

„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 RFALIZACJI STAŻU

Dzień	Dzień tygodnia	Miesiąc	Godziny pracy		Liczba godzin	Miejsce pracy	Rodzaj pracy
			od	do			
16	poniedziałek	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
17	wtorek	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
18	środa	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
19	czwartek	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
20	piątek	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
21	sobota	lipiec			0		
22	niedziela	lipiec			0		
23	poniedziałek	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
24	wtorek	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
25	środa	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
26	czwartek	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
27	piątek	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
28	sobota	lipiec			0		
29	niedziela	lipiec			0		
30	poniedziałek	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
31	wtorek	lipiec	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
1	środa	sierpień	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
2	czwartek	sierpień	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
3	piątek	sierpień	8	16	8	<a href="#">TU Bergakademie Freiberg</a>	komponowaniem bazy danych do autonomicznego wykrywania mikrostruktur
4	sobota	sierpień			0		
5	niedziela	sierpień			0		