

**„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			
26	poniedziałek	sierpień	8	16	8	Szkolenie BHP i zaznajomienie z ryzykami	Biuro
27	wtorek	sierpień	8	16	8	Wstępne szkolenie na stanowisku	Biuro + Produkcja
28	środa	sierpień	8	16	8	Wprowadzenie do Solidworks	Biuro
29	czwartek	sierpień	8	16	8	Rozrysowanie prostych elementów maszyn	Biuro
30	piątek	sierpień	8	16	8	Rozrysowanie prostych elementów maszyn	Biuro
31	sobota	sierpień			0		
1	niedziela	wrzesień			0		
2	poniedziałek	wrzesień	8	16	8	Analiza układu format CO	Biuro + Produkcja
3	wtorek	wrzesień	8	16	8	Modyfikowanie zmiany formatu	Biuro + Produkcja
4	środa	wrzesień	8	16	8	Zapoznanie z drukiem 3D	Biuro
5	czwartek	wrzesień	8	16	8	Observacja problemu na Maszynie	Biuro + Produkcja
6	piątek	wrzesień	8	16	8	Modyfikowanie zmiany formatu	Biuro
7	sobota	wrzesień			0		
8	niedziela	wrzesień			0		
9	poniedziałek	wrzesień	8	16	8	Zapoznanie się z mikroskopem i HS kamera	Biuro
10	wtorek	wrzesień	8	16	8	Nagrywanie prostych procesów z pomocą HS kamera	Biuro + Produkcja
11	środa	wrzesień	8	16	8	Analiza mikroskopem	Biuro
12	czwartek	wrzesień	8	16	8	Analiza przyczyn	Biuro
13	piątek	wrzesień	8	16	8	Znalezienie rozwiązań do problemu	Biuro
14	sobota	wrzesień			0		
15	niedziela	wrzesień			0		