

**Regulamin korzystania z laboratorium mechaniki płynów (sali 1.1.E)
przeznaczonego na prowadzenie badań w ramach realizowanych projektów
obowiązujący od 1 czerwca 2020 r, wprowadzony w związku z Zarządzeniem nr
33/2020 Rektora PW z dnia 26 maja 2020 r.**

1. Do laboratorium mechaniki płynów w sali 1.1.E może wejść wyłącznie osoba bez objawów chorobowych sugerujących chorobę zakaźną. Nie mogą do niej wejść studenci i nauczyciele oraz inni pracownicy, którzy są chorzy, przebywają w domu z osobą odbywającą kwarantannę lub izolację w warunkach domowych, albo sami są objęci kwarantanną lub izolacją w warunkach domowych.
2. Do laboratorium nie wolno wnosić zbędnych rzeczy.
3. Zaleca się korzystanie z telefonów komórkowych jedynie w sytuacji zagrożenia.
4. Laboratorium jest otwierane zgodnie z planem badań ustalonych przez kierownika laboratorium lub osobę przez niego upoważnioną.
5. Osoby oczekujące na wejście do laboratorium zbierają się w audytorium im. Z. Osińskiego (sali multimedialnej), zachowując zasady zawarte w regulaminie korzystania z audytorium im prof. Osińskiego.
6. Do laboratorium mechaniki płynów (sali 1.1.E) może wejść maksymalnie 8 osób.
7. Osoby wchodzące zobowiązane są dezynfekować dłonie płynem dostępnym przy wejściu do laboratorium mechaniki płynów (sali 1.1.E).
8. Osoby wchodzące powinny mieć założoną maseczkę i rękawiczki jednorazowe – środki te dostępne są przy wejściu do laboratorium.
9. Każda osoba, o ile to możliwe, korzysta z własnych, przyborów/ przedmiotów niezbędnych do sprawnej i skutecznej realizacji prac. Konieczna jest dezynfekcja przedmiotów używanych wspólnie, jeżeli nie są to materiały jednorazowe. Nie można pożyczać przedmiotów innym osobom przebywającym w laboratorium.
10. Wprowadza się zakaz używania klimatyzacji w laboratorium (sali 1.1.E).
11. Osoby w laboratorium mechaniki płynów (sali 1.1.E) zajmują miejsca pracy wyznaczone przez kierownika.
12. Wprowadza się zakaz przesuwania, przenoszenia i w inny sposób przemieszczania mebli w sali, w szczególności krzeseł i foteli.
13. W sali bez przerwy można przebywać do 120 minut.
14. Przerwy muszą wynosić minimum 30 minut celem przewietrzenia pomieszczenia.
15. W przypadku pogorszenia stanu zdrowia osób przebywających w laboratorium mechaniki płynów (sali 1.1.E) należy niezwłocznie poinformować kierownika dr hab. inż. Lecha Knapa.
16. W przypadku podejrzenia zachorowania, przez osobę przebywającą w Gmachu Samochodów i Maszyn Roboczych PW, do czasu podjęcia działań przez służby sanitarno-epidemiologiczne, wyznacza się sale 3.5 na pomieszczenie izolacji, w którym należy stosować się do regulaminu korzystania sali 3.5.
17. Osoba opuszczająca pracownię komputerową może wyrzucić maseczkę i rękawiczki do pojemnika znajdującego się przy wyjściu z pomieszczenia.

DZIEKAN
Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych

prof. dr hab. inż. Stanisław Radkowski

2020 CZE. 24

Politechnika
Warszawska

ul. Narbutta 84
02-524 Warszawa
www.simr.pw.edu.pl