



příloha č.5 dohody č.:				POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	Graitec s.r.o.
<b>Plán výuky</b>						Jména lektorů:	X
Zaměstnavatel:		P.P. Architects s.r.o.		IČO:	27689778		
Název vzdělávací aktivity:		<b>Školení BIM Up pro REVIT</b>		skupina		Místo výuky:	Slovinská 693/29, 612 00 Brno
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	20.03.2023	8	8:00-11:30, 12:00-14:30	1. Den, 8h Úvod do BIM; uživatelské rozhraní; ukázka hotových projektů a orientace v nich; šablony projektů; čas na dotazy			
2	24.03.2023	8	8:00-11:30, 12:00-14:30	2. Den, 8h Založení projektu; osový systém budovy; podlaží; modelování nosných konstrukcí (stěny, stropy, sloupy, schodiště); čas na dotazy			
3	27.03.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	3. Den, 8h Vnitřní konstrukce: Příčky; Okna a dveře (pouze umístění), podlahy; střechy; zařizovací předměty; místnosti; barevná schémata; čas na dotazy			
4	31.03.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	4. Den, 8h Dveře a okna (podrobně); prostupy; uživatelské modifikace rodin (okna); práce s okny typu „A;B;C“; čas na dotazy			
5	03.04.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	5. Den, 8h Založení „master“ projektu; osazení objektu do S-JTSK; práce s terénem (z bodů txt, z bodů v dwg, z vrstevnic v dwg); pozice objektu (i více - např. areál řadovek); nastavení slunce a studie oslunění; čas na dotazy			
6	14.04.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	6. Den, 8h Práce s externími referencemi (DWG; RVT; IFC); úprava DWG podkladů; čas na dotazy			
7	17.04.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	7. Den, 8h Uživatelské nastavení a přizpůsobení Revitu (grafika - styly objektů a přepis (VG); jednotky; klávesové zkratky); copymonitor; čas na dotazy			
8	21.04.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	8. Den, 8h Popisky; kóty; šrafy; detailové komponenty, opakované komponenty, přepis grafiky (čar); šrafy a vytvoření vlastních šraf; čas na dotazy			
9	24.04.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	9. Den, 8h Práce s pohledy; legendy; výkazy; šablony pohledu – nastavení a použití šablon; práce s filtry; čas na dotazy			
10	28.04.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	10. Den, 8h Koordinace; poznámky a požadavky; Výkresy a tisk – adjustace projektové dokumentace (tvorba výkresů a tisk); čas na dotazy			

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
11	05.05.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	11. Den, 8h Varianty návrhu; fáze a filtry fází; řešení rekonstrukce; čas na dotazy
12	10.05.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	12. Den, 8h Tabulky; výkazy; tabulky stylů; exporty výkazů; exporty výkresů do DWG; nastavení exportů; export do IFC; čas na dotazy
13	22.05.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	13. Den, 8h Opakování; doplňky usnadňující práci (CCtools; aplikace na apps.autodesk.com); Revit MEP - okrajově; koordinace - detekce kolizí; čas na dotazy
14	26.05.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	14. Den, 8h Základní principy pro tvorbu rodin; tvorba vlastních statických rodin; komponenta na místě; tvorba parametrických rodin; čas na dotazy
15	29.05.2023	8	9:00-11:15, 11:45-15:30	15. Den, 8h Shrnutí probraných témat; procvičení znalostí; ověření získaných znalostí a dovedností; čas na dotazy; doporučení pro další studium 1 h Závěrečná zkouška
16				
17				
18				
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:	X	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	X			
Číslo telefonu:	X			
Email:	X	X		