




Instrukcja postępowania na wypadek zagrożenia dla Gmachu Technologii Chemicznej:

1. W przypadku wystąpienia zagrożenia, należy powiadomić pracownika portierni oraz wcisnąć najbliższy czerwony przycisk ręcznego ostrzegacza pożarowego [ROP], Pracownik portierni powiadamia o zagrożeniu Kierownika Administracyjnego Wydziału lub Kierownika Sekcji Eksploatacyjno-Technicznej.
2. Po usłyszeniu sygnału alarmowego i komunikatu z Dźwiękowego Systemu Alarmowego [tam gdzie jest zainstalowany] należy bezwzględnie przerwać prowadzone prace i przygotować się do ewakuacji..
3. Należy się stosować do poleceń wydawanych przez koordynatorów ewakuacji.
4. Należy zachować spokój i nie wpadać w panikę, sprawnym krokiem opuścić pomieszczenie. Pracownicy dydaktyczni mający zajęcia ze studentami opuszczają salę wykładową jako ostatni.
5. Pracownicy prowadzący zajęcia mają obowiązek znać ilość osób obecnych na zajęciach w momencie ogłoszenia alarmu.
6. Należy pozostawić drzwi w pozycji zamkniętej nie na klucz..
7. Należy udać się korytarzem do najbliższej klatki schodowej w kierunku wskazanym przez znaki ewakuacyjne umieszczone na ścianach.
8. Zabrania się korzystania z wind i poruszania się w kierunku niezgodnym z kierunkiem ewakuacji.
9. Należy zapewnić możliwość przechodzenia wszelkim służbom działającym w budynku.
10. Gmach należy opuszczać tylko oznakowanymi wyjściami ewakuacyjnymi.
11. Należy kierować się do miejsca zbiórki znajdującego się przed Gmachem na terenie wewnętrznym Politechniki Warszawskiej i pozostać tam w zwartej grupie czekając na decyzje dowódcy ewakuacji
12. Powrót do Gmachu może nastąpić po likwidacji zagrożenia na polecenie przekazane przez dowodzącego akcją ewakuacyjną.
13. Słuchając poleceń koordynatorów należy w spokojny i uporządkowany sposób powrócić do budynku.

Pełnomocnik Dziekana Wydziału Chemicznego
ds. Bezpieczeństwa i Higieny Pracy i Nauki


mgr inż. Agnieszka Wiśniewska

.....
Pełnomocnik ds. BHP i Nauki
mgr inż. Agnieszka Wiśniewska

INSPEKTOR OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ

Marek Jerzy Hoffman
NR UPR. SIOPA/2017/1/5

.....
Inspektor Ochrony Przeciwpóżarowej
Marek Hoffman

DZIEKAN
WYDZIAŁU CHEMICZNEGO

prof. dr hab. inż. Władysław Wiczorek

.....
Dziekan Wydziału Chemicznego
prof. dr hab. inż. Władysław Wiczorek

