

„DAMIBM - Doświadczony Absolwent Mechaniki i Budowy Maszyn – odpowiedzią na oczekiwania Odpowiedzialnego Rozwoju Przemysłu 4.0”
nr umowy o dofinansowanie POWR.03.01.00-00-S155/17

Projekt trwa w okresie: 01.02.2018 do 31.01.2020

HARMONOGRAM REALIZACJI STAŻU

Dzień	Dzień tygodnia	Miesiąc	Godziny pracy		Liczba godzin	Miejsce pracy	Rodzaj pracy
			od	do			
23	poniedziałek	lipiec	8	16	8	Narzędziownia	Składanie wybranych części maszyn w podzespoły oraz przygotowywanie ścieżek CAM dla obrabiarek
24	wtorek	lipiec	8	16	8	Narzędziownia	Składanie wybranych części maszyn w podzespoły oraz przygotowywanie ścieżek CAM dla obrabiarek
25	środa	lipiec	8	16	8	Narzędziownia	Składanie wybranych części maszyn w podzespoły oraz przygotowywanie ścieżek CAM dla obrabiarek
26	czwartek	lipiec	8	16	8	Narzędziownia	Składanie wybranych części maszyn w podzespoły oraz przygotowywanie ścieżek CAM dla obrabiarek
27	piątek	lipiec	8	16	8	Narzędziownia	Składanie wybranych części maszyn w podzespoły oraz przygotowywanie ścieżek CAM dla obrabiarek
28	sobota	lipiec			0		
29	niedziela	lipiec			0		
30	poniedziałek	lipiec	8	16	8	Biuro konstrukcyjne	Konstruowanie, tworzenie modeli 3D oraz dokumentacji rysunkowej
31	wtorek	lipiec	8	16	8	Biuro konstrukcyjne	Konstruowanie, tworzenie modeli 3D oraz dokumentacji rysunkowej
1	środa	sierpień	8	16	8	Biuro konstrukcyjne	Konstruowanie, tworzenie modeli 3D oraz dokumentacji rysunkowej
2	czwartek	sierpień	8	16	8	Biuro konstrukcyjne	Konstruowanie, tworzenie modeli 3D oraz dokumentacji rysunkowej
3	piątek	sierpień	8	16	8	Biuro konstrukcyjne	Konstruowanie, tworzenie modeli 3D oraz dokumentacji rysunkowej
4	sobota	sierpień			0		
5	niedziela	sierpień			0		
6	poniedziałek	sierpień	8	16	8	Biuro konstrukcyjne	Konstruowanie, tworzenie modeli 3D oraz dokumentacji rysunkowej
7	wtorek	sierpień	8	16	8	Biuro konstrukcyjne	Konstruowanie, tworzenie modeli 3D oraz dokumentacji rysunkowej
8	środa	sierpień	8	16	8	Biuro konstrukcyjne	Konstruowanie, tworzenie modeli 3D oraz dokumentacji rysunkowej
9	czwartek	sierpień	8	16	8	Biuro konstrukcyjne	Konstruowanie, tworzenie modeli 3D oraz dokumentacji rysunkowej
10	piątek	sierpień	8	16	8	Biuro konstrukcyjne	Konstruowanie, tworzenie modeli 3D oraz dokumentacji rysunkowej
11	sobota	sierpień			0		
12	niedziela	sierpień			0		