl dr hab. Piotr Garnuszek piotr.garnuszek@polatom.pl mgr inż. Dariusz Pawlak dariusz.pawlak@polatom.pl mgr Michał Korytkowski michal.korytkowski@polatom.pl
2.	Moduł IV Ochrona radiologiczna – bezpieczne stosowanie promieniowania jonizującego	10 h	Zakład Medycyny Nuklearnej ul. Czechosłowacka 8/10 Łódź	Prof. Anna Płachcińska anna.plachcinska@umed.lodz.pl dr Janusz Kapuściński janusz.kapuscinski@umed.lodz.pl dr Krzysztof Filipczak krzysztof.filipczak[at]umed.lodz.pl
3.	Moduł V Przygotowanie oraz kontrola jakości radiofarmaceutyków w placówkach służby zdrowia	25 h	Zakład Medycyny Nuklearnej ul. Czechosłowacka 8/10 Łódź	mgr Anna Łuczak kosiewicz.anna@gmail.com mgr Jolanta Wiewióra jolaw@csk.umed.pl
4.	Moduł VI Przygotowania radiofarmaceutyków do diagnostyki metodą PET i radiofarmaceutyków nieautoryzowanych	15 h	Centrum Onkologii im. Prof. Franciszka Łukaszczyka ul. Dr I. Romanowskiej 2 Bydgoszcz	mgr Marek Wróbel wrobelm@co.bydgoszcz.pl
5.	Moduł VII Zapewnienie jakości podczas przygotowywania radiofarmaceutyków	20 h	Zakład Medycyny Nuklearnej ul. Czechosłowacka 8/10 Łódź	mgr Anna Łuczak kosiewicz.anna@gmail.com mgr Jolanta Wiewióra jolaw@csk.umed.pl
6.	Moduł VIII Kliniczne zastosowania radiofarmaceutyków	5 h	Zakład Medycyny Nuklearnej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego ul. Banacha 1a Warszawa	dr hab. Renata Mikołajczak renata.mikolajczak@polatom.pl dr hab. Piotr Garnuszek piotr.garnuszek@polatom.pl dr Janusz Kapuściński janusz.kapuscinski@umed.lodz.pl prof. Leszek Królicki leszek.krolicki@wum.edu.pl

Wykaz staży kierunkowych wraz z miejscem stażu i opiekunem
Specjalizacja w dziedzinach mających zastosowanie w ochronie zdrowia z radiofarmacji

*Miejsca staży kierunkowych i opiekunów staży kierunkowych będą aktualizowane na bieżąco na naszej stronie internetowej w zakładce **SPECJALIZACJE -> OCHRONA ZDROWIA**