



## Przepisy BHP w pracowni Urządzeń Techniki Komputerowej

1. Do pracowni uczeń wchodzi po dzwonku na rozpoczęcie lekcji. Nie wolno przebywać w pracowni w czasie przerw.
2. Po wejściu do pracowni każdy uczeń zajmuje stałe wyznaczone mu miejsce.
3. Ze wszelkich narzędzi, przyrządów i urządzeń znajdujących się w pracowni uczeń może korzystać dopiero po zezwoleniu prowadzącego lekcję nauczyciela.
4. Uczeń wykonujący ćwiczenie zobowiązany jest nie opuszczać zajmowanego miejsca. Miejsce ćwiczeń uczeń opuszcza tylko za zezwoleniem nauczyciela.
5. Przy korzystaniu z instalacji elektrycznej należy bezwzględnie przestrzegać przepisów bhp, a w szczególności:
  - **Obwody elektryczne montuj bez użycia źródeł zasilania. Podłączenie obwodu do prądu może nastąpić tylko po sprawdzeniu połączeń przez nauczyciela i po wydaniu przez niego zezwolenia.**
  - **Nie przeprowadzaj żadnych manipulacji przy włączonym zasilaniu i zdjętej obudowie!**
  - **Zwróć uwagę, że groźne (dla korzystającego z przyrządu/urządzenia, jak i dla badanych układów) napięcia mogą utrzymywać się jeszcze przez długi czas po wyłączeniu zasilania (np. w naładowanych kondensatorach filtrów zasilaczy itp.)**
  - **W czasie pomiarów nie wolno dotykać kaloryferów, przewodów ciepłowniczych i wodociągowych**
  - **Sprawdź czy kable zasilania i przewody w układzie mają nieuszkodzoną izolację, a wtyczki i zaciski zapewniają pewny kontakt.**
  - **Przy pomiarach/montażu stwarzającym nawet minimalne niebezpieczeństwo zawsze korzystaj z pomocy drugiej osoby.**
  - **Przed przystąpieniem do pomiarów/montażu zapoznaj się z instrukcją urządzenia, które masz zamiar stosować (nawet jeśli wydaje Ci się, że znasz już ten przyrząd doskonale).**
  - **Zwracaj uwagę na oznaczenia i symbole umieszczone na obudowie przyrządu/urządzenia.**
  - **Masz obowiązek znać miejsce przechowywania gaśnicy i innych środków przeciwpożarowych**
  - **Masz obowiązek znać umiejscowienie głównego wyłącznika prądu.**
  - **W przypadku nieprawidłowej pracy przyrządów natychmiast powiadom nauczyciela.**
6. Wszelkie narzędzia, przyrządy i urządzenia, z których korzysta uczeń są własnością szkoły. Należy chronić je przed zniszczeniem oraz korzystać z nich tylko zgodnie z instrukcją obsługi.
7. Każde, nawet najmniejsze uszkodzenie narzędzia, przyrządu lub urządzenia należy natychmiast zgłaszać nauczycielowi.
8. Po skończonym ćwiczeniu uczeń ma obowiązek sprawdzić stan narzędzi, przyrządów i urządzeń oraz odnieść je w wyznaczone miejsce. O wszelkich brakach i usterkach należy powiadomić nauczyciela.
9. **Jeżeli uczeń lub pracownik szkoły ulegnie wypadkowi należy:**
  - **w miarę możliwości i umiejętności udzielić mu pierwszej pomocy,**
  - **powiadomić o wypadku nauczyciela, higienistkę oraz dyrektora szkoły.**
10. W przypadku zauważenia pożaru w pracowni lub w jej otoczeniu należy zaalarmować nauczyciela oraz dyrektora szkoły, przystąpić spokojnie do ewakuacji znajdujących się w pracowni osób oraz w miarę możliwości do gaszenia źródła ognia. Należy pamiętać, że urządzenia elektryczne będące pod napięciem gasić należy wyłącznie gaśnicami proszkowymi lub śniegowymi.
11. Nauczyciel po zakończonych zajęciach właściwie zabezpiecza pracownię (wyłącza wszystkie urządzenia i zasilanie, zamyka okna i drzwi)
12. Uczniowie mogą posługiwać się tylko urządzeniami, osprzętem i narzędziami w pełni bezpiecznymi. Sprzęt uszkodzony należy wycofać z użytku.
13. Po skończonej lekcji uczniowie opuszczają pracownię, pozostawiając za sobą ład i porządek.
14. Nieprzestrzeganie zasad ładu i porządku w pracowni oraz niniejszej instrukcji może spowodować odsunięcie ucznia od ćwiczeń.
15. Przestrzeganie powyższych przepisów jest obowiązkiem każdego ucznia i nauczyciela.
16. **Nie wahaj się zwracać o pomoc do prowadzącego zajęcia. Nie staraj się ukrywać (prawdziwych lub domniemanych) awarii sprzętu. Szybka pomoc zapobiegnie większym kłopotom!**