



příloha č.5 dohody č.:		HOA-MN-18/2022			POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	SVV Praha, s.r.o.
Plán výuky							Jména lektorů:	xxx
Zaměstnavatel:		T Machinery a.s.			IČO:	63478773		
Název vzdělávací aktivity:		Evropský specialista lepení			skupina		Místo výuky:	Centrum lepení Brno, Technická 936, 664 48 Moravany u Brna
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata				
1	19.09.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Úvod do problematiky, informace o kurzu, cíle kurzu, cíle vzdělávacího zařízení. Základy techniky lepení, pojmy, definice. Rozdělení lepidel. Vazebné síly a povrchy. Monomery, polymery, druhy plastů a jejich charakteristiky. Praktické úkoly v laboratoři.				
2	20.09.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Opakování předchozí látky. Reakční lepidla. Typy polyreakcí a jejich charakteristiky. Dvoukomponentní lepidla. Zpracování dvoukomponentních lepidel. Praktické úkoly v laboratoři.				
3	21.09.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Opakování předchozí látky. Reakční lepidla jednosložková. Zpracování reakčních jednosložkových lepidel. Anorganická lepidla. Praktické úkoly v laboratoři.				
4	22.09.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Opakování předchozí látky. Tavná lepidla a jejich zpracování. Přírodní lepidla. Kritéria pro volbu lepidel, metody výběru lepidel. Praktické úkoly v laboratoři.				
5	23.09.2022	4	8:30-12:30	Komplexní opakování učiva I. Týdne. Písemný test.				
6	10.10.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Opakování předchozí látky. Lepení kovů. Lepení plastů. Materiály spojovaných dílů. Materiálové kompozity. Praktické úkoly v laboratoři.				
7	11.10.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Opakování předchozí látky. Příprava povrchů pro lepení. Praktické úkoly v laboratoři.				
8	12.10.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Konstrukce lepených spojů. Prokázání namáhání, analýza namáhání. Metody výpočtů. Praktické úkoly v laboratoři.				
9	13.10.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Opakování předchozí látky. Zajištění kvality, zkoušení lepených spojů. Vlivy působící na lepené spoje. Praktické úkoly v laboratoři. Rekapitulace a interpretace výsledků praktických úkolů.				
10	14.10.2022	4	8:30-12:30	Komplexní opakování učiva II.týdne. Písemný test.				
11	07.11.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Procesní management. Normy v oblasti lepení. Dozor lepení. Výkresová dokumentace. Pracovní návody. Plán zkoušek. Praktické úkoly v laboratoři.				
12	08.11.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Opakování předchozí látky. Normy v oblasti lepení. Procesní technika. Podmínka na pracovišti. Praktické úkoly v laboratoři.				
13	09.11.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Hybridní spojování. Praktické úkoly v laboratoři.				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
14	10.11.2022	6	8:30-12:30 13:30-15:30	Bezpečnost práce. Praktické úkoly v laboratoři. Rekapitulace a interpretace výsledků praktických úkolů. Písemný test III. Týden
15	11.11.2022	4	8:30-12:30	Ústní závěrečná zkouška

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	12.09.2022	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxx	xxx		
Číslo telefonu:	xxx			
Email:	xxx			