

příloha č. 6 dohody č.:	HKA-MN-6/2019	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	TANAKA, s.r.o.
Plán výuky			Lektor:	XXXXXXXX
Zaměstnavatel:	YATE spol. s r.o.	IČO: 43226990	Místo výuky:	YATE spol. s r.o. Brněnská 371, 500 06 Hradec Králové
Název vzdělávací aktivity:	Školení řešení výrobních procesů pro RPE systém v IS ABRA GEN			
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	29.3.2019	8	8:00 - 16:30	Vykazování, pokročilé techniky, SQL a jeho využití + analýza
2	5.4.2019	8	8:00 - 16:30	Vykazování, pokročilé techniky, SQL a jeho využití + analýza
3	11.4.2019	8	8:00 - 16:30	Vykazování, pokročilé techniky, SQL a jeho využití + analýza
4	12.4.2019	8	8:00 - 16:30	Tiskové sestavy – pokročilá tvorba reportů s využitím úprav v DynSQL
5	18.4.2019	8	8:00 - 16:30	Tiskové sestavy – pokročilá tvorba reportů s využitím úprav v DynSQL
6	25.4.2019	8	8:00 - 16:30	Tiskové sestavy – pokročilá tvorba reportů s využitím úprav v DynSQL
7	26.4.2019	8	8:00 - 16:30	Ovládání pro pokročilé, kontrolní funkce pro spouštění VYPu, možnosti optimalizace na VYP
8	10.5.2019	8	8:00 - 16:30	Ovládání pro pokročilé, kontrolní funkce pro spouštění VYPu, možnosti optimalizace na VYP
9	17.5.2019	8	8:00 - 16:30	Využití kapacit – detekce úzkých míst, potvrzení termínů na základě kapacit, ABRA BI
10	23.5.2019	8	8:00 - 16:30	Využití kapacit – detekce úzkých míst, potvrzení termínů na základě kapacit, ABRA BI
28				
29				
30				

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:	XXX
Vyřizuje:	XXX
Číslo telefonu:	XXX
Email:	

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Jaroslav Záhora
---	----------------------