


**HARMONOGRAM SZKOLENIA**

Numer projektu	POWR.01.02.01-18-0074/19
Tytuł projektu	„Staż szansą na zatrudnienie”

Nazwa szkolenia	Operator obrabiarek sterowanych numerycznie - CNC			
Miejsce organizacji szkolenia (dokładny adres)	Zakład Doskonalenia Zawodowego w Rzeszowie Al. Piłsudskiego 2			
Termin szkolenia	od	4.11.2020	do	19.11.2020

Lp.	Data zajęć	Temat zajęć	Godzina rozpoczęcia i zakończenia zajęć*	Liczba godzin dydaktycznych zajęć*	Osoby prowadzące zajęcia
1.	4.11.2020	Podstawy rysunku technicznego	8-14.30	8	Marcin Michno
2.	5.11.2020	Podstawy metrologii warsztatowej	8-14.30	8	Marcin Michno
3.	6.11.2020	Technologia obróbki skrawaniem Budowa obrabiarek sterowanych numerycznie	8-14.30	4 4	Marcin Michno
4.	9.11.2020	Programowanie obrabiarek CNC	12-18.30	8	Krzysztof Szal
5.	10.11.2020	Programowanie obrabiarek CNC	12-18.30	8	Krzysztof Szal
6.	12.11.2020	Programowanie obrabiarek CNC	12-18.30	8	Krzysztof Szal
7.	13.11.2020	Praktyczne ustawienie obrabiarki CNC oraz diagnostyka procesu skrawania	12-18.30	8	Krzysztof Szal
8.	16.11.2020	Praktyczne ustawienie obrabiarki CNC oraz diagnostyka procesu skrawania	12-18.30	8	Krzysztof Szal
9.	17.11.2020	Praktyczne ustawienie obrabiarki CNC oraz diagnostyka procesu skrawania	12-18.30	8	Krzysztof Szal
10.	18.11.2020	Praktyczne ustawienie obrabiarki CNC oraz diagnostyka procesu skrawania	12-18.30	8	Krzysztof Szal
11.	19.11.2020	Egzamin TUV	10.00	2	

\* godzina dydaktyczna kursu - liczy 45 minut