

příloha č. 6 dohody č.:	PVA-MN-11/2019	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	
Plán výuky			Lektor:	
Zaměstnavatel:	AGEL a.s.	IČO:	534111	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Odborné vzdělávání v oblasti zpracování a analýzy procesních dat			
	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	8.4.2019	8	9:00 - 12:00, 12:30 - 17:30	• Naformátování tabulky • Vzorce a absolutní odkazy • Práce s řádky/sloupci, datumové a textové funkce • Grafy – pokročilé nastavení • Pokročilý tisk • Funkce SUMIF, SUMIFS • Aplikační příklad – Paretova analýza • Aplikační příklad - rodinné finance pro mírně pokročilé • Aplikační příklad – TOP5
2	15.4.2019	8	9:00 - 12:00, 12:30 - 17:30	• Naformátování tabulky • Vzorce a absolutní odkazy • Práce s řádky/sloupci, datumové a textové funkce • Grafy – pokročilé nastavení • Pokročilý tisk • Funkce SUMIF, SUMIFS • Aplikační příklad – Paretova analýza • Aplikační příklad - rodinné finance pro mírně pokročilé • Aplikační příklad – TOP5
3	24.4.2019	8	9:00 - 12:00, 12:30 - 17:30	• Práce s jednoduchými tabulkami • Absolutní odkazy – použití dolarů • Práce s rozsáhlými tabulkami • Jednorozměrná analýza dat • Kontingenční tabulky (PIVOT TABLE) – základní funkce • Kontingenční tabulky – filtr sestavy, více polí v popisích řádků • Kontingenční tabulka – aktualizace a zdroje dat • Procvičení kontingenčních tabulek • Vyhledávací funkce • Funkce SVYHLEDAT (VLOOKUP) - dynamické propojování tabulek • Funkce SVYHLEDAT – vyhledávání varN • Funkce KDYZ • Reporty
4	29.4.2019	8	9:00 - 12:00, 12:30 - 17:30	• Práce s jednoduchými tabulkami • Absolutní odkazy – použití dolarů • Práce s rozsáhlými tabulkami • Jednorozměrná analýza dat • Kontingenční tabulky (PIVOT TABLE) – základní funkce • Kontingenční tabulky – filtr sestavy, více polí v popisích řádků • Kontingenční tabulka – aktualizace a zdroje dat • Procvičení kontingenčních tabulek • Vyhledávací funkce • Funkce SVYHLEDAT (VLOOKUP) - dynamické propojování tabulek • Funkce SVYHLEDAT – vyhledávání varN • Funkce KDYZ • Reporty
5	6.5.2019	8	9:00 - 12:00, 12:30 - 17:30	• Import dat z textových souborů • Strukturování dat se záhlavím • Datový interface • Ovládací tlačítka formuláře • Výstavba automatizovaného reportu • Funkce SVYHLEDAT (VLOOKUP) - dynamické propojování tabulek • Funkce SVYHLEDAT – vyhledávání dat v datových skladech • Definice a užití názvů oblastí • Funkce ZISKATKONTDATA (GETPIVOTDATA) • Funkce ZISKATKONTDATA - kombinované položky • Tip: Report – za výrobní skupiny • Tip: Report – za výrobní komodity • Report – metoda propojení na číselník
6	13.5.2019	8	9:00 - 12:00, 12:30 - 17:30	• Import dat z textových souborů • Strukturování dat se záhlavím • Datový interface • Ovládací tlačítka formuláře • Výstavba automatizovaného reportu • Funkce SVYHLEDAT (VLOOKUP) - dynamické propojování tabulek • Funkce SVYHLEDAT – vyhledávání dat v datových skladech • Definice a užití názvů oblastí • Funkce ZISKATKONTDATA (GETPIVOTDATA) • Funkce ZISKATKONTDATA - kombinované položky • Tip: Report – za výrobní skupiny • Tip: Report – za výrobní komodity • Report – metoda propojení na číselník
7	20.5.2019	8	9:00 - 12:00, 12:30 - 17:30	• Funkce HODNOTA (VALUE), HODNOTA.NA.TEXT (TEXT) • Funkce KDYZ (IF) a vnořování funkcí • Funkce JE.CHYBHODN • Funkce IFERROR (pouze pro E2007 a výše) • Funkce NEPŘÍMÝ ODKAZ (INDIRECT) • Tvorba jednoduchých maker • Import dat z textových souborů • Strukturování dat se záhlavím • Automatizovaný datový interface • Souhrnný příklad
8	27.5.2019	8	9:00 - 12:00, 12:30 - 17:30	• Funkce HODNOTA (VALUE), HODNOTA.NA.TEXT (TEXT) • Funkce KDYZ (IF) a vnořování funkcí • Funkce JE.CHYBHODN • Funkce IFERROR (pouze pro E2007 a výše) • Funkce NEPŘÍMÝ ODKAZ (INDIRECT) • Tvorba jednoduchých maker • Import dat z textových souborů • Strukturování dat se záhlavím • Automatizovaný datový interface • Souhrnný příklad
9	3.6.2019	8	9:00 - 12:00, 12:30 - 17:30	• Zdrojová data • Návrh řádků reportu • Datový interface • Datové uložště • Zpracování dat • Report – metoda výčtem položek na každý řádek reportu, závěrečný test
10	10.6.2019	8	9:00 - 12:00, 12:30 - 17:30	• Zdrojová data • Návrh řádků reportu • Datový interface • Datové uložště • Zpracování dat • Report – metoda výčtem položek na každý řádek reportu, závěrečný test

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vyplňte do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vyplňte jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	
Vyřizuje:	
Číslo telefonu:	
Email:	

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (ražítka)	Mgr. Zuzana Wojewodová, člen představenstva, Ing. René Janosch, člen představenstva
--	--