

příloha č. 6 dohody č.:	CBA-MN-11/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	TPV group s.r.o.
Plán výuky			Lektor:	Petr Šrámek, Pavel Linhart, Jakub Kolář, Bc. Ondřej Čermák
Zaměstnavatel:	STEINBAUER LECHNER s.r.o.	IČO:	47239042	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	3D modelování v systému Solid Edge			STEINBAUER LECHNER s.r.o., Sosní 824/25, 373 73 Lišov
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	26.2.2018	8	7:00 - 15:30	Poučení BOZP, Základní seznámení s 3D kreslícím programem
2	27.2.2018	8	7:00 - 15:30	Styly práce ve 3D oproti 2D
3	6.3.2018	8	7:00 - 15:30	2D kreslení, import/export 2D-3D - Tvorba skic, kótování
4	7.3.2018	8	7:00 - 15:30	2D kreslení, import/export 2D-3D-Editace, parametrizace, měřítko, šablony
5	12.3.2018	8	7:00 - 15:30	2D kreslení, import/export 2D-3D-Import/export 2D-3D
6	13.3.2018	8	7:00 - 15:30	3D modelování dílů - Tvorba skic a modelování dílů
7	20.3.2018	8	7:00 - 15:30	3D modelování dílů - Editace dílů, parametrizace
8	21.3.2018	8	7:00 - 15:30	3D modelování dílů - Synchronní technologie
9	27.3.2018	8	7:00 - 15:30	3D modelování plechů - Tvorba skic a modelování plechů
10	28.3.2018	8	7:00 - 15:30	3D modelování plechů-Editace plechů, parametrizace
11	4.4.2018	8	7:00 - 15:30	3D modelování plechů - Synchronní technologie
12	5.4.2018	8	7:00 - 15:30	3D sestavy-Sestavování sestav, vazby
13	10.4.2018	8	7:00 - 15:30	3D sestavy - Nastavitelné sestavy
14	11.4.2018	8	7:00 - 15:30	3D sestavy - Synchronní technologie
15	18.4.2018	8	7:00 - 15:30	3D vizualizace a tvorba svařenců
16	18.4.2018	2	15:30 - 17:30	Závěrečná zkouška
17				
18				
19				

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:	22.2.2018
Vyřizuje:	Eva Prokešová
Číslo telefonu:	387 011 326
Email:	prokesova@steinbauer-lechner.cz

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Antonín Steinbauer, jednatel
---	-----------------------------------