



příloha č. 4 dohody č.:				POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)		Vzdělávací zařízení:	Graitec s.r.o.
Plán výuky						Jména lektorů:	x
OSVČ navržená k účasti na vzdělávací aktivitě:				x	IČO:	01319183	
Název vzdělávací aktivity:				Školení BIM Up pro REVIT		Místo výuky:	Slovinská 693/29, 612 00 Brno
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	Okruhy plánovaných témat			
1	20.03.2023	8	8:30-11:30, 12:15-15:15	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	8:30-11:30, 12:15-15:15	2. Den, 8h Založení projektu; osový systém budovy; podlaží; modelování nosných konstrukcí (stěny, stropy, sloupy, schodiště); čas na dotazy			
3	27.03.2023	8	8:30-11:30, 12:15-15:15	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	8:30-11:30, 12:15-15:15	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	8:30-11:30, 12:15-15:15	5. Den, 8h Založení „master“ projektu; osazení objektu do S-JTSK; práce s terénem (z bodův 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	8:30-11:30, 12:15-15:15	6. Den, 8h Práce s externími referencemi (DWG; RVT; IFC); úprava DWG podkladů; čas na dotazy			
7	17.04.2023	8	8:30-11:30, 12:15-15:15	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	8:30-11:30, 12:15-15:15	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	8:30-11:30, 12:15-15:15	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	8:30-11:30, 12:15-15:15	10. Den, 8h Koordinace; poznámky a požadavky; Výkresy a tisk – adjustace projektové dokumentace (tvorba výkresů a tisk); čas na dotazy			
11	05.05.2023	8	8:30-11:30, 12:15-15:15	11. Den, 8h Varianty návrhu; fáze a filtry fází; řešení rekonstrukce; čas na dotazy			
12	10.05.2023	8	8:30-11:30, 12:15-15:15	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	8:30-11:30, 12:15-15:15	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	8:30-11:30, 12:15-15:15	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	8:30-11:30, 12:15-15:15	15. Den, 8h Shrnutí probraných témat; procvičení znalostí; ověření získaných znalostí a dovedností; čas na dotazy; doporučení pro další studium 1 h Závěrečná zkouška			

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	Okruhy plánovaných témat
16				
17				
18				
19				
20				

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	02.03.2023
Vyřizuje:	x
Číslo telefonu:	#NÁZEV?
Email:	#NÁZEV?

jméno, příjmení a podpis OSVČ	
x	(razítko)