



příloha č.5 dohody č.:		PMA-MN-14/2021			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:	
Zaměstnavatel:		MEA Water Management s.r.o.			IČO:	27999734		
Název vzdělávací aktivity:		Autodesk Inventor			skupina		Místo výuky:	Líbalova 2348/1, 149 00 Praha 4
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata				
1	20.05.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Základní školení				
2	27.05.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Základní školení				
3	03.06.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Základní školení				
4	11.06.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Základní školení				
5	16.06.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Základní školení				
6	23.06.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Plechové součásti				
7	01.07.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Plechové součásti				
8	15.07.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Generátor rámových konstrukcí				
9	22.07.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Tvorba výkresové dokumentace				
10	19.08.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Tvorba výkresové dokumentace				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
11	26.08.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - iLogic
12	02.09.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Výpočty MKP v Inventoru - Pevnostní analýza FEM
13	09.09.2021	7	8:00-15:30	"E" Individuální školení Inventor - Výpočty MKP v Inventoru - Pevnostní analýza FEM + Závěrečné ověření znalostí
14				
15				
16				
17				

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	14.05.2021	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:				
Číslo telefonu:				
Email:				