



příloha č. 6 dohody č.:	ZRA-MN-1001/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	SVV Praha s.r.o.
Plán výuky			Lektor:	xxxx
Zaměstnavatel:	ŽDAS, a.s.	IČO:	46347160	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Mezinárodní svářečský specialista - IWS			SVV Praha s.r.o., Ohradní 65, Praha 4 (místnost 1), Praktické svařování SVV U Michelského lesa 370, Praha 4 (místnost 2)
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	19.2.	8	8.45 - 16.15	Technologie svařování I. místnost 1
2	20.2.	9	8.00 - 16.15	Technologie svařování I. místnost 1
3	21.2.	9	8.00 - 16.15	Svařitelnost materiálu I. místnost 1
4	22.2.	9	8.00 - 16.15	Svařitelnost materiálu I. místnost 1
5	26.2.	8	8.45 - 16.15	Technologie svařování I. místnost 1
6	27.2.	9	8.00 - 16.15	Technologie svařování I. místnost 1
7	28.2.	9	8.00 - 16.15	Svařitelnost materiálu I. místnost 1
8	1.3.	9	8.00 - 16.15	Svařitelnost materiálu I. místnost 1
9	5.3.	8	8.45 - 16.15	Svařované konstrukce I. místnost 1
10	6.3.	9	8.00 - 16.15	Praktické svařování místnost 2
11	7.3.	9	8.00 - 16.15	Praktické svařování místnost 2
12	8.3.	9	8.00 - 16.15	Praktické svařování místnost 2
13	12.3.	8	8.45 - 16.15	Praktické svařování místnost 2
14	13.3.	9	8.00 - 16.15	Praktické svařování místnost 2
15	14.3.	9	8.00 - 16.15	Praktické svařování místnost 2
16	15.3.	9	8.00 - 16.15	Praktické svařování místnost 2
17	19.3.	8	8.45 - 16.15	Technologie svařování II. místnost 1
18	20.3.	9	8.00 - 16.15	Technologie svařování II. místnost 1
19	21.3.	9	8.00 - 16.15	Svařitelnost materiálu I. místnost 1
20	22.3.	8	8.00 - 15.15	Svařitelnost materiálu I. místnost 1
21	3.4.	9	8.00 - 16.15	Svařitelnost materiálu I. místnost 1
22	4.4.	9	8.00 - 16.15	Svařované konstrukce I. místnost 1
23	5.4.	9	8.00 - 16.15	Svařované konstrukce I. místnost 1
24	9.4.	9	8.00 - 16.15	Výroba a aplikované inženýrství II. místnost 1
25	10.4.	9	8.00 - 16.15	Výroba a aplikované inženýrství II. místnost 1
26	11.4.	9	8.00 - 16.15	Výroba a aplikované inženýrství II. místnost 1
27	12.4.	9	8.00 - 16.15	Výroba a aplikované inženýrství II. místnost 1
28	9.5.	6	8.00 - 13.30	Shrnutí k závěrečné zkoušce. místnost 1
29	10.5.	6	8.00 - 13.30	Shrnutí k závěrečné zkoušce. Závěrečné zkoušky místnost 1
30		249		

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:	xxx
Číslo telefonu:	xxx
Email:	xxx

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Pavel Cesnek, místopředseda představenstva Mgr. Petr Štorek, člen představenstva
--	--