

příloha č. 6 dohody č.:	BNA-MN- 31/2017	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	ATCON, s.r.o.
Plán výuky			Lektor:	xxxxxxx
Zaměstnavatel:	METAZ Týnec a.s.	IČO: 24759597	Místo výuky:	Ing. Fr. Janečka 147, Týnec nad Sázavou
Název vzdělávací aktivity:	Školení interních auditorů			
	Datum *	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	26.9.2017	8	8:00- 14:30	Požadavky na systém managementu kvality v automobilovém průmyslu (ISO 9001:2015), Auditování systému managementu (ISO 19 011:2011), Procesní přístup auditování v automobilovém průmyslu
2	27.9.2017	8	8:00- 14:30	Systém managementu kvality v automobilovém průmyslu - předmět působnosti, normativní odkazy, termíny a definice, podpora
3	11.10.2017	8	8:00- 14:30	Systém managementu kvality v automobilovém průmyslu - provoz, hodnocení výkonnosti a zlepšování, test znalostí (2hod.)
4	12.10.2017	8	8:00- 14:30	Auditování výrobních procesů (VDA 6.3:2016)- postup auditování procesu, požadavky katalogu otázek
5	24.10.2017	8	8:00- 14:30	Auditování výrobních procesů (VDA 6.3:2016)- vymezení auditovaného procesu, vyhodnocení auditu, test znalostí (1hod.)
6	25.10.2017	8	8:00- 14:30	Základní nástroje/metodiky automobilového průmyslu - APQP, PAPP/PPF, FMEA, SPC
7	26.10.2017	8	8:00- 14:30	Základní nástroje/metodiky automobilového průmyslu - MSA, 8D, test znalostí (1 hod.)
8				
9				
10				
11				
12				
13				Výuková hodina = 45 minut
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Vypíšte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vyplíšte 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, vyplíšte jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	18.9.2017
Vyřizuje:	xxxxxx
Číslo telefonu:	xxxxxx
Email:	xxxxxx

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Martin Hubík, MBA člen představenstva
--	---------------------------------------