

# stopnie wtajemniczenia w stolarni, czyli mo?liwo?ci rozwoju i zadania do wykonania :)

	adept	Uczeń (stopień 1)	czeladnik (stopień 2)	mistrz (stopień 3) - aktualnie niedostępny <sup>△</sup>
Przywileje (możliwości)	<p>korzystanie z narzędzi ręcznych w pracowni stolarskiej:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• papier ścierny,</li> <li>• piłki ręczne,</li> <li>• ściski stolarskie,</li> <li>• skrzynka uciosowa,</li> <li>• imadło.</li> </ul>	<p>samodzielne korzystanie z elektronarzędzi: (do korzystania pod okiem edu do momentu zaliczenia egzaminu):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wyrzynarka,</li> <li>• piła taśmowa,</li> <li>• szlifierka oscylacyjna mimośrodowa,</li> <li>• wiertarko-wkrętarka.</li> </ul>	<p>dostępność maszyn i elektronarzędzi (do korzystania pod okiem EDU do momentu zaliczenia egzaminu):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pilarka tarczowa (ręczna i stołowa),</li> <li>• piła ukośna,</li> <li>• frezarka (górnwrzecionowa),</li> <li>• szlifierka stacjonarna (wariant tarczowy i taśmowy).</li> </ul>	<p>dostępność maszyn i elektronarzędzi (do korzystania niezależnie od obecności osoby EDU - z wyłączeniem grubościówki i ręcznej frezarki CNC) + ewentualnie dostęp w weekendy i po 19:00 - po ustaleniu z Karo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domino,</li> <li>• grubościówka/heblarka,</li> <li>• frezarka dolnwrzecionowa z frezem kopiującym.</li> </ul>
	wsparcie osoby edu w wykonaniu bardziej złożonych prac w stolarni (w zależności od projektu i obłożenia osoby edu)	realizacja własnych projektów - pod okiem EDU lub samodzielnie (wg ustaleń)	realizacja własnych projektów - pod okiem EDU lub samodzielnie (wg ustaleń) - uwaga: <b>praca samodzielna po odbyciu trzykrotnej praktyki!</b>	udział w decyzjach podejmowanych wokół pracowni: zapotrzebowanie sprzętowe, szukanie nowych możliwości, kreatywne wykorzystanie przestrzeni, usprawnienia

			<p>samodzielne realizowanie projektów dla społeczności FabLabu w porozumieniu ze Stowarzyszeniem</p>	<p>możliwość współ-/przeprowadzania autorskiego warsztatu w przestrzeni pracowni (np. snycerskiego), z możliwością zaproszenia na niego grona znajomych po uzgodnieniu z osobą opiekującą się pracownią oraz z Karoliną</p>
				<p>możliwość skorzystania z grubościówki/heblarki i/lub z ręcznej frezarki CNC ze wsparciem osoby EDU</p>
Obowiązki (zadania)	<p>dbanie o porządek w pracowni</p>	<p>dbanie o porządek i bezpieczeństwo w pracowni</p>	<p>dbanie o porządek i bezpieczeństwo w pracowni</p>	<p>dbanie o porządek i bezpieczeństwo w pracowni</p>
	<p>wsparcie podczas otwartej pracowni</p>	<p>wsparcie podczas otwartej pracowni</p>	<p>wsparcie podczas otwartej pracowni</p>	<p>wsparcie podczas otwartej pracowni</p>
	<p>organizacja wystaw i ich konserwacja</p>	<p>organizacja wystaw i ich konserwacja</p>	<p>organizacja wystaw i ich konserwacja</p>	<p>wsparcie w podejmowaniu decyzji dotyczących przestrzeni pracowni: dbanie o bezpieczeństwo i ergonomię pracy, dostęp do wyjścia awaryjnego i gaśnic [sic!]</p>
	<p>wynoszenie śmieci</p>	<p>wynoszenie śmieci</p>	<p>opracowywanie kosztów na śmieci</p>	<p>wykonywanie usprawnień w przestrzeni FabLabu</p>
		<p>cięcie i usuwanie outcutów</p>	<p>cięcie i usuwanie outcutów, wykonywanie usprawnień w przestrzeni FabLabu</p>	<p>wykonywanie usprawnień w przestrzeni FabLabu</p>
			<p>angażowanie i zainteresowanie sprawami pracowni</p>	<p>angażowanie i zainteresowanie sprawami pracowni</p>

			<p>wsparcie w przygotowaniu materiałów na warsztaty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• cięcie formatek pod plotery laserowe,</li> <li>• cięcie formatek A4 pod <i>string art</i>,</li> <li>• inne - spytaj edu :)</li> </ul>	<p>wsparcie w przygotowaniu materiałów na warsztaty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• cięcie formatek pod plotery laserowe,</li> <li>• cięcie formatek A4 pod <i>string art</i>,</li> <li>• inne - spytaj edu :)</li> </ul>
	odkurzanie pracowni - maszyn, podłogi i parapetów	odkurzanie pracowni - maszyn, podłogi i parapetów	odkurzanie pracowni - maszyn, podłogi i parapetów	odkurzanie pracowni - maszyn, podłogi i parapetów
	wsparcie podczas otwartej pracowni (oprowadzanie)	wsparcie podczas otwartej pracowni (oprowadzanie)	wsparcie podczas otwartej pracowni (oprowadzanie i praca z drewnem i materiałami drewnopochodnymi)	wsparcie podczas otwartej pracowni (oprowadzanie i praca z drewnem i materiałami drewnopochodnymi)
	aktywno?? na wydarzeniach promuj?cych FabLab	aktywno?? na wydarzeniach promuj?cych FabLab i stolarni?	aktywno?? na wydarzeniach promuj?cych FabLab i stolarni?	aktywność na wydarzeniach promujących FabLab i stolarnię

egzamin (praktyka)	brak	2 x praktyka posługiwania się narzędziami i maszynami ze szkolenia pod okiem edu: wyrzynarka, piła taśmowa, wiertarko-wkrętarka, szlifierka oscylacyjna mimośrodowa	3 x praktyka posługiwania się narzędziami i maszynami ze szkolenia pod okiem edu: cięcie poprzeczne i wzdłużne z wykorzystaniem odpowiednio: piły ukośnej, piły stołowej i zagłębiarki. Szlifierka stacjonarna, frezarka górno/dolnowrzecionowa	3 x praktyka: grubościówka, frezarka dolnowrzecionowa w wariacie z frezem kopiującym, frezarka ręczna CNC
osoby egzaminujące	wszystkie osoby edu przekazują ogólne zasady takiej samodzielnej pracy	Gosia, Łukasz, Burza	Gosia, Łukasz, Burza	Gosia, Łukasz, Burza

Wersja #2

Utworzono 2024-07-24 13:42:54 UTC przez Małgorzata Załuska

Zaktualizowano 2026-02-03 10:13:19 UTC przez Małgorzata Załuska