



příloha č. 6 dohody č.:		SUA-MN-13/2018		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení: xxx
Plán výuky				Lektor: xxx	
Zaměstnavatel:	FORTEX-AGS, a.s., Jílová 1550/1, 787 92 Šumperk		IČO: 00150584	Místo výuky: xxx	
Název vzdělávací aktivity:	Programování robota KUKA, KRC4 - online				
	Datum *	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat	
1	16.4.2018	8	7:00 - 15:30	Základy bezpečnosti práce s robotem a informacemi o bezpečnostním konceptu robota, Ruční pohyb robota, seznámení s konceptem souřadných systémů robota,	
2	17.4.2018	8	7:00 - 15:30	Seznámení s metodami měření nástroje, báze a zadávání zátěžových dat, Práce s programovým navigátorem, Správa programů – zálohování a obnova programů	
3	18.4.2018	8	7:00 - 15:30	Spouštění stávajících programů a vytváření nových pohybových programů, Programování pohybů – vkládání, mazání a korekce bodů, Uživatelsky definovatelná	
4	19.4.2018	8	7:00 - 15:30	Programování logických instrukcí pomocí inline formuláře, nastavení a ovládní chapadla, Stacionární nástroj, Seznámení s expertní úrovní	
5	20.4.2018	7	7:00 - 14:30	Správa dat v KRL, jednoduché datové typy, deklarace a využívání proměnných, Provoz s externí automatikou	
6	20.4.2018	1	14:30 - 15:30	Závěrečná zkouška	
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:	xxx
Číslo telefonu:	xxx
Email:	xxx

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Michal Konečný, místopředseda představenstva
--	--