

**„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			
2	poniedziałek	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Szkolenie wstępne w firmie
3	wtorek	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Wprowadzenie do pracy w dziale
4	środa	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Wprowadzenie do pracy w dziale
5	czwartek	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Szkolenie z zakresu komponentów automatyki przemysłowej
6	piątek	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Szkolenie z zakresu komponentów automatyki przemysłowej
7	sobota	lipiec			0		
8	niedziela	lipiec			0		
9	poniedziałek	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Wprowadzenie do systemu ERP SAP
10	wtorek	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Wprowadzenie do oprogramowania CAD: Siemens NX 11 + TeamCenter
11	środa	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Wprowadzenie do oprogramowania CAD: Siemens NX 11 + TeamCenter
12	czwartek	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Wprowadzenie do oprogramowania CAD: PTC Creo 4.0
13	piątek	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Wprowadzenie do oprogramowania CAD: PTC Creo 4.0
14	sobota	lipiec			0		
15	niedziela	lipiec			0		
16	poniedziałek	lipiec			0		
17	wtorek	lipiec			0		
18	środa	lipiec			0		
19	czwartek	lipiec			0		
20	piątek	lipiec			0		
21	sobota	lipiec			0		

Dzień	Dzień tygodnia	Miesiąc	Godziny pracy		Liczba godzin	Miejsce pracy	Rodzaj pracy
			od	do			
22	niedziela	lipiec			0		
23	poniedziałek	lipiec			0		
24	wtorek	lipiec			0		
25	środa	lipiec			0		
26	czwartek	lipiec			0		
27	piątek	lipiec			0		
28	sobota	lipiec			0		
29	niedziela	lipiec			0		
30	poniedziałek	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Realizacja powierzonych zadań i projektów w oparciu o poznane systemy CAD.
31	wtorek	lipiec	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Realizacja powierzonych zadań i projektów w oparciu o poznane systemy CAD.
1	środa	sierpień	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Realizacja powierzonych zadań i projektów w oparciu o poznane systemy CAD.
2	czwartek	sierpień	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Realizacja powierzonych zadań i projektów w oparciu o poznane systemy CAD.
3	piątek	sierpień	8	16	8	Katowice, Roździeńska 49	Realizacja powierzonych zadań i projektów w oparciu o poznane systemy CAD.
4	sobota	sierpień			0		
5	niedziela	sierpień			0		

Dzień	Dzień tygodnia	Miesiąc	Godziny pracy		Liczba godzin	Miejsce pracy	Rodzaj pracy
			od	do			