



příloha č. 6 dohody č.:	ZLA-MN-27/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	technology-support s.r.o.
Plán výuky			Lektor:	xxxx
Zaměstnavatel:	Stöcklin spol. s r.o.	IČO:	155 27 743	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Školení obsluhy GibbsCAM pro soustružnické centrum Goodway GA 2600 s řídicím systémem FANUC Oi-TF			xxxx
	Datum *	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	17.5.2018	8	6:00 - 14:30	Úvod do obrábění na CNC obráběcích strojích, základní terminologie
2	18.5.2018	8	6:00 - 14:30	Technologický CAD/CAM, tvorba geometrie, tvorba drah nástrojů (volba obráběcího nástroje a přiřazení obráběcího procesu)
3	24.5.2018	8	6:00 - 14:30	Technologický CAD/CAM, tvorba geometrie, tvorba drah nástrojů (volba obráběcího nástroje a přiřazení obráběcího procesu)
4	25.5.2018	8	6:00 - 14:30	Technologie CNC obrábění dle výkresu, Čtení NC kódu, struktura NC kódu a psaní NC kódu, příkladové díly var 1
5	7.6.2018	8	6:00 - 14:30	Technologie CNC obrábění dle výkresu, Čtení NC kódu, struktura NC kódu a psaní NC kódu, příkladové díly var 2
6	8.6.2018	8	6:00 - 14:30	Obráběcí nástroje a jejich správné používání při CNC obrábění, soustružení a frézování
7	21.6.2018	8	6:00 - 14:30	Technologický CAD/CAM GibbsCAM, práce s DXF, DWG daty
8	22.6.2018	8	6:00 - 14:30	Technologický CAD/CAM GibbsCAM, práce s dalšími CAD konstrukčními daty
9	12.7.2018	8	6:00 - 14:30	Technologický CAD/CAM, tvorba geometrie, tvorba drah nástrojů (volba obráběcího nástroje a přiřazení obráběcího procesu)
10	13.7.2018	8	6:00 - 14:30	Technologický CAD/CAM, tvorba geometrie, tvorba drah nástrojů (volba obráběcího nástroje a přiřazení obráběcího procesu)
11	19.7.2018	8	6:00 - 14:30	Technologie CNC obrábění dle výkresu, příkladové díly s podporou technologického CAD/CAM software
12	20.7.2018	8	6:00 - 14:30	Technologický CAD/CAM, simulace procesů obrábění v GibbsCAM, vizuální kontrola výrobního procesu
13	25.7.2018	8	6:00 - 14:30	Technologický CAD/CAM, simulace procesů obrábění v GibbsCAM, vizuální kontrola výrobního procesu
14	26.7.2018	8	6:00 - 14:30	Technologický CAD/CAM, Generování NC programu pomocí personifikovaného postprocesoru a příprava výrobní dokumentace (operační návodka, seřizovací list, nástrojový list)
15	27.7.2018	8	6:00 - 14:30	Ověření znalostí, závěrečný test
16				
17				
18				
19				
20				

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.

** Přesný čas bude zaměstnavatelem nahlášen minimálně den před zahájením výuky.

Datum:	11.5.2018
Vyřizuje:	xxxx
Číslo telefonu:	xxxx
Email:	xxxx

Ing. Tomáš Vlach jednatel
