



| příloha č.5 dohody č.: | | ZLA-MN-80/2019 | | POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053) | | Vzdělávací zařízení: | NEXNET, a.s. |
|----------------------------|-----------|--|------------|---|------------|----------------------|--------------|
| Plán výuky | | | | | | Jména lektorů: | xxxx |
| Zaměstnavatel: | | MRB Sazovice, spol. s r.o. | | IČO: | 634 88 051 | | |
| Název vzdělávací aktivity: | | Efektivní programování laserových 2D, 3D a trubkových laserů a naceňování zakázek v CAD/CAM Radan | | skupina | | Místo výuky: | xxxx |
| PČ | Datum | Počet vyučovacích hodin | Od - do | probíraná témata | | | |
| 1 | 20.1.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Poučení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, Základy prostředí CAD a 2D kreslení dílců, Úprava výkresové dokumentace od zákazníků, Načítání 2D dílců do Radan a kontrola geometrie, Práce v projektu | | | |
| 2 | 21.1.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Technologie pálení na laserových pálicích pracovištích, nastavení podmínek | | | |
| 3 | 3.2.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Nesting – skládání dílců na tabule – manuální, Nesting – skládání dílců na tabule - automatické | | | |
| 4 | 4.2.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Nesting – optimalizace nastavení pro max. využití materiálu, Manuální vkládání technologie | | | |
| 5 | 17.2.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Nastavení pro automatickou aplikaci technologie pro pálení | | | |
| 6 | 18.2.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Optimalizace – společné fezy, můstky atd., Výstupy Radan – nastavení, konfigurace, kalkulace zakázek | | | |
| 7 | 24.2.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Úprava výkresové dokumentace od zákazníků dle dat z reálné výroby, Práce v projektu s načítáním 2D dílců | | | |
| 8 | 25.2.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Nesting – skládání dílců na tabule – manuální – procvičování, Nesting – skládání dílců na tabule - automatické - procvičování | | | |
| 9 | 2.3.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Nesting – optimalizace nastavení pro max. využití materiálu – procvičování, Nastavení a aplikace laserové technologie na 2D dílce - | | | |

| PČ | Datum | Počet vyučovacích hodin | Od - do | probíraná témata |
|----|-----------|-------------------------|-------------|--|
| 10 | 3.3.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Optimalizace technologie na zákaznických datech – procvičování |
| 11 | 9.3.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Nastavení výstupů – kalkulace reálných zakázek od zákazníků - procvičování |
| 12 | 10.3.2020 | 8 | 8.00-16.30 | Nastavení výstupů – kalkulace reálných zakázek od zákazníků - procvičování |
| 13 | 10.3.2020 | 1 | 16.30-17.30 | Závěrečná zkouška |
| 14 | | | | |
| 15 | | | | |
| 16 | | | | |
| 17 | | | | |
| 18 | | | | |
| 19 | | | | |

Vyplňte pouze bílá pole

| | | | | |
|-----------------|------------|--|--|-----------|
| Datum: | 19.12.2019 | jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby | | (razítko) |
| Vyřizuje: | xx | xx, jednatel | | |
| Číslo telefonu: | xx | | | |
| Email: | xx | | | |