



příloha č.5 dohody č.:		<b>PZA-MN-3/2020</b>		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)		Vzdělávací zařízení:	Graitec s.r.o.
<b>Plán výuky</b>				IČO: 25740351		Jména lektorů:	xxx
Zaměstnavatel:		AREA TZB a.s.		skupina 1		Místo výuky:	5. května 1073, 252 29, Dobřichovice
Název vzdělávací aktivity:		<b>Implementace REVIT pro obor Vzduchotechniku, Vytápění a Chlazení</b>					
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	22.04.2020	8	08:00 - 16:30	BOZP, Úvod do BIM; Uživatelské rozhraní; Ukázka hotových projektů a orientace v nich; Šablony projektů; Založení projektu; Modelování			
2	23.04.2020	8	08:00 - 16:30	Uživatelské nastavení a přizpůsobení Revitu (grafika - styly objektů a přepis (VG), jednotky, klávesové zkratky); Popisky; Kóty; Šrafy; Detailové komponenty, Opakované komponenty,			
3	29.04.2020	8	08:00 - 16:30	Přepis grafiky (čar); Šrafy a vytvoření vlastních šraf; Práce s pohledy; Legendy; Výkazy; Šablony pohledu – nastavení a použití šablon; Práce s filtry;			
4	30.04.2020	8	08:00 - 16:30	Tabulky; Tabulky stylů; Exporty výkazů; Exporty výkresů do DWG; Nastavení exportů; Export do IFC; Koordinace - detekce kolizí;			
5	13.05.2020	8	08:00 - 16:30	Základní principy pro tvorbu rodin; Tvorba vlastních statických rodin; Komponenta na místě; Tvorba parametrických rodin			
6	14.05.2020	8	08:00 - 16:30	Zpracování závěsných systémů v Revitu; Obchodně-právní aspekty v oblasti BIM: BEP, EIR; Vysvětlení souvisejících pojmů LOD, LOI; Softwarové doplňky zvyšující efektivitu práce v Revitu (modelování, práce s knihovnamí); Ukázka instalace doplňků;			
7	03.06.2020	8	08:00 - 16:30	Práce s centrálním modelem; Pracovní sady; Zálohy a práce s nimi - Rollback; obnova zálohy; Copymonitor tool a kooperace s připojenými externími referencemi. Mapování BIM elementů mezi dvěma BIM modely;			
8	04.06.2020	8	08:00 - 16:30	Princip práce s aplikací Revit Server - prezentace, ukázka nastavení a praktická ukázka;			
9	10.06.2020	8	08:00 - 16:30	Chyby v Revitu: Prevence, diagnostika, nalezení a odstranění chyb - prezentace a praktická ukázka;			

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
10	11.06.2020	8	08:00 - 16:30	Revit v profesi Vzduchotechnika, RTCH: Tvorba parametrických prvků. Konektory a jejich nastavení; Trasování v profesi Vzduchotechnika;
11	17.06.2020	8	08:00 - 16:30	Revit v profesi Vzduchotechnika, RTCH: Trasování - pokračování; Úprava a tvorba vlastních tvarovek - specifika Vzduchotechniky;
12	18.06.2020	8	08:00 - 16:30	Tvorba parametrických prvků MEP; Konektory a jejich nastavení;
13	22.07.2020	8	08:00 - 16:30	Vykazování a zpracování dat (převod do Excelu); Úprava obecných rodnin (popisky, symboly, rozpisky)
14	17.09.2020	8	08:00 - 16:30	Pokročilá nastavení projektu (styly objektů, jednotky, vzory čar, styly čar, vzory šraf, vyplněné oblasti, nastavení materiálů, nastavení MEP materiálů (trubek)
15	18.09.2020	8	08:00 - 16:30	Fáze, filtry fází, revize, varianty návrhu, aj.); Čas na dotazy. 15:30 - 16:30 Ústní zkouška probraných témat.
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	xxx	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxx	xxx		
Číslo telefonu:	xxx			
Email:	xxx			