

příloha č. 6 dohody č.:	BVA-MN-50/2017	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	HEIDENHAIN, s.r.o.
Plán výuky			Lektor:	Ján Lokoč
Zaměstnavatel:	Alca plast, s.r.o.	IČO: 25655809	Místo výuky:	Dolnoměcholupská 12 B, Praha 102 00
Název vzdělávací aktivity:	Obsluha řídicího systému, práce s 3D dotykovou sondou a programování složitých tvarů u obráběcího centra Hermle			
	Datum *	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	6.11.2017	8	8.00 - 16.30	Režimy systému, popis klávesnice a obrazovky, ruční provoz, tabulka nástrojů, tabulka PRESET, EDIT úvod
2	7.11.2017	8	8.00 - 16.30	EDIT možnosti zobrazení, popis soft kláves, pohyb lineární a po kružnici, polární programování, úvod do cyklů, měření a kalibrace sondy na stroji
3	8.11.2017	8	8.00 - 16.30	TEST a jeho možnosti, cykly - popis a příklady, ověření znalostí na konci školení
4	9.11.2017	8	8.00 - 16.30	Sondy TS a TT, sondy v ručním režimu a automatu, cykly pro sondu TS
5	10.11.2017	8	8.00 - 16.30	Sonda TT, cykly pro měření nástrojů, ukázky na stroji, vyrovnání a měření dílce
6	20.11.2017	8	8.00 - 16.30	FK volné programování, popis funkcí a ukázky na příkladech
7	21.11.2017	8	8.00 - 16.30	FK složitější detaily, M funkce, popis a použití, příklady v programech
8	22.11.2017	8	8.00 - 16.30	Q parametry, seznam, použití a tvorba příkladů s Q PRM, testovací program pro ověření znalostí
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:	
Vyřizuje:	Ing. František Budín
Číslo telefonu:	
Email:	

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