



příloha č.5 dohody č.:		LBA-MN-18_2021			POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	Arkance Systems CZ s.r.o.
Plán výuky							Jména lektorů:	xxx
Zaměstnavatel:		CNC TVAR s.r.o.			IČO:	27331661		
Název vzdělávací aktivity:		Autodesk PowerMill			skupina	2	Místo výuky:	Kateřinská 235, 463 03 Stráž nad Nisou
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata				
1	09.11.2021	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Standard (3osy)				
2	10.11.2021	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Standard (3osy)				
3	11.11.2021	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Standard (3osy)				
4	15.03.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Advanced (3osy)				
5	16.03.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Premium (5os)				
6	17.03.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Premium (5os)				
7	12.04.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Standard (3osy)				
8	13.04.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Advanced (3osy)				
9	14.04.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Advanced (3osy)				
10	26.04.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Premium (5os)				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
11	27.04.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Premium (5os)
12	28.04.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Modelling
13	14.06.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk PowerMILL Modelling
14	15.06.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk Fusion 360 – Modelování pro obrábění
15	16.06.2022	6,5	8:00 - 15:00	Školení Autodesk Fusion 360 – Modelování pro obrábění+Závěrečné ov. Znalostí (1 hodina)
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	17.05.2022	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxx	xxx		
Číslo telefonu:	xxx			
Email:	xxx			