



příloha č. 6 dohody č.:	VSA-MN-75/2017	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	CAD Studio a.s.
Plán výuky			Lektor:	Vít Marčík, Jan Videcký, Michal Plíšek
Zaměstnavatel:	SERVIS CLIMAX a.s.	IČO: 25352628	Místo výuky:	sídlo společnosti Climax, Vsetín, Jasenice 1253
Název vzdělávací aktivity:	Práce v 3D CAD systémech a nastavení metodiky práce			
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	11.1.2018	8	7:30-17:00	Inventor- základní školení
2	18.1.2018	8	7:30-17:00	Inventor- základní školení
3	25.1.2018	8	7:30-17:00	Inventor- základní školení
4	1.2.2018	8	7:30-17:00	Inventor- základní školení
5	8.2.2018	8	7:30-17:00	Inventor- základní školení
6	15.2.2018	8	7:30-17:00	Vnitrofiremní standarty a knihovny
7	8.3.2018	8	7:30-17:00	Vnitrofiremní standarty a knihovny
8	22.3.2018	8	7:30-17:00	Vnitrofiremní standarty a knihovny
9	26.3.2018	8	7:30-17:00	Vnitrofiremní standarty a knihovny
10	5.4.2018	8	7:30-17:00	Efektivní modelování plechových dílů
11	19.4.2018	8	7:30-17:00	Efektivní modelování plechových dílů
12	26.4.2018	8	7:30-17:00	Efektivní práce v součástech
13	3.5.2018	8	7:30-17:00	Efektivní práce v součástech
14	10.5.2018	8	7:30-17:00	Efektivní práce v součástech
15	24.5.2018	8	7:30-17:00	Efektivní práce v sestavách – pokročilá práce v sestavách
16	7.6.2018	8	7:30-17:00	Efektivní práce v sestavách – pokročilá práce v sestavách
17	21.6.2018	8	7:30-17:00	Efektivní práce v sestavách – pokročilá práce v sestavách
18	28.6.2018	8	7:30-17:00	Efektivní práce v sestavách – pokročilá práce v sestavách
19	11.7.2018	8	7:30-17:00	Efektivní práce v sestavách – pokročilá práce v sestavách
20	25.7.2018	8	7:30-17:00	Efektivní tvorba výkresové dokumentace
21	8.8.2018	8	7:30-17:00	Efektivní tvorba výkresové dokumentace
22	22.8.2018	8	7:30-17:00	Dynamické simulace
23	5.9.2018	8	7:30-17:00	Dynamické simulace
24	19.9.2018	8	7:30-17:00	Tooling (návrh forem na plasty)
25	3.10.2018	8	7:30-17:00	Pevnostní analýza FEM
26	17.10.2018	8	7:30-17:00	Pevnostní analýza FEM

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:	29.12.2017
Vyřizuje:	XXX
Číslo telefonu:	XXX
Email:	XXX

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Miroslav Jakubec, ředitel společnosti
--	--