



**Regulamin korzystania z pomieszczeń laboratorium Wytrzymałości Materiałów przeznaczonych do prowadzenia zajęć dydaktycznych w zakresie przedmiotu LABORATORIUM ZAAWANSOWANYCH MATERIAŁÓW KONSTRUKCYJNYCH obowiązujący od 1 października 2020 r, wprowadzony w związku z Zarządzeniem nr 104/2020 Rektora PW z dnia 30 września 2020 r.**

1. Do pomieszczeń laboratorium Wytrzymałości Materiałów, w celu uczestnictwa w zajęciach **Laboratorium Zaawansowanych Materiałów Konstrukcyjnych**, może wejść wyłącznie osoba zdrowa, bez objawów chorobowych sugerujących chorobę zakaźną. Nie mogą do niego 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 zajęć przez kierownika laboratorium lub osobę przez niego upoważnioną.
5. W pomieszczeniach laboratorium Wytrzymałości Materiałów podczas zajęć **Laboratorium Zaawansowanych Materiałów Konstrukcyjnych**, może przebywać jednocześnie, maksymalnie:
  - a) w pomieszczeniu 1.11 A: **14** osób (12 studentów i 2 nauczycieli akademickich); odległość między stanowiskami dydaktycznymi 1,5m,
  - b) w pomieszczeniu 1.11 E i 1.11 F: **7** osób (6 studentów i 1 nauczyciel akademicki),
  - d) w pomieszczeniu 0.12 B łącznie **7** osób (6 studentów i 1 nauczyciel akademicki).
6. Osoby wchodzące do pomieszczeń laboratoryjnych zobowiązane są zdezynfekować dłonie płynem dostępnym przy wejściu do laboratorium oraz powinny mieć założoną maseczkę zakrywającą usta i nos. Po zajęciu wyznaczonych miejsc przez wszystkie osoby maseczkę można zdjąć.
7. Każda osoba, o ile to możliwe, korzysta z własnych przyborów, przedmiotów niezbędnych do sprawnego i skutecznego realizacji prac. Konieczna jest dezynfekcja przedmiotów używanych wspólnie, jeżeli nie są to materiały jednorazowe. Nie można pożyczać innych przedmiotów osobom przebywającym w laboratorium.
8. Wprowadza się zakaz używania systemów wentylacji pracujących w systemie zamkniętym lub pół-zamkniętym w pomieszczeniach laboratorium Wytrzymałości Materiałów.
9. Osoby w pomieszczeniach laboratorium Wytrzymałości Materiałów zajmują wyznaczone przez kierownika laboratorium miejsca pracy.
10. Wprowadza się zakaz przesuwania, przenoszenia i w inny sposób przemieszczania mebli w sali, w szczególności krzeseł i foteli.
11. W sali można bez przerwy przebywać do 120 minut.



12. Przerwa w zajęciach tej samej grupy musi wynosić 15 minut podczas których pomieszczenie będzie wietrzone.
13. Przerwa między wyjściem jednej grupy osób i wejściem kolejnej, musi wynosić minimum 30 minut.
14. W trakcie przerwy pomieszczenie zostanie zdezynfekowane i wywietrzone, za dezynfekcję przedmiotów używanych wspólnie odpowiada kierownik laboratorium lub osoba przez niego wyznaczona dostosowując ją do specyfiki wyposażenia laboratorium.
15. Podczas opuszczania sali, na korytarzach, w toaletach i wszystkich innych powierzchniach wspólnych, obowiązuje nakaz zakrywania ust i nosa.
16. W przypadku pogorszenia stanu zdrowia osób przebywających w pomieszczeniach laboratorium Wytrzymałości Materiałów należy niezwłocznie poinformować kierownika laboratorium p. Andrzeja Andrzejuka (pok.2.6B, tel. wew. 8376) lub p. Adama Jungowskiego (pok.2.6B, tel. wew. 8376).
17. W przypadku podejrzenia zachorowania przez osobę przebywającą w Gmachu Samochodów i Maszyn Roboczych PW, do czasu podjęcia działań przez służby medyczne i sanitarno-epidemiologiczne, wyznacza się sale 3.5 na pomieszczenie izolacji, w którym należy stosować się do regulaminu korzystania sali 3.5

**DZIEKAN**  
Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych  
dr hab. inż. Piotr Przybyłowicz, prof. uczelni