



příloha č. 6 dohody č.:	JHA-MN-2/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	DEOM s.r.o.
<b>Plán výuky</b>			Lektor:	Ing. Jiří Kraus
Zaměstnavatel:	Termoplast, s.r.o.	IČO: 26063981	Místo výuky:	Termoplast, s.r.o. - Švermova 515, 378 33 Nová Bystřice (termín 13. - 14.3.2018) DEOM s.r.o. - Jinonická 80, 158 00 Praha 5 (termín 13. - 15.2. 2018 a 14. - 15.8.2018)
Název vzdělávací aktivity:	Školení obsluhy měřicího přístroje Vertex 310			
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	13.2.2018	8	8:00 - 16:30	Seznámení se základními funkcemi softwaru InSpec (nástroje pro optické snímání bodů, tvorba geometrických elementů).
2	14.2.2018	8	8:00 - 16:30	Tvorba souřadných systémů jako základ automatického měření, používání pokročilých funkcí (kopírovat, rotovat, zrcadlit).
3	15.2.2018	8	8:00 - 16:30	Práce s dotykovou sondou v kombinaci s optickým měřením, možnosti a nastavení exportu dat.
4	13.3.2018	8	8:00 - 16:30	Opakování základních a pokročilých funkcí, pokročilé tolerance, tvorba programů pro měření více součástí v rámci jednoho programu.
5	14.3.2018	8	8:00 - 16:30	Aplikace osvojených znalostí v praxi (tvorba měřících programů pro díly).
6	14.8.2018	8	8:00 - 16:30	Funkce pro optimalizaci měřících programů (odložené zoomování, variabilní kopírování).
7	15.8.2018	8	8:00 - 16:30	Aplikace osvojených znalostí v praxi (tvorba měřících programů pro díly, úprava současných programů), zkouška.
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:	2.2.2018
Vyřizuje:	Ing. Ivana Hřebíková
Číslo telefonu:	xxx
Email:	xxx

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Milan Houžva - jednatel
--	------------------------------