



AKADEMIA
SZTUK
PIĘKNYCH
W GDAŃSKU

REGULAMIN PRACY W PROTOTYPOWNI

AKADEMII SZTUK PIĘKNYCH W GDAŃSKU

1. Prototypownia składa się z dwóch części: wykładowej i warsztatowej. Stolarnia nie jest pomieszczeniem dydaktycznym.
2. Zajęcia dydaktyczne w prototypowni odbywają się w następujących dniach i godzinach: zgodnie z planem zajęć na dany semestr.
3. Prototypownia jest dostępna dla studentów w godz. 8.00-19.00 z tym, że w godzinach gdy nie są prowadzone zajęcia z wykładowcami, studenci mogą korzystać tylko w części wykładowej.
4. Studenci mogą korzystać z materiałów przeznaczonych do obróbki, które udostępnia Uczelnia lub swoich za zgodą prowadzącego zajęcia.
5. Student może przynieść własne podstawowe narzędzia jak np. piła ręczna. Zgodę na używanie własnych narzędzi student musi uzyskać od prowadzącego zajęcia.
6. Student może przynieść własne preparaty chemiczne (za wyjątkiem rakotwórczych i mutagennych). Preparat chemiczny musi znajdować się w oryginalnym opakowaniu, a student ma obowiązek posiadać jego kartę charakterystyki opracowaną przez producenta preparatu chemicznego. Zgodę na ich wykorzystanie musi uzyskać od prowadzącego zajęcia.
7. Studentom zabrania się korzystania z narzędzi, elektronarzędzi, maszyn i innych środków technicznych przeznaczonych do obróbki w prototypowni bez zgody i nadzoru wykładowców.
8. Student odpowiada materialnie za uszkodzenie narzędzia będącego własnością Uczelni z własnej winy (np. niezaznajomienie się z instrukcją, korzystanie niezgodne z poleceniem wykładowcy). Wartość szkody ustalana jest w porozumieniu między studentem a Uczelnią.
9. Student zobowiązany jest do posprzątania swojego miejsca pracy po zakończeniu zajęć. Studenci zobowiązani są do zachowywania ładu i porządku w miejscu pracy w trakcie prowadzonych zajęć, jak i po ich zakończeniu. Po zakończeniu zajęć student zgłasza prowadzącemu swoje wyjście i uzyskuje zgodę na opuszczenie prototypowni.
10. Zabrania się studentom dokonywania jakichkolwiek zmian technicznych w maszynach i urządzeniach w tym np. usuwania znaków ostrzegawczych, demontowania osłon, itp.
11. Pracownik techniczny stolarni pracuje w dni robocze w godz. 8.30–15.30. Jest pracownikiem Działu Administracji. Na zlecenie Wydziału Architektury i Wzornictwa w odpowiednio wcześniej zgłoszonym terminie przygotowuje studentom niezbędne do obróbki materiały takie jak drewno, sklejka itp..
12. Studenci przed rozpoczęciem zajęć na prototypowni zobowiązani są do zapoznania się z dokumentacją techniczno-ruchową i instrukcją obsługi i eksploatacji, a także przestrzegania zapisów w nich zawartych podczas wykonywania czynności związanych z obróbką w prototypowni.

13. Studentom zabrania się wchodzenia i korzystania z maszyn stolarskich znajdujących się w stolarni.
14. Podczas pracy z maszynami i urządzeniami w części warsztatowej stwarzającymi zagrożenia i narażenia należy stosować odpowiednią odzież, obuwie robocze, środki ochrony indywidualnej zgodnie z wymaganiami DTR maszyn i urządzeń oraz stosowaniu środków ochrony indywidualnej. O stosowaniu odpowiednich środków przez studenta decyduje prowadzący zajęcia.
15. Osobą odpowiedzialną za bezpieczeństwo i higienę pracy studentów podczas zajęć w prototypowni jest prowadzący zajęcia.
16. Student niestosujący się do poleceń przełożonego, nieprzestrzegający przepisów bhp czy też swoim zachowaniem stwarzający zagrożenia dla życia i zdrowia swojego i/lub osób przebywających w prototypowni zostanie usunięty z prototypowni.
17. Zabrania się studentom wchodzenia do prototypowni i przebywania w niej pod wpływem alkoholu i/lub środków odurzających.
18. W razie wypadku powstałego na terenie prototypowni student ma obowiązek niezwłocznie zgłosić ten fakt prowadzącemu zajęcia. W prototypowni znajduje się apteczka pierwszej pomocy wraz z wyposażeniem. W prototypowni są osoby wyznaczone do zadań w zakresie udzielania pierwszej pomocy oraz zwalczania pożarów i prowadzenia ewakuacji.
19. Jeżeli student zauważy jakiegokolwiek zagrożenie w prototypowni (przed rozpoczęciem, w trakcie i na zakończenie zajęć) ma obowiązek zgłosić ten fakt prowadzącemu zajęcia. Jeżeli zagrożenie stwarza bezpośrednio niebezpieczeństwo utraty życia lub zdrowia student ma prawo przerwać swój udział w zajęciach, poinformować prowadzącego zajęcia i innych i oddalić się w bezpieczne miejsce.
20. Załącznikami do Regulaminu są DTR (dokumentacja techniczno-ruchowa), instrukcja obsługi i eksploatacji maszyn i urządzeń oraz karty charakterystyki preparatów chemicznych używanych w prototypowni, a także instrukcje BHP pracy.
21. Instrukcja BHP wykonywania prac w prototypowni stanowi załącznik nr 1 do Regulaminu pracy w prototypowni.