



příloha č.5 dohody č.:		ZRA-MN-1001/2022		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	3E PRAHA ENGINEERING, a.s.
Plán výuky						Jména lektorů:	xxx
Zaměstnavatel:		Royar Milling s.r.o.		IČO:	07567685		
Název vzdělávací aktivity:		Školení SolidWorks		skupina	1	Místo výuky:	Hamry nad Sazavou 371, 591 01 Žďár nad Sázavou
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	05.01.2022	11	8:00-16:45	BOZP, Základy systému, Tvorbá skici, Modelování dílu			
2	06.01.2022	11	8:00-16:45	Tvorba sestavy, Tvorba výkresové dokumentace			
3	11.01.2022	11	8:00-16:45	Tvorba výkresové dokumentace, Tvarové modelování, Plechové díly a konstrukce z válcovaných profilů			
4	12.01.2022	11	8:00-16:45	Plechové díly a konstrukce z válcovaných profilů, Správa dokumentace, Pevnostní a pohybové analýzy			
5	18.01.2022	11	8:00-16:45	Pevnostní a pohybové analýzy, Nástroje pro zvýšení produktivity konstrukce procesu, Základy reverzního inženýrství, Doplnkové moduly systému Solidworks			
6				12:00 - 12:30 - přestávka na oběd			
7							
8	19.01.2022	4	8:00-11:00	Doplnkové moduly systému Solidworks, Základy reverzního inženýrství			
9	19.01.2022	4	11:30 - 15:30	Zkouška			

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Vypíšte pouze bílá pole

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