



příloha č.5 dohody č.:		DCA-MN-18/2022			POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	Festo s.r.o.
Plán výuky							Jména lektorů:	xxxxx
Zaměstnavatel:		BENTELER Automotive Rumburk s.r.o.			IČO:	25492080		
Název vzdělávací aktivity:		ÚVOD DO PNEUMATIKY PN111 A ELEKTROPNEUMATIKY PN281			skupina	1	Místo výuky:	Modřanská 543/76 PHA
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata				
1	11.05.2022	6,5	08:30 - 15:30	Bezpečnost práce. Vlastnosti stlačeného vzduchu, úprava stlačeného vzduchu. Konstrukce a principy činnosti pneumatických prvků. Praktická cvičení.				
2	12.05.2022	6,5	08:30 - 15:30	Pneumatiky, ventily-vícecestné, vícepohohové, škrtkící, redukční, zpětné, pojistné. Pomocná zařízení-tlumiče, filtry, maznice. Praktická cvičení.				
3	13.05.2022	6,5	08:30 - 15:30	Schematické značky, základní zapojení, návrh jednoduchých schémat zapojení. Praktická cvičení.				
4	01.06.2022	6,5	08:30 - 15:30	Bezpečnost práce. Základní elektrotechnické výrazy a vztahy. Základní elektrické a elektronické součásti. Značky a označování v elektrotechnice. Praktická cvičení.				
5	02.06.2022	6,5	08:30 - 15:30	Pneumatické výkonové členy. Bezpečnost elektrických zařízení. Popisy funkce a řešení praktických úloh. Praktická cvičení.				
6	03.06.2022	7,5	08:30 - 16:30	Reléové řízení a programovatelný automat. Praktická cvičení. Závěrečná zkouška.				
7								
8								
9								
10								

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
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:	xxxxx	Ing. Jaroslav Leibl		
Číslo telefonu:	xxxxx			
Email:	xxxxx			