



**WYŻSZA SZKOŁA  
INŻYNIERII I ZDROWIA  
W WARSZAWIE**

**INSTRUKCJA BHP**

**UCZESTNICTWA W ZAJĘCIACH REALIZOWANYCH  
W PRACOWNI FIZJOLOGII CZŁOWIEKA**

**UWAGI OGÓLNE**

1. Do zajęć w pracowni fizjologii może być dopuszczony student, który posiada aktualne zaświadczenie lekarskie od lekarza medycyny pracy o braku przeciwwskazań zdrowotnych do studiowania w Wyższej Szkole Inżynierii i Zdrowia w Warszawie.
2. Każda pracownia fizjologii powinna być wyposażona w:
  - szafy do przechowywania sprzętu/ urządzeń/ modeli/ symulatorów i fantomów,
  - zlew zapewniający dostęp do bieżącej wody z możliwością regulacji temperatury,
  - niezbędne do realizacji czynności praktycznych materiały jednorazowe,
  - apteczkę pierwszej pomocy.
3. W pracowniach fizjologii powinna być zapewniona odpowiednia ilość wyposażenia w materiały dydaktyczne pozwalająca na efektywne zdobywanie wiedzy i umiejętności praktycznych.
4. Obowiązuje całkowity zakaz jedzenia i picia.
5. Obowiązuje całkowity zakaz korzystania z telefonów komórkowych.
6. Odzież wierzchnia oraz dodatkowe torby/ plecaki należy zostawić w szatni.
7. Każdy student jest odpowiedzialny za porządek w miejscu, gdzie pracuje.
8. **Student, który nie stosuje się do zapisów niniejszej instrukcji może zostać przez prowadzącego usunięty z pracowni.**
9. **Student, który spóźni się na zajęcia powyżej 15 minut, zostaje z zajęć wykluczony.**

## **NA STANOWISKU NAUKI ZABRANIA SIĘ:**

1. Wykorzystania sprzętu/ urządzeń/ modeli/ symulatorów i fantomów do celów innych niż wynika to z instrukcji prowadzącego zajęcia.
2. Podłączania sprzętu/ urządzeń do uszkodzonej instalacji elektrycznej, a także rozkładania przedłużaczy w przejściach.
3. Wykonywania czynności porządkowych i konserwacji sprzętu/ urządzeń/ modeli/ symulatorów i fantomów w czasie ich pracy.
4. Samodzielnego naprawiania sprzętu/ urządzeń/ modeli/ symulatorów i fantomów – niezgodnie z zaleceniami producenta.
5. Wielokrotnego użytku materiałów jednorazowych.
6. Układania na obudowie sprzętu/ urządzeń elektrycznych jakichkolwiek przedmiotów wilgotnych.
7. Obsługi urządzeń elektrycznych z mokrymi lub wilgotnymi dłońmi.

## **POSTĘPOWANIE W SYTUACJACH NIETYPOWYCH**

1. Pożar [instrukcje ppoż.]:
  - powiadomić prowadzącego zajęcia,
  - wyłączyć zasilanie urządzeń elektrycznych,
  - niezwłocznie opuścić pracownię fizjologii,
  - użyć dostępnego sprzętu ppoż.,
  - powiadomić straż pożarną [w przypadku konieczności].
2. Wypadek:
  - powiadomić prowadzącego zajęcia,
  - udzielić pomocy osobie poszkodowanej,
  - powiadomić pogotowie ratunkowe [w przypadku konieczności],
  - zabezpieczyć miejsce zdarzenia.
3. Awarie urządzeń i aparatów elektrycznych:
  - wyłączyć urządzenie/ aparat z sieci,
  - powiadomić prowadzącego zajęcia,
  - zabezpieczyć przed nieumyślnym uruchomieniem.

W przypadku wystąpienia awarii urządzenia, bądź ewentualnego zagrożenia prosimy kontaktować się z:

Tomaszem Witkowskim tel. + 48 515 335 370 lub e-mail: [zamowienia@wsiiz.pl](mailto:zamowienia@wsiiz.pl)

**POGOTOWIE RATUNKOWE – 999**

**STAŻ POŻARNA – 998**

**POLICJA – 997 lub numer alarmowy 112**