



příloha č. 6 dohody č.:	VSA-MN-17/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	CADstudio a.s.
Plán výuky			Lektor:	Pavel Homan
Zaměstnavatel:	PRODIG-TCV s.r.o.	IČO:	25871501	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Komplexní školení nástrojů Autodesk pro metodiku BIM			Ratiboř 352, 756 21 Ratiboř
	Datum *	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	4.4.2018	8	9,00 - 17,30	Autodesk Navisworks - Uživatelské rozhraní, Otvírání a přidávání souborů, Navigace v modelu, aj.
2	5.4.2018	6	8,00 - 14,30	Autodesk Navisworks - Měření, Editace objektů, Animace, Timeliner– propojení dat s MS Project, aj.
3	17.4.2018	8	9,00 - 17,30	Autodesk Revit - Koncepční návrh v Revit - Objemové modelování, Import 3D modelu, Převod těles na stavební prvky
4	18.4.2018	6	8,00 - 14,30	Autodesk Revit - Práce s externími soubory -Import externích souborů do Revit, Práce s propojenými soubor
5	14.5.2018	8	9,00 - 17,30	Autodesk Revit - Práce s externími soubory -Monitorování a koordinace na propojených projektech, Export do formátů
6	15.5.2018	6	8,00 - 14,30	Autodesk Revit - Tvorba vlastních prvků (Families) – Práce s rodinami vytvořenými na místě, atd.
7	21.5.2018	8	9,00 - 17,30	Autodesk Revit - tvorba vlastních prvků (Families) – Vytváření a úpravy parametrických rodin, Vnořené rodiny
8	22.5.2018	6	8,00 - 14,30	Autodesk Revit - Návrh a analýza - Projektování ve fázích, Používání variant návrhu, Kontrola a oprava kolizí
9	29.5.2018	8	9,00 - 17,30	Autodesk Revit MEP - Sdílení projektu (Řízení projektu s pracovními sadami, Využití pracovních sad více uživateli)
10	30.5.2018	6	8,00 - 14,30	Autodesk Revit MEP - Spolupráce se specialisty - Možnosti spolupráce s platformou Revit
11	18.6.2018	8	9,00 - 17,30	Autodesk Revit MEP - Spolupráce na návrhu konstrukce a TZB
12	19.6.2018	6	8,00 - 14,30	Autodesk Revit MEP - Připojení výkresů z AutoCADu
13	25.6.2018	8	9,00 - 17,30	Autodesk Revit MEP - Rendering a vizualizace - Realistické prezentace, Vizualizace interiérů
14	26.6.2018	6	8,00 - 14,30	Autodesk Revit MEP - Studie oslunění, Animace pohybu kamery
15	26.6.2018	0,5	14,30 - 15,00	závěrečný test

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:	28.3.2018
Vyřizuje:	XXX
Číslo telefonu:	XXX
Email:	XXX

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Miroslav Pařenica, ředitel společnosti
--	--