



příloha č. 6 dohody č.:		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)		Vzdělávací zařízení:	DYTRON s.r.o. Nový Jičín
Plán výuky				Lektor:	Adam Šlosar, DiS, Ing. Roman Keňa, Jan Myška, Martin Madle
Zaměstnavatel:	EDAG Engineering Cz spol.s r.o.	IČO:	14615011	Místo výuky:	Pobočka Břeclav: Národních hrdinů 12/1, 690 02 Břeclav
Název vzdělávací aktivity:	Školení Catia V5 Fundamentals + Expert				
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat	
1	1.10.2018	8	8:00 - 16:30	Úvod do CATIA V5, klíčové pojmy, změna vlastností modelu (barva, materiál), skicování profilů, geometrické vazby, kótování profilů,	
2	2.10.2018	8	8:00 - 16:30	Tvorba Sketch-Base Feature, Pad , Pocked, Shaft, Groove, Hole,	
3	3.10.2018	8	8:00 - 16:30	Tvorba Dress-up Feature, Fillet, Chamfer, Draft, Shell, Thickness	
4	4.10.2018	8	8:00 - 16:30	Assembly Design úvod (základní funkce), terminologie, vkládání dílů do sestavy, manipulace s díly, definice polohy dílu - vazby,	
5	5.10.2018	8	8:00 - 16:30	Tvorba výkresové dokumentace, základní pohledy, detaily, kótování pohledů, tolerance tvaru a polohy, drsnosti povrchu, textové poznámky	
6	8.10.2018	8	8:00 - 16:30	Part Design (pokročilé modelovací techniky), Rib, Multi-sections Solid, Analýzy a poznámkování 3D modelů	
7	9.10.2018	8	8:00 - 16:30	Surface Design (základy tvorby drátových a plošných prvků). Křivky, Plochy, Operace s plochama, Trim, Split, Join, Healing	
8	10.10.2018	8	8:00 - 16:30	Analýza a popis součástek. Sdílení informací v modelu. Power Copy, Parametry, Formule, Desgn Table, Katalog modelů	
9	11.10.2018	8	8:00 - 16:30	Assembly Design (doplňující pokročilé funkce, kontextuální modelování). Analýza sestav. Řezová a kolizní analýza. Vytváření scén.	
10	12.10.2018	8	8:00 - 16:30	Komplexní sestava. Metodika skeletonu. Tvorba skeletonu. Tvorba Publikace elementů a použití Publikace. Závěrečné ověření znalostí	
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:	27.9.2018
Vyřizuje:	Lenka Procházková
Číslo telefonu:	
Email:	

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