



příloha č. 6 dohody č.:	TAA-MN-17/2019	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	ABB s.r.o.
<b>Plán výuky</b>			Lektor:	xxxx
Zaměstnavatel:	Yanfeng Czechia Automotive Interior Systems s.r.o.	IČO:	287 39 817	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Kurz Operátor + Seřizovač			ABB s.r.o., Školící centrum jednotky ABB Robotika, Vestec 252 42, Nad Jezerem 567
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	17.6.2019	8	8:00-16:30	Bezpečnost při práci s robotem; pracovní režimy robotu - automatický, ruční, ruční 100%; stručný popis systému - HW, SW; ovládací panel FlexPendant - navigace a funkce ovládacího panelu; praktická cvičení
2	18.6.2019	8	8:00-16:30	Souřadné systémy - základní přehled souřadných systémů (základna, svět); ruční přestavení - režim pohybů, uzamykání joysticku, přírůstky; praktická cvičení
3	19.6.2019	8	8:00-16:30	Základy programování - úvod do programování, vysvětlení základních pojmů (program, modul, rutina, instrukce), orientace v programu; procedury - vytváření vlastních procedur a metodika vhodného zapouzdřování; datové typy - instrukce a vysvětlení (Tool data, Wobj data, Zone data, Speed data); práce s operátorským oknem - vysvětlení instrukcí pro práci s oknem operátora (TPErace, TPWrite, TPReadNum); praktická cvičení
4	20.6.2019	8	8:00-16:30	Pohybové instrukce - vysvětlení použití pohybových instrukcí (MoveJ, MoveL, MoveC, MoveAbsJ); definice a tvorba nástroje (TCP) - vysvětlení základních pojmů a nastavení; funkce - variabilita v programování, parametrizace; rozhodování - vysvětlení instrukcí pro rozhodování (řízení toku dat) a jejich vhodné použití; praktická cvičení
5	21.6.2019	8	8:00-16:30	V/V signály - používání vstupních/výstupních signálů pro ovládání externích zařízení; zálohování a obnova - popis zálohování a obnovy systému a programu; představení SW RobotStudio; praktická cvičení; závěrečný test
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				

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:	20.5.2019
Vyřizuje:	xxx
Číslo telefonu:	xxx
Email:	<a href="mailto:xxx">xxx</a>

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	xxxx, HR Manager (na základě plné moci ze dne 9. 1. 2018)
--	---