



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



Úřad práce ČR

| příloha č.5 dohody č.:     |            | <b>KLA-MN-4/2022</b>                   |            | POVEZ II<br>(CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000<br>053)  |          | Vzdělávací zařízení: | SVT Consulting, s.r.o. |
|----------------------------|------------|--|------------|--|----------|----------------------|------------------------|
| <b>Plán výuky</b>          |            |  |            |  |          | Jména lektorů:       | xxx                    |
| Zaměstnavatel:             |            | MOS Kladno, spol. s r.o.               |            | IČO:   | 46358579 |                      |                        |
| Název vzdělávací aktivity: |            | <b>Technologické svařovací procesy</b> |            | skupina  | 1        | Místo výuky:         | xxx                    |
| PČ                         | Datum      | Počet vyučovacích hodin                | Od - do    | probíraná témata   |          |                      |                        |
| 1                          | 04.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Bezpečnostní normy pro svařovací procesy, hygiena práce, BOZP  |          |                      |                        |
| 2                          | 05.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Bezpečnostní normy pro svařovací procesy, hygiena práce, BOZP, sestavení plánu svařování dle výkresové dokumentace                       |          |                      |                        |
| 3                          | 06.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Sestavení plánu svařování dle výkresové dokumentace , identifikace vhodných ověřených postupů svařování a přiřazení k jednotlivým svarům |          |                      |                        |
| 4                          | 07.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Identifikace vhodných ověřených postupů svařování a přiřazení k jednotlivým svarům, kritéria volby svařovacích materiálů                 |          |                      |                        |
| 5                          | 08.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Kritéria volby svařovacích materiálů , svařování tavící se elektrodou v ochranné atmosféře aktivního plynu                               |          |                      |                        |
| 6                          | 11.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Svařování tavící se elektrodou v ochranné atmosféře aktivního plynu  |          |                      |                        |
| 7                          | 12.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Svařování tavící se elektrodou v ochranné atmosféře aktivního plynu , svařování obalenou elektrodou                                      |          |                      |                        |
| 8                          | 13.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Svařování obalenou elektrodou  |          |                      |                        |
| 9                          | 14.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Svařování obalenou elektrodou , svařování netavící se elektrodou v ochranné atmosféře inertního plynu                                    |          |                      |                        |
| 10                         | 19.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Svařování netavící se elektrodou v ochranné atmosféře inertního plynu  |          |                      |                        |
| 11                         | 20.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Svařování netavící se elektrodou v ochranné atmosféře inertního plynu, svařování kyslíko- acetylenovou soupravou                         |          |                      |                        |
| 12                         | 21.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Svařování kyslíko- acetylenovou soupravou  |          |                      |                        |
| 13                         | 22.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Svařování kyslíko- acetylenovou soupravou , řezání oceli kyslíkem  |          |                      |                        |
| 14                         | 25.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Řezání oceli kyslíkem  |          |                      |                        |
| 15                         | 26.04.2022 | 8                                      | 6:00-14:30 | Polohy svařování , příprava svarových ploch, vady svarů, NDT a DT  |          |                      |                        |

| PČ | Datum      | Počet vyučovacích hodin | Od - do    | probíraná témata  |
|----|------------|-------------------------|------------|---|
| 16 | 27.04.2022 | 8                       | 6:00-14:30 | Polohy svařování , příprava svarových ploch, vady svarů, NDT a DT , vedení zakázky dle ČSN EN ISO 9001 : 2016 |
| 17 | 28.04.2022 | 8                       | 6:00-14:30 | Vedení zakázky dle ČSN EN ISO 9001 : 2016, vedení zakázky dle ČSN EN ISO 3834-2 : 2021                        |
| 18 | 29.04.2022 | 6                       | 6:00-12:30 | Vedení zakázky dle ČSN EN ISO 3834-2 : 2021, závěrečná zkouška  |
| 19 |            |                         |            |   |
| 20 |            |                         |            |   |
| 21 |            |                         |            |   |
| 22 |            |                         |            |   |
| 23 |            |                         |            |   |
| 24 |            |                         |            |   |
| 25 |            |                         |            |   |
| 26 |            |                         |            |   |
| 27 |            |                         |            |   |
| 28 |            |                         |            |   |
| 29 |            |                         |            |   |
| 30 |            |                         |            |   |

Vyplňte pouze bílá pole

|                 |     |  |  |           |
|-----------------|-----|--|--|-----------|
| Datum:          |     | jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby |  | (razítko) |
| Vyřizuje:       | xxx | xxxx   |  |           |
| Číslo telefonu: | xxx |  |  |           |
| Email:          | xxx |  |  |           |