



příloha č.5 dohody č.:		<b>KMA-MN-15/2023</b>			POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)		Vzdělávací zařízení:	SolidVision, s.r.o., IČ 262 80 442, Josefy Faionové 2409/11a, 628 00 Brno
<b>Plán výuky</b>								
Zaměstnavatel:		TECH-VOLT, s.r.o., Břest č.p. 47, 768 23			IČO:	052 78 856	Jména lektorů:	xxxxx
Název vzdělávací aktivity:		<b>Individuální školení CAD/CAM systémů SOLIDWORKS a SWOOD</b>			skupina		Místo výuky:	xxxxx
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata				
1	11.04.2023	8	8:00-16:30	SOLIDWORKS - tvorba a práce se sestavami <span style="float:right">Brno</span>				
2	12.04.2023	8	8:00-16:30	SOLIDWORKS - tvorba a práce s velkými sestavami <span style="float:right">Brno</span>				
3	18.04.2023	8	8:00-16:30	SOLIDWORKS - plošné modelování <span style="float:right">Brno</span>				
4	19.04.2023	8	8:00-16:30	SOLIDWORKS - kinematika a animace <span style="float:right">Brno</span>				
5	25.04.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - tvorba a práce s panely <span style="float:right">Břest</span>				
6	02.05.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - tvorba a práce s korpusy <span style="float:right">Brno</span>				
7	03.05.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - tvorba a práce se spojovacími prvky <span style="float:right">Brno</span>				
8	11.05.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - tvorba a práce se základními SWOODBoxy <span style="float:right">Břest</span>				
9	16.05.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - tvorba a práce s pokročilými SWOODBoxy <span style="float:right">Brno</span>				
10	17.05.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - tvorba a práce s páskami hran <span style="float:right">Brno</span>				
11	23.05.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - tvorba a práce s knihovnou materiálů <span style="float:right">Břest</span>				
12	30.05.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - tvorba a práce s kusovníky <span style="float:right">Brno</span>				
13	31.05.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - tvorba a práce s webreporty <span style="float:right">Brno</span>				
14	06.06.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - tvorba vlastních knihoven pokročilých inteligentních prvků <span style="float:right">Břest</span>				
15	13.06.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - automatizace návrhů a úprav <span style="float:right">Brno</span>				
16	14.06.2023	8	8:00-16:30	SWOOD Design - lemování + tvorba vlastních šablon <span style="float:right">Brno</span>				
17	20.06.2023	8	8:00-16:30	SWOOD CAM - víceosé vrtání <span style="float:right">Břest</span>				
18	27.06.2023	8	8:00-16:30	SWOOD CAM - víceosé řezání pilou <span style="float:right">Brno</span>				
19	28.06.2023	8	8:00-16:30	SWOOD CAM - tvorba 2osých operací <span style="float:right">Brno</span>				
20	04.07.2023	8	8:00-16:30	SWOOD CAM - tvorba 3osých operací <span style="float:right">Břest</span>				
21	11.07.2023	8	8:00-16:30	SWOOD CAM - tvorba 4osých operací <span style="float:right">Brno</span>				
22	12.07.2023	8	8:00-16:30	SWOOD CAM - tvorba 5osých operací <span style="float:right">Brno</span>				
23	18.07.2023	8	8:00-16:30	SWOOD CAM - práce s trámy a přísavkami <span style="float:right">Břest</span>				
24	27.07.2023	8	8:00-16:30	opakování a příprava na závěrečné zkoušky <span style="float:right">Brno</span>				
25	28.07.2023	8	8:00-16:30	závěrečné zkoušky <span style="float:right">Brno</span>				

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxxxx			
Číslo telefonu:	xxxxx			
Email:	xxxxx			