



příloha č.5 dohody č.:		CBA-MN-16/2020		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	CAD Studio s.r.o.
Plán výuky				IČO:		Jména lektorů:	xxxxxxxxxx
Zaměstnavatel:		ZESA s.r.o.		48202592			
Název vzdělávací aktivity:		Pokročilé projektování liniových staveb pomocí programu Civil 3D		skupina		Místo výuky:	Pražská tř. 16, 370 04, České Budějovice
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	23.09.20	6	9:00 - 12:00 12:30 - 15:30	Terénní úpravy - tvorba 3D modlu terénu, modelování zemních prací, výpočet kubatúr 6h			
2	24.09.20	6	9:00 - 12:00 12:30 - 15:30	Křižovatky - import digitálního modelu, návrh směrového a výškového křížení, automatizované návrhy průsečné křižovatky 6h			
3	06.10.20	6	9:00 - 12:00 12:30 - 15:30	Šablony, koridory, stopy příčných řezů 6h			
4	07.10.20	6	9:00 - 12:00 12:30 - 15:30	Civil 3D Dynamo - rozhraní, tvorba vývojových diagramů 6h			
5	08.10.20	6	9:00 - 12:00 12:30 - 15:30	Civil 3D Dynamo - Dynamo player, vkládání funkcí, třídění a export dat, 6h			
6	26.10.20	6	9:00 - 12:00 12:30 - 15:30	Subassembly composer - tvorba podsestav, použití funkce API, cílování podsestav, kótování podsestav 6h			
7	27.10.20	5	9:00 - 12:00 12:30 - 14:30	BIM pro infrastrukturu - tvorba modelu rozdílem povrchů, exporty do shape, přidávání popisných informací do modelu, získávání dat z modelu, tvorba IFC modelu, 5h			
8	27.10.20	1	14:30 - 15:30	závěrečný test 1h			

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	02.09.2020	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxxx	xxxxxxxxxx		
Číslo telefonu:	420 603 179 117			
Email:	Andrea.Jonstova@gmail.com			