



příloha č. 6 dohody č.:		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	X	
Plán výuky			Lektor:	X	
Zaměstnavatel:	DAKO-CZ, a.s.	IČO:	469617526	Místo výuky:	X
Název vzdělávací aktivity:	Školení programu Autodesk Inventor II				
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat	
1	24.1.2018	8	8:00 - 12:00 a 12:30 - 16:30	Nástroje pro efektivní práci v sestavách v programu Autodesk Inventor - vazbení v sestavách, rozpisy a kusovníky	
2	25.1.2018	8	8:00 - 12:00 a 12:30 - 16:30	Analýza sestav, reprezentace sestav, práce s obsahovým centrem, Design Accelerator - šroubovací spoj, pohony (hřídele, převody) pružné prvky, Rámové konstrukce - modul pro práci s profily a konstrukcemi	
3	26.1.2018	8	8:00 - 12:00 a 12:30 - 16:30	Svařence - modelování svarů, obrábění ve svařencích, Funkce pro řízení sestav - odvozené součásti, princip modelování Topdown	
4	5.2.2018	8	8:00 - 12:00 a 12:30 - 16:30	Funkce pro práci s velkými sestavami - zjednodušení sestav, tvorba náhrad, úrovně detailů, Tabulkově řízené sestavy, iSestavy	
5	6.2.2018	7	8:00 - 12:00 a 12:30 - 15:30	Pevnostní analýza FEM v Autodesk Inventor - typy podpor, typy zatížení, síťování, typy spojů sestav, modální analýza, varianty návrhu	
6	6.2.2018	1	15:30 - 16:30	Závěrečná zkouška	
7					
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, vypište 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, vypište jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	X
Vyřizuje:	X
Číslo telefonu:	X
Email:	X

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