



příloha č.5 dohody č.:		PMA-MN-11/2020			POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	Leneo s.r.o.	
Plán výuky							Jména lektorů:	Mgr. Daniela Okrouhlá	
Zaměstnavatel:		PPT POTRUBNÍ TECHNIKA s.r.o.			IČO:	25203100			
Název vzdělávací aktivity:		Potrubní systémy pro realizaci rozvodů v programu MS Excel			skupina	2		Místo výuky:	Klatovská 515/169 , 321 00 Plzeň - Litice
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata					
1	10.3.2020	3	12:00 - 15:00	Vnitropodnikový program - potrubní systémy v návaznosti na MS Excel					
2	12.3.2020	3	12:00 - 15:00	Vnitropodnikový program - potrubní systémy v návaznosti na MS Excel, Adresace buněk – praktické ukázky použití relativní, absolutní a smíšená adresace, adresace prostřednictvím názvů					
3	17.3.2020	3	12:00 - 15:00	Adresace buněk - praktické ukázky použití relativní, absolutní a smíšená adresace, adresace prostřednictvím názvů, Práce s více listy, použití 3D odkazů					
4	19.3.2020	3	12:00 - 15:00	Relativní názvy, pojmenované vzorce, použití funkce NEPŘÍMÝ ODKAZ, Strukturované tabulky a použití strukturovaných odkazů					
5	24.3.2020	3	12:00 - 15:00	Strukturované tabulky a použití strukturovaných odkazů, Podmíněné formátování - vlastní pravidla pomocí vzorce					
6	26.3.2020	3	12:00 - 15:00	Maticové vzorce - princip vkládání, příklady použití, Vyhledávací funkce - SVYHLEDAT, VVYHLEDAT, POZVYHLEDAT, INDEX a další					
7	31.3.2020	3	12:00 - 15:00	Vyhledávací funkce - SVYHLEDAT, VVYHLEDAT, POZVYHLEDAT, INDEX a další, Statistické funkce - COUNTIFS, SUMIFS, AVERAGEIFS, MAXIFS, MINIFS, LINTREND a další					
8	2.4.2020	3	12:00 - 15:00	Databázové funkce - DSUMA, DPOČET, DZÍSKAT a další, Finanční funkce - PLATBA, BUDHODNOTA a další					
9	7.4.2020	3	12:00 - 15:00	Finanční funkce - PLATBA, BUDHODNOTA a další, Rozšířený filtr a jeho použití v rámci zákazníků					
10	9.4.2020	3	12:00 - 15:00	Souhrny a jejich vnořování, Kontingenční tabulky - způsoby zobrazení hodnot v kontingenční tabulce, skupinová pole, vkládání a propojování průřezů, použití časové osy, analýza více tabulek a tvorba relace, kontingenční grafy					
11	14.4.2020	3	12:00 - 15:00	Kontingenční tabulky - způsoby zobrazení hodnot v kontingenční tabulce, skupinová pole, vkládání a propojování průřezů, použití časové osy, analýza více tabulek a tvorba relace, kontingenční grafy , Ověření dat - vlastní nastavení pomocí vzorce					
12	16.4.2020	3	12:00 - 15:00	Ověření dat - vlastní nastavení pomocí vzorce, Grafy - pokročilé formátování grafů, minigrafy, nové typy grafů, vlastní šablony grafů					
13	21.4.2020	3	12:00 - 15:00	Makra - tvorba maker ze záznamu, spouštění makra					
14	23.4.2020	1	12:00 - 13:00	Závěrečná zkouška					
15									
16									

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
17				
18				
19				
20				

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	24.2.2020	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:				
Číslo telefonu:				
Email:				