



příloha č. 6 dohody č.:	9/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	Festo s.r.o.
<b>Plán výuky</b>			Lektor:	
Zaměstnavatel:	BOHEMILK, a.s.	IČO:	26470535	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Pneumatika a pneumatické řídicí systémy			Podzámčí 385, 517 73 Opočno
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	25.6.2018	8	8,00 - 16,30 pauza 12,00 12,30	Vlastnosti stlačeného vzduchu, úprava stlačeného vzduchu Konstrukce a principy činnosti pneumatických prvků Pneomotoroy, ventily - vícestné, vícepohové, škrťící, redukční, zpětné, pojistné
2	26.6.2018	8	8,00 - 16,30 pauza 12,00 12,30	Pomocná zařízení - tlumiče, kapacity, filtry, maznice Schématické značky, základní zapojení, návrh jednoduchých schémat zapojení Praktická cvičení
3	27.6.2018	8	8,00 - 16,30 pauza 12,00 12,30	Opakování zapojení Schématické= značení (schémata, funkční diagramy) Druhy řízení
4	28.6.2018	8	8,00 - 16,30 pauza 12,00 12,30	Zvláštní prvky řídicích systémů - metody návrhu Vytváření schémat zapojení podle ISO1210, sekvenční řízení Vytváření rozsáhlejších řídicích systémů
5	29.6.2018	8	8,00 - 16,30 pauza 12,00 12,30	Doplňkové ovládací funkce, novinky v pneumatice Praktická cvičení Závěrečná zkouška
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Vyplňte pouze bílá pole

\* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vypište do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vypište jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	
Vyřizuje:	
Číslo telefonu:	
Email:	

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	
--	--