



příloha č.5 dohody č.:		<b>HKA-MN-11/2020</b>		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	technology-support s.r.o.
<b>Plán výuky</b>						Jména lektorů:	x
Zaměstnavatel:		VÝPRACHTICKÝ s.r.o.		IČO:	27469051		
Název vzdělávací aktivity:		<b>Školení obsluhy GibbsCAM pro frézovací obráběcí centrum Feeler VMP-30A s řídicím systémem Fanuc 0i-MF</b>		skupina		Místo výuky:	Humburky 2, 50401 Humburky
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	11.05.2020	8	7:00-15:30	Úvod do obrábění na CNC obráběcích strojích, základní terminologie			
2	12.05.2020	8	7:00-15:30	Technologický CAD/CAM, tvorba geometrie, tvorba drah nástrojů (volba obráběcího nástroje a přiřazení obráběcího procesu)			
3	14.07.2020	8	7:00-15:30	Technologický CAD/CAM, tvorba geometrie, tvorba drah nástrojů (volba obráběcího nástroje a přiřazení obráběcího procesu)			
4	15.07.2020	8	7:00-15:30	Technologie CNC obrábění dle výkresu, Čtení NC kódu, struktura NC kódu a psaní NC kódu, příkladové díly var 1			
5	16.07.2020	8	7:00-15:30	Technologie CNC obrábění dle výkresu, Čtení NC kódu, struktura NC kódu a psaní NC kódu, příkladové díly var 2			
6	10.08.2020	8	7:00-15:30	Obráběcí nástroje a jejich správné používání při CNC obrábění, soustružení a frézování			
7	11.08.2020	8	7:00-15:30	Technologický CAD/CAM GibbsCAM, práce s DXF, DWG daty			
8	24.08.2020	8	7:00-15:30	Technologický CAD/CAM GibbsCAM, práce s dalšími CAD konstrukčními daty			
9	25.08.2020	8	7:00-15:30	Technologický CAD/CAM, tvorba geometrie, tvorba drah nástrojů (volba obráběcího nástroje a přiřazení obráběcího procesu)			
10	26.08.2020	8	7:00-15:30	Technologický CAD/CAM, tvorba geometrie, tvorba drah nástrojů (volba obráběcího nástroje a přiřazení obráběcího procesu)			
11	07.09.2020	8	7:00-15:30	Technologie CNC obrábění dle výkresu, příkladové díly s podporou technologického CAD/CAM software			

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
12	08.09.2020	8	7:00-15:30	Technologický CAD/CAM, simulace procesů obrábění v GibbsCAM, vizuální kontrola výrobního procesu
13	21.09.2020	8	7:00-15:30	Technologický CAD/CAM, simulace procesů obrábění v GibbsCAM, vizuální kontrola výrobního procesu
14	22.09.2020	8	7:00-15:30	Technologický CAD/CAM, Generování NC programu pomocí personifikovaného postprocesoru a příprava výrobní dokumentace (operační návodka, seřizovací list, nástrojový list)
15	23.09.2020	8	7:00-15:30	Ověření znalostí, závěrečný test
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
27				
28				
29				
30				

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	16.07.2020	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	x	Ing. Michal Výprachtický, jednatel		
Číslo telefonu:	x			
Email:	x			