

příloha č. 6 dohody č.:	CBA-MN-33/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	Data Systém s.r.o.
Plán výuky			Lektor:	Ing. Marcel Brejcha, Ph.D., Ing. Jan Příbyl, Ing. Vladislav Šmejkal
Zaměstnavatel:	GeoTec-GS, a.s.	IČO: 25103431	Místo výuky:	Radúzova 11, Praha 6, 162 00
Název vzdělávací aktivity:	Výuka softwarových dovedností - využití Autodesk AutoCAD CIVIL 3D v projektové praxi			
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	10.9.2018	8	8:00 - 16:30	Úvod, terminologie, správce hladin, práce s nody, vytvoření povrchu, trasování, profily a řezy
2	11.9.2018	8	8:00 - 16:30	Sestavení šablony koridoru, sestavení koridoru a editace, trasy, promítání objektů a superponované profily, šablony koridoru, křižovatky, řešení příkopů
3	12.9.2018	8	8:00 - 16:30	Opěrné zdi, podestavy ČNS, povrchy koridoru, návrhové linie, styly zemních těles, zemní tělesa se svahovaným dnem
4	24.9.2018	8	8:00 - 16:30	Opakování látky, kombinování koridoru a zemního tělesa, výpočet kubatur, plánování báňských postupů
5	25.9.2018	4	8:00 - 12:00	Modelování příkopů, nastavení rozvžení, tisk výkresů, vlastní otázky, vyhodnocení školení
6	25.9.2018	4	12:30 - 16:30	Závěrečný test
7				
8	8.10.2018	8	8:00 - 16:30	Úvod, terminologie, správce hladin, práce s nody, vytvoření povrchu, trasování, profily a řezy
9	9.10.2018	8	8:00 - 16:30	Sestavení šablony koridoru, sestavení koridoru a editace, trasy, promítání objektů a superponované profily, šablony koridoru, křižovatky, řešení příkopů
10	10.10.2018	8	8:00 - 16:30	Opěrné zdi, podestavy ČNS, povrchy koridoru, návrhové linie, styly zemních těles, zemní tělesa se svahovaným dnem
11	18.10.2018	8	8:00 - 16:30	Opakování látky, kombinování koridoru a zemního tělesa, výpočet kubatur, plánování báňských postupů
12	19.10.2018	4	8:00 - 12:00	Modelování příkopů, nastavení rozvžení, tisk výkresů, vlastní otázky, vyhodnocení školení
13	19.10.2018	4	12:30 - 16:30	Závěrečný test
14				
15				

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vypište do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vypište jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	29.8.2018	
Vyřizuje:	Eva Marková	
Číslo telefonu:	420 605 229 140	
Email:	markova@geotec-gs.cz	

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Antonín Kropáček, na základě plné moci
--	---