



příloha č. 6 dohody č.:	PIA-MN-13/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/ 0000053)	Vzdělávací zařízení	ZVVZ MACHINERY, a.s. - interní lektor
Plán výuky			Lektor:	p. Miroslav Vachulka
Zaměstnavatel:	ZVVZ MACHINERY, a.s.	IČO:	28127625	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Vyšší svář. kurz metodou TIG, svařování tupého spoje hliník			svářčeská škola ZVVZ MACHINERY, a.s., Sažinova 888, 399 01 Milevsko
	Datum *	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	12.11.2018	8	6:00 - 14:30	Bezpečnostní ustanovení. Předpisy o požární ochraně. Seznámení se svařovacím zařízením a pracovištěm. Úprava a nastavení elektrody a hořáku. Zapálení oblouku a návary v poloze PA.
2	13.11.2018	8	6:00 - 14:30	Nauka o materiálu. Výroba a značení slitin hliníku, Svařování koutovým svarem v poloze PA.
3	14.11.2018	8	6:00 - 14:30	Výroba a značení přídavných materiálů.
4	15.11.2018	8	6:00 - 14:30	Technické plyny, redukční ventily, svařovací hořáky. Základy elektrotechniky. Elektrické zdroje.
5	16.11.2018	8	6:00 - 14:30	Svařování tupým svarem v poloze PA.
6	19.11.2018	8	6:00 - 14:30	Svařování tupým svarem v poloze PA.
7	20.11.2018	8	6:00 - 14:30	Typy a rozdělení svařovacích zdrojů. Svařování tupým svarem v poloze PA.
8	21.11.2018	8	6:00 - 14:30	Metody tavného svařování. Svařování tupým svarem v poloze PA.
9	22.11.2018	8	6:00 - 14:30	Technologie svařování a tepelného dělení materiálu. Tepelné dělení materiálu, technologie, řezatelnosti. Návary v poloze PF.
10	23.11.2018	8	6:00 - 14:30	Deformace a pnutí. Příprava svarových ploch. Svařování koutovým svarem v poloze PF.
11	26.11.2018	8	6:00 - 14:30	Zkoušky svarů a vady ve svarech. Polohy svařování. Svařování koutovým svarem v poloze PF.
12	27.11.2018	8	6:00 - 14:30	Normy a předpisy pro svařování. Značení svarů ve výkresové dokumentaci.
13	28.11.2018	8	6:00 - 14:30	Zkušební testy
14	29.11.2018	8	6:00 - 14:30	Svařování tupým svarem v poloze PF.
15	30.11.2018	8	6:00 - 14:30	Svařování tupým svarem v poloze PF.
16	3.12.2018	8	6:00 - 14:30	Svařování tupým svarem v poloze PF.
17	4.12.2018	8	6:00 - 14:30	Svařování tupým svarem v poloze PF a případně ostatní svařovací polohy pro tupý svar.
18	5.12.2018	8	6:00 - 14:30	Svařování tupým svarem v poloze PF a případně ostatní svařovací polohy pro tupý svar.
19	6.12.2018	8	6:00 - 14:30	Příprava na zkoušku, opakování učiva.
20	7.12.2018	8	6:00 - 14:30	Teoretická a praktická závěrečná zkouška.

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vypište 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, vypište jednotliv

Datum:	7.11.2018
Vyřizuje:	Ing. Hana Klukáčková
Číslo telefonu:	xxx
Email:	xxx

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Ladislav Jelen, místopředseda představenstva Dr. Ing. Petr Koška, člen představenstva
---	---