

**Regulamin korzystania z sali audytoryjnej laboratorium Mechatroniki
przeznaczonej do prowadzenia zajęć dydaktycznych**

**obowiązujący od 1 października 2020 r, wprowadzony w związku z Zarządzeniem
nr 104/2020 Rektora PW z dnia 30 września 2020 r.**

1. Do Sali audytoryjnej laboratorium Mechatroniki może wejść wyłącznie osoba zdrowa, 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 sali audytoryjnej laboratorium studentom nie wolno wnosić zbędnych rzeczy.
3. Zaleca się korzystanie z telefonów komórkowych jedynie w sytuacji zagrożenia.
4. Pomieszczenie laboratorium jest otwierane dla studentów zgodnie z planem zajęć przez kierownika laboratorium przedmiotowego lub osobę prowadzącą ćwiczenie.
5. W salach audytoryjnych laboratorium Mechatroniki, podczas zajęć może przebywać jednocześnie maksymalnie **po 14** osób (12 studentów i 2 osoby prowadzące zajęcia) **w każdej sali**; odległość między stanowiskami dydaktycznymi powinna wynosić co najmniej 1,5 m. Osoby wchodzące zobowiązane są zdezynfekować dłonie płynem dostępnym przy wejściu do laboratorium.
6. Osoby wchodzące powinny mieć założoną maseczkę. Podczas zajęć studenci i osoby prowadzące ćwiczenie powinny mieć założone maseczki. Studenci wykonują ćwiczenia laboratoryjne w rękawiczkach jednorazowych dostarczonych przez Dział Administracyjno-Gospodarczy wydziału SiMR.
7. 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 innych osobom przebywającym w Sali audytoryjnej laboratorium.
8. Wprowadza się zakaz używania klimatyzacji w laboratorium Mechatroniki.
9. Osoby wykonujące ćwiczenie zajmują wyznaczone, przez prowadzącego ćwiczenie, miejsca pracy.
10. Wprowadza się zakaz przesuwania, przenoszenia i w inny sposób przemieszczania mebli w sali audytoryjnej przez studentów, w szczególności krzeseł i foteli.
11. W sali audytoryjnej można bez przerwy przebywać do 120 minut.

12. Przerwa w zajęciach tej samej grupy musi wynosić 15 minut podczas których pomieszczenie będzie wietrzona.
13. Przerwa między wyjściem jednej grupy osób i wejściem kolejnej, musi wynosić minimum 30 minut.
14. W trakcie przerwy pomieszczenie zostanie zdezynfekowane i wywietrzona. Za dezynfekcję przedmiotów używanych wspólnie odpowiada mgr inż. Jakub Lorencki 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 Sali audytoryjnej laboratorium Mechatroniki należy niezwłocznie poinformować kierownika laboratorium przedmiotowego i mgr Jakuba Lorenckiego.
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
Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych
dr hab. inż. Piotr Przybyłowicz, prof. uczelni
06 PAZ. 2020