



příloha č. 6 dohody č.:	KVA-MN-9/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s. Sokolov
Plán výuky			Lektor:	Milan Brandis, Jan Hrebínek, Zbyněk Kellner, Václav Dranczak
Zaměstnavatel:	E PLUS spol. s r.o.	IČO:	45353182	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	ČSN 05 0705 ZK 311 1.1 (Svařování plamenem)			pracoviště Vřesová, svářečská škola 14/018
	Datum *	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	19.2.2018	6	6.00-12:30	Teorie - Bezpečnost práce ČSN 05 0601, 05 0610, 05 0630, Vyhláška č. 87/2000 Sb., první pomoc, seznámení s Provozním, Havarijním a Evakuačním plánem
2	19.2.2018	1,5	6:00-14:00	Teorie - Předpisy a normy pro svařování
3	20.2.2018	7,5	6:00-14:00	Teorie - Zařízení pro svařování plamenem
4	21.2.2018	4	8:00-10:00	Praxe - Seznámení s pracovištěm a zařízením
5	21.2.2018	3,5	10:00-14:00	Praxe - Natahování, návary v poloze PA
6	22.2.2018	5,5	6:00-12:00	Praxe - Svařování koutového svaru PB
7	22.2.2018	2	12:00-14:00	Praxe - Svařování koutového svaru PF, PD
8	23.2.2018	5,5	6:00-12:00	Praxe - Svařování koutového svaru PF, PD
9	23.2.2018	2	12:00-14:00	Praxe - Svařování tupého I svaru PA, PF
10	26.2.2018	7,5	6:00-14:00	Praxe - Svařování tupého I svaru PA, PF
11	27.2.2018	2	6:00-8:00	Praxe - Svařování tupého I svaru PA, PF
12	27.2.2018	5,5	8:00-14:00	Praxe - Svařování tupého I svaru PC, PF
13	28.2.2018	2	6:00-8:00	Praxe - Svařování tupého I svaru PC, PF
14	28.2.2018	5,5	8:00-14:00	Praxe - Svařování V svaru PA rw
15	1.3.2018	4	6:00-10:00	Teorie - Nauka o materiálu
16	1.3.2018	3,5	10:00-14:00	Teorie - Deformace a pnutí
17	2.3.2018	2	6:00-8:00	Praxe - Svařování V svaru PA rw
18	2.3.2018	5,5	8:00-14:00	Praxe - Svařování V svaru PF rw
19	5.3.2018	2	6:00-8:00	Praxe - Svařování V svaru PF rw
20	5.3.2018	5,5	8:00-14:00	Praxe - Řezání
21	6.3.2018	7,5	6:00-14:00	Praxe - Svařování trubky PH rw
22	7.3.2018	6	6:00-12:30	Teorie - Technologie svařování a řezání
23	7.3.2018	1,5	12:30-14:00	Teorie - Předpisy a normy pro svařování ČSN 05 0705
24	8.3.2018	7,5	6:00-14:00	Praxe - Svařování trubky PH rw
25	9.3.2018	7,5	6:00-14:00	Praxe - Svařování trubky PH rw
26	12.3.2018	7,5	6:00-14:00	Praxe - Svařování trubky PC rw
27	13.3.2018	3	6:00-9:00	Teorie - Technické plyny
28	13.3.2018	3	9:00-12:30	Teorie - Zkoušky a vady svarů
29	13.3.2018	1,5	12:30-14:00	Teorie - Přídavné materiály
30	14.3.2018	7,5	6:00-14:00	Praxe - Svařování trubky PC rw
31	15.3.2018	7,5	6:00-14:00	Praxe - Svařování trubky PC rw
32	16.3.2018	7,5	6:00-14:00	Závěrečná zkouška - test z teorie a praktická zkouška
33		150		

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:	6.2.2018
Vyřizuje:	Bc. Tereza Kejdanová
Číslo telefonu:	603 104 564
Email:	tereza.keidanova@e-plus.cz

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Jiří Habart, jednatel
---	-----------------------