



příloha č.5 dohody č.:		PJA-MN-12/2022		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)		Vzdělávací zařízení:	LASERneedle CZ s.r.o.
Plán výuky						Jména lektorů:	
Zaměstnavatel:		MD ELEKTRONIK spol. s r.o.		IČO:	45352585		
Název vzdělávací aktivity:		Technologie vstřikování plastů v automobilovém průmyslu pro seřizovače		skupina	2	Místo výuky:	MD ELEKTRONIK spol. s r.o., Dobřanská 629, 332 14 Chotěšov
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	22.11.2022	6	7:30-14:00	Struktura, vlastnosti a kvalita plastů			
2	13.12.2022	6	7:30-14:00	Struktura, vlastnosti a kvalita plastů			
3	24.01.2023	6	7:30-14:00	Technologie vstřikování a vady výstřiků			
4	07.03.2023	6	7:30-14:00	Technologie vstřikování a vady výstřiků			
5	18.04.2023	6	7:30-14:00	Optimalizace vstřikovacích procesů pratkicky			
6	30.05.2023	6	7:30-14:00	Optimalizace vstřikovacích procesů pratkicky			
7	20.06.2023	6	7:30-14:00	Základy konstrukce forem a materiály forem			
8	12.09.2023	5 1	7:30-13:00 13:00-14:00	Základy konstrukce forem a materiály forem Závěrečný pohovor			

Vypíšte pouze bílá pole

Datum:	04.11.2022	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:				
Číslo telefonu:				
Email:				