



příloha č.5 dohody č.:		UHA-MN-1/2022		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	Martin Knotek
Plán výuky						Jména lektorů:	XXXX
Zaměstnavatel:		KODRLA s.r.o.		IČO:	25547453		
Název vzdělávací aktivity:		Základní kurz ručního obloukového svařování obalenou elektrodou ZK 111 1.1		skupina		Místo výuky:	XXXX
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	01.02.2022	8	6:00-14:00	Bezpečnostní ustanovení - teorie. Seznámení se zařízením a pracovištěm - praxe.			
2	02.02.2022	8	6:00-14:00	Technologie svařování - teorie. Zapálení oblouku a návary v poloze PA - praxe.			
3	03.02.2022	8	6:00-14:00	Technologie svařování - teorie. Koutový svár v poloze PA - praxe.			
4	04.02.2022	8	6:00-14:00	Technologie svařování - teorie. Koutový svár v poloze PA a PB - praxe.			
5	07.02.2022	8	6:00-14:00	Nauka o materiálu - teorie. Koutový svár v poloze PB - praxe.			
6	08.02.2022	8	6:00-14:00	Nauka o materiálu - teorie. Koutový svár v poloze PB - praxe.			
7	09.02.2022	8	6:00-14:00	Přídavné materiály - teorie. Tupý spoj v poloze PA - praxe.			
8	10.02.2022	8	6:00-14:00	Přídavné materiály - teorie. Tupý spoj v poloze PA - praxe.			
9	11.02.2022	8	6:00-14:00	Základy elektrotechniky - teorie. Tupý spoj v poloze PA - praxe.			
10	14.02.2022	8	6:00-14:00	Základy elektrotechniky - teorie. Tupý spoj v poloze PA - praxe.			
11	15.02.2022	8	6:00-14:00	Základy elektrotechniky - teorie. Tupý spoj v poloze PA, Návary v poloze PF - praxe.			
12	16.02.2022	8	6:00-14:00	Deformace a pnutí - teorie. Návary v poloze PF - praxe.			
13	17.02.2022	8	6:00-14:00	Deformace a pnutí - teorie. Koutový svár poloze PF - praxe.			
14	18.02.2022	8	6:00-14:00	Normy a předpisy - teorie. Koutový svár v poloze PF - praxe.			
15	21.02.2022	8	6:00-14:00	Nauka o materiálu - teorie. Tupý spoj v poloze PF - praxe.			
16	22.02.2022	8	6:00-14:00	Nauka o materiálu - teorie. Tupý spoj v poloze PF - praxe.			
17	23.02.2022	8	6:00-14:00	Vady ve svárech - teorie. Tupý spoj v poloze PF - praxe.			

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
18	24.02.2022	8	6:00-14:00	Zkoušky svarů - teorie. Tupý spoj v poloze PF - praxe.
19	25.02.2022	8	6:00-14:30	Tupý spoj v poloze PF - praxe.
20	28.02.2022	8	6:00-12:30	Závěrečná zkouška

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	21.01.2022	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	XXXX	XXXX, jednatel		
Číslo telefonu:	XXXX			
Email:	XXXX			