



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



Úřad práce ČR

příloha č.5 dohody č.:		<b>BMA-MN-149/2019</b>		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	CAD Studio s.r.o.
<b>Plán výuky</b>						Jména lektorů:	
Zaměstnavatel:		Stráský, Hustý a partneři s.r.o.		IČO:	18827527		
Název vzdělávací aktivity:		<b>Pokročilé školení nástrojů pro metodiku BIM</b>		skupina	1	Místo výuky:	Sochorova 23, Brno
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	2.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autocad Civil 3D - trasování (horizontální a vertikální geometrie), tvorba podélných a příčných řezů			
2	15.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autocad Civil 3D - modelování koridoru, aj.			
3	16.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autocad Civil 3D - profilová metoda výpočtu objemů			
4	29.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autocad Civil 3D - výkazy kubatur, návrh potrubních sítí			
5	7.11.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Revit - Návrh a analýza - Projektování ve fázích, Používání variant návrhu, Kontrola a oprava kolizí			
6	12.11.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Navisworks - Uživatelské rozhraní, Otevírání a přidávání souborů, Navigace v modelu, Výběr objektů, aj.			
7	1.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Infraworks 360 - Uživatelské rozhraní, Příprava podkladů ze Civilu 3D, Map 3D, atd.			
8	9.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Revit - Práce s externími soubory -Import externích souborů do Revit, Práce s propojenými soubor			
9	22.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Revit - Práce s externími soubory -Monitorování a koordinace na propojených projektech, Export do formátů			
10	23.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Revit - Tvorba vlastních prvků (Families) – Práce s rodinami vytvořenými na místě, atd.			

Podpora odborného vzdělávání zaměstnanců II

reg. č. CZ.03.1.52/0.0/0.0/15\_021/0000053

OSÚ

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
11	6.11.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Revit - tvorba vlastních prvků (Families) – Vytváření a úpravy parametrických rodin, Vnořené rodiny
12	12.11.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Navisworks - Uživatelské rozhraní, Otevírání a přidávání souborů, Navigace v modelu, Výběr objektů, aj.
13	1.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Infracore 360 - Uživatelské rozhraní, Příprava podkladů ze Civilu 3D, Map 3D, atd.
14	8.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Revit - Koncepční návrh v Revit - Objemové modelování, Import 3D modelu, Převod těles na stavební prvky
15	9.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Revit - Práce s externími soubory -Import externích souborů do Revit, Práce s propojenými soubor
16	22.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Revit - Práce s externími soubory -Monitorování a koordinace na propojených projektech, Export do formátů
17	23.10.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Revit - Tvorba vlastních prvků (Families) – Práce s rodinami vytvořenými na místě, atd.
18	12.11.2019	7	09:00 - 16:30	Autodesk Navisworks - Uživatelské rozhraní, Otevírání a přidávání souborů, Navigace v modelu, Výběr objektů, aj.
19				
20				
21				
22				
23				
24				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:		Ing. Stanislav Suský, jednatel		
Číslo telefonu:				
Email:				