



příloha č.5 dohody č.:		<b>JHA-MN-24/2020</b>		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	KUBOUŠEK s.r.o.
<b>Plán výuky</b>				IČO:		Jména lektorů:	xxx
Zaměstnavatel:		POLLMANN CZ s.r.o.		13503413			
Název vzdělávací aktivity:		<b>Nastavení a tvorba programů na 3D měřicích zařízení Mitutoyo</b>		skupina		Místo výuky:	POLLMANN CZ s.r.o, Dolní Skrýchov 115, Jindřichův Hradec
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	27.09.2021	8	09:30 - 11:30 12:00 - 18:00	1. GEOPAK: Uživatelská kalibrace - kvalifikace snímacího systému sestav a doteků. Určení souřadného systému dílu a stroje. Tvorba elementů v manuálním a CNC režimu. Vyhodnocení elementů a jejich vztahů. Vyhodnocení geometrických veličin. Konfigurace výdeje protokolů a polárních grafů.			
2	28.09.2021	8	08:00 - 11:30 12:00 - 16:30	2. Protokol Deisgner: Základní úprava grafického protokolu			
3	29.09.2021	7,5	09:30 - 11:30 12:30 - 18:00	3. CAT1000 P/S: Školení modulu CAT1000P - programování dílu pomocí modelu a jeho geometrických elementů, výdej grafického protokolu. Školení modulu CAT1000S - programování a porovnání bodů modelu dílu pomocí komparačního porovnání s reálným dílem, výdej grafického protokolu. Kombinace CAT1000P/S.			
4	30.09.2021	9	08:00 - 11:30 12:30 - 18:00	Školení modulu CAT1000P - programování dílu pomocí modelu a jeho geomertrických elementů, výdej grafického protokolu. Školení modulu CAT1000S - programování a porovnání bodů modelu dílu pomocí komparačního porovnání s reálným dílem, výdej grafického protokolu. Kombinace CAT1000P/S.			
5	01.10.2021	7,5	08:00 - 11:30 12:30 - 16:30	4. Školení MCOSMOS - pokročilé (GEOPAK): Práce s proměnnými. Pokročilé programování protokolů - Protocol Designer. Závěrečné ověřování znalostí - test			

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	24.03.2021	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxx			
Číslo telefonu:	xxx			
Email:	xxx	xxx		