

| příloha č. 6 dohody č.:    | CBA-MN-64/2017                            | POVEZ II<br>(CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053) | Vzdělávací zařízení: | Miroslav Meder  |
|----------------------------|---|---|----------------------|---|
| <b>Plán výuky</b>          |   |   | Lektor:              | Miroslav Meder; František Hejl  |
| Zaměstnavatel:             | HELUZ cihlářský průmysl v.o.s.            | IČO:  | 46680004             | Místo výuky:  |
| Název vzdělávací aktivity: | Odborně technická - svářečská, ZK 135 1.1 |   |                      | Okružní 2615, 370 01 České Budějovice   |
|                            | Datum*                                    | Počet vyučovacích hodin                         | Od-do                | Okruhy plánovaných témat  |
| 1                          | 25.9.2017                                 | 8   | 07:30-14:30          | Bezpečnostní ustanovení, seznámení s pracovištěm.   |
| 2                          | 26.9.2017                                 | 8   | 07:30-14:30          | Bezpečnostní ustanovení, základy elektrotechniky, návary v poloze vodorovné shora.                                  |
| 3                          | 27.9.2017                                 | 8   | 07:30-14:30          | Základy elektrotechniky, zařízení pro svařování, návary v poloze vodorovné shora.                                   |
| 4                          | 29.9.2017                                 | 8   | 07:30-14:30          | Zařízení pro svařování, nauka o materiálech, koutový svar v poloze vodorovné shora.                                 |
| 5                          | 2.10.2017                                 | 8   | 07:30-14:30          | Nauka o materiálech, přídavné materiály, koutový svar v poloze vodorovné shora.                                     |
| 6                          | 3.10.2017                                 | 8   | 07:30-14:30          | Přídavné materiály, technologie svařování, koutový svar v poloze vodorovné shora.                                   |
| 7                          | 4.10.2017                                 | 8   | 07:30-14:30          | Technologie svařování, normy a předpisy, koutový svar v poloze vodorovné shora.                                     |
| 8                          | 5.10.2017                                 | 8   | 07:30-14:30          | Deformace a pnutí, vady a zkoušky svarů, koutový svar v poloze vodorovné shora, tupý svar v poloze vodorovné shora. |
| 9                          | 6.10.2017                                 | 8   | 07:30-14:30          | Tupý svar v poloze vodorovné shora.   |
| 10                         | 9.10.2017                                 | 8   | 07:30-14:30          | Tupý svar v poloze vodorovné shora, návary v poloze svislé.   |
| 11                         | 10.10.2017                                | 8   | 07:30-14:30          | Návary v poloze svislé, koutový svar v poloze svislé.   |
| 12                         | 11.10.2017                                | 8   | 07:30-14:30          | Koutový svar v poloze svislé.   |
| 13                         | 12.10.2017                                | 8   | 07:30-14:30          | Koutový svar v poloze svislé, tupý svar v poloze svislé.  |
| 14                         | 13.10.2017                                | 8   | 07:30-14:30          | Tupý svar v poloze svislé.  |
| 15                         | 16.10.2017                                | 8   | 07:30-14:30          | Tupý svar v poloze svislé.  |
| 16                         | 17.10.2017                                | 8   | 07:30-14:30          | Tupý svar v poloze svislé, I svar v poloze vodorovné shora.   |
| 17                         | 18.10.2017                                | 8   | 07:30-14:30          | I svar v poloze vodorovné shora, I svar v poloze svislé.  |
| 18                         | 19.10.2017                                | 8   | 07:30-14:30          | I svar v poloze svislé, další svarové spoje.  |
| 19                         | 20.10.2017                                | 8   | 07:30-14:30          | Další svarové spoje, příprava na zkoušky.   |
| 20                         | 23.10.2017                                | 8   | 07:30-14:30          | Závěrečné praktické a teoretické zkoušky.   |
| 21                         |   |   |                      |   |

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 jednotlivé dny do připravených sloupců.

|                 |  |
|-----------------|--|
| Datum:          | 15.9.2017                                    |
| Vyřizuje:       | Ing. Zuzana Simandlová, projektová manažerka |
| Číslo telefonu: | +420 725 703 903                             |
| Email:          | simandlova@heluz.cz                          |

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko) | JUDr. Václav Ježek, prokurista |
|--|--------------------------------|