



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. Awaryjne urządzenia i aparaty elektryczne:
 - wyłączyć urządzenie/ aparat z sieci,
 - powiadomić prowadzącego zajęcia,
 - zabezpieczyć przed nieumyślnym uruchomieniem.

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

Biurem ds. Planowania i Organizacji Studiów: zamowienia@wsiz.pl

POGOTOWIE RATUNKOWE – 999

STAŻ POŻARNA – 998

POLICJA – 997 lub numer alarmowy 112