

REGULAMIN PRACY

1. Odpowiedzialnym za stan ochrony radiologicznej w Instytucie Chemii Organicznej PAN jest kierownik jednostki organizacyjnej:

prof. Sławomir Jarosz.

2. Nadzór w zakresie ochrony radiologicznej w Pracowni prowadzi inspektor ochrony radiologicznej:

dr inż. Sylwia Ptaszek tel. 694 347 371

3. Urządzeniem wytwarzającym promieniowanie jonizujące jest znajdujący się w pracowni **Rentgenowskiej Analizy Strukturalnej, pok. nr. 04.**
4. Do obsługi urządzenia mogą być dopuszczone jedynie osoby przeszkolone, które wykażą się znajomością zasad pracy urządzenia, jego obsługi oraz postępowania w przypadkach awaryjnych. Lista pracowników dopuszczonych do pracy z aparatem dostępna jest u kierownika Pracowni. Kierownikiem jest prof. Zofia Lipkowska.
5. Zbiór wszystkich dokumentów związanych ze stosowaniem urządzenia powinien znajdować się u kierownika Pracowni.
6. Obsługa urządzenia powinna być prowadzona ściśle według „Instrukcji obsługi urządzenia”.
7. Zabrania się wykonywania wszelkich manipulacji nie przewidzianych w Instrukcji obsługi.
8. Wszelkie nieprawidłowości w pracy urządzenia należy natychmiast zgłaszać kierownikowi Pracowni lub sprawującemu nadzór w zakresie ochrony radiologicznej.
9. Zabrania się przebywania osobom nieupoważnionym w pomieszczeniu, w którym zainstalowany jest aparat. Osoby z zewnątrz oraz pozostali pracownicy mogą przebywać na w/w terenie jedynie za wiedzą i zgodą Kierownika Pracowni.
10. Osoby obsługujące urządzenie oraz osoby sprawujące nadzór winny być objęte okresową, systematyczną kontrolą lekarską.
11. W razie awarii radiologicznej pracownicy obsługujący urządzenie obowiązani są postępować zgodnie z Zakładowym Planem Postępowania Awaryjnego.
12. Treść niniejszego regulaminu należy podać do wiadomości pracownikom Pracowni oraz osobom korzystającym z Pracowni. Pracownicy powinni zapoznać się również z dokumentacją obowiązującą w zakresie ochrony radiologicznej oraz potwierdzić własnoręcznym podpisem ich znajomość i zobowiązanie do ich przestrzegania.
13. Regulamin pracy winien być umieszczony w widocznym miejscu.

Sprawujący nadzór
w zakresie ochrony radiologicznej

Sylwia Ptaszek
INSPEKTOR
OCHRONY RADIOLOGICZNEJ

.....
S.PTASZEK

Kierownik
jednostki organizacyjnej

DYREKTOR
Instytutu Chemii Organicznej PAN

S. Jarosz
.....
prof. dr hab. Sławomir Jarosz

Nieprzestrzeganie zasad ochrony radiologicznej ustalonych w niniejszym Regulaminie pracy może spowodować zagrożenie zdrowia pracowników i zagrożenie otoczenia