



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



Úřad práce ČR

příloha č.5 dohody č.:		<b>VYA-MN-4/2023</b>			POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	Centrum firemního vzdělávání s.r.o.
<b>Plán výuky</b>							Jména lektorů:	
Zaměstnavatel:		ANTREG,a.s.			IČO:	25306821		
Název vzdělávací aktivity:		<b>Školení nových obráběcích center</b>			skupina	1	Místo výuky:	Tovární 810/8d, 682 01 Vyškov - Předměstí
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata				
1	29.05.2023	7,5	6:00-14:00	odlišnosti jednotlivých obráběcích strojů – principy a řízení				
2	30.05.2023	7,5	6:00-14:00	odlišnosti jednotlivých obráběcích strojů – principy a řízení				
3	31.05.2023	7,5	6:00-14:00	odlišnosti jednotlivých obráběcích strojů – principy a řízení				
4	01.06.2023	7,5	6:00-14:00	údržba obráběcích strojů				
5	02.06.2023	7,5	6:00-14:00	údržba obráběcích strojů				
6	12.06.2023	7,5	6:00-14:00	údržba obráběcích strojů				
7	13.06.2023	7,5	6:00-14:00	čištění obráběcích strojů				
8	14.06.2023	7,5	6:00-14:00	čištění obráběcích strojů				
9	15.06.2023	7,5	6:00-14:00	upínání obráběcích strojů				
10	16.06.2023	7,5	6:00-14:00	upínání obráběcích strojů				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
11	28.06.2023	7,5	6:00-14:00	nastavení obráběcích strojů
12	29.06.2023	7,5	6:00-14:00	nastavení obráběcích strojů
13	30.06.2023	7,5	6:00-14:00	nastavení obráběcích strojů
14	10.07.2023	7,5	6:00-14:00	seřízení obráběcích strojů
15	11.07.2023	7,5	6:00-14:00	seřízení obráběcích strojů
16	12.07.2023	7,5	6:00-14:00	seřízení obráběcích strojů
17	13.07.2023	7,5	6:00-14:00	praktické ukázky a nácvik
18	14.07.2023	4,5	6:00-10:30	praktické ukázky a nácvik, Závěrečná zkouška
19				
20				
21				
22				
23				
24				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
25				
26				
27				
28				
29				
30				

*Vyplňte pouze bílá pole*

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	Radka Václavíková			
Číslo telefonu:				
Email:				