

příloha č. 6 dohody č.:	TAA-MN-8/2019	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	KUKA CEE GmbH
Plán výuky			Lektor:	xxxxxxxxxxxxxxxx
Zaměstnavatel:	Yanfeng Czechia Automotive Interior Systems s.r.o.	IČO:	287 39 817	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Kurz Programování robota 1			KUKA College Zdíby, Pražská 239, 250 66, Zdíby
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	1.4.2019	8	8.00-16.30	Základy bezpečnosti práce s robotem a informace o bezpečnostním konceptu robota, ruční pohyb robota, seznámení s konceptem souřadných systémů robota, uvedení do provozu, seřízení robota
2	2.4.2019	8	8.00-16.30	Seznámení s metodami měření nástroje, báze a zadávání zátěžových dat, práce s programovým navigátorem, správa programů - zálohování a obnova programů, spo
3	3.4.2019	8	8.00-16.30	Programování pohybů - vkládání, mazání a korekce bodů
4	4.4.2019	8	8.00-16.30	Programování logických instrukcí pomocí inline formuláře, parametrizace a ovládání chapadla, stacionární nástroj
5	5.4.2019	8	8.00-16.30	Seznámení s expertní úrovní, správa dat v KRL, jednoduché datové typy, deklarace a využívání proměnných, úvod do jazyka KRL, provoz s externí automatikou, 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, vyplňte 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, vyplňte jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	12.3.2019
Vyřizuje:	xxxxxx
Číslo telefonu:	xxxxxx
Email:	xxxxxx

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