

příloha č. 6 dohody č.:		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)		Vzdělávací zařízení:	Siemens, s.r.o., Zelená 184, Bradlec, 293 06 Kosmonosy
Plán výuky				Lektor:	x
Zaměstnavatel:	HAHN Automation, s.r.o.	IČO:	24289680	Místo výuky:	Siemens, s.r.o., Zelená 184, Bradlec, 293 06 Kosmonosy
Název vzdělávací aktivity:	Programování TIA				
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat	
1	4.9.2017	8	8:00 - 12:00; 12:30 - 16:30	SIMATIC S7	
2	5.9.2017	8	8:00 - 12:00; 12:30 - 16:30	Úvod do TIA Portalu	
3	6.9.2017	8	8:00 - 12:00; 12:30 - 16:30	Cvičná sestava	
4	7.9.2017	8	8:00 - 12:00; 12:30 - 16:30	Zařízení a sítě	
5	8.9.2017	8	8:00 - 12:00; 12:30 - 16:30	PLC tagy	
6	18.9.2017	8	8:00 - 12:00; 12:30 - 16:30	Blokovaná architektura a editor bloků	
7	19.9.2017	8	8:00 - 12:00; 12:30 - 16:30	Binární Operace	
8	20.9.2017	8	8:00 - 12:00; 12:30 - 16:30	Digitální Operace	
9	21.9.2017	8	8:00 - 12:00; 12:30 - 16:30	Datové bloky	
10	22.9.2017	8	8:00 - 12:00; 12:30 - 16:30	Úvod do PROFINETu a HMI	
11				Úvod do PROFIBUS DP	
12				Funkce a Funkční bloky	
13				Organizační bloky	
14				Odstraňování poruch a diagnostické nástroje	
15				Návrh programové struktury	
16				Zpracování analogových hodnot	
17				Skoky a instrukce pro zpracování akumulátoru	
18				Nepřímá adresace	
19				Systémové a standardní funkce	
20				HMI Alarmová hlášení	
21				Systémová diagnostika	
22				Úvod do S7-Graph	
23				Úvod do SCL	
24					
25					
26					
27					
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:	15.6.2017
Vyřizuje:	x
Číslo telefonu:	x
Email:	x

jméno, příjmení,	x
funkce a podpis	x
oprávněné osoby (razítko)	