



příloha č.5 dohody č.:		CLA-MN-32/2022		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	Arkance Systems CZ s.r.o.
Plán výuky				IČO:		Jména lektorů:	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Zaměstnavatel:		PRAKTIK system s.r.o.		27268519			
Název vzdělávací aktivity:		Autodesk Inventor		skupina		Místo výuky:	Pod Vinicí 81, 471 27 Stráž pod Ralskem
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	27.02.2023	6	8:30 - 15:00	Inventor (základní školení)			
2	28.02.2023	6	8:30 - 15:00	Efektivní práce v součástech			
3	06.03.2023	6	8:30 - 15:00	Efektivní práce v sestavách – pokročila práce v sestavách			
4	07.03.2023	6	8:30 - 15:00	Efektivní práce v sestavách – pokročila práce v sestavách			
5	13.03.2023	6	8:30 - 15:00	Efektivní tvorba výkresové dokumentace			
6	14.03.2023	6	8:30 - 15:00	Efektivní modelování plechových dílů			
7	17.04.2023	6	8:30 - 15:00	iLogic – Automatizace a parametrizace výroby			
8	18.04.2023	6	8:30 - 15:00	iLogic – Automatizace a parametrizace výroby			
9	24.04.2023	6	8:30 - 15:00	Pevnostní analýza (MKP/FEM)			
10	25.04.2023	6	8:30 - 15:00	Pevnostní analýza (MKP/FEM) + závěr ověření znalostí			
11							

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				

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

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	14.02.2023	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx		
Číslo telefonu:	xxxxxxxxxxxx			
Email:	xxxxxxxxxxxx			