



| příloha č.5 dohody č.: | | STA-MN-3/2021 | | | POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053) | | Vzdělávací zařízení: | DTS Praha |
|----------------------------|------------|--|---------|---|---|----------|----------------------|-----------------------------|
| Plán výuky | | | | | | | Jména lektorů: | Zbyněk Bláha, Petr Stibor |
| Zaměstnavatel: | | Kovos ST.s.r.o. | | | IČO: | 63250446 | | |
| Název vzdělávací aktivity: | | příprava a realizace projektu obrábění na 5 osu CNC Hermle (inventor CAM 5 osé frézování / 3D Maschining) | | | skupina | | Místo výuky: | Kovos ST.s.r.o., Řepice 123 |
| PČ | Datum | Počet vyučovacích hodin | Od - do | probíraná témata | | | | |
| 1 | 03.06.2021 | 8 | 8-16,30 | progresivní metody obrábění v CAM aplikaci, základní progresivní technologie obrábění | | | | |
| 2 | 04.06.2021 | 8 | 8-16,30 | pokročilé progresivní technologie obrábění 3D Mashining | | | | |
| 3 | 09.06.2021 | 8 | 8-16,30 | progresivní metody obrábění v praxi(aplikace metodna strojní park- Hermle 5 osa) | | | | |
| 4 | 10.06.2021 | 8 | 8-16,30 | metody využití technologického průvodce 3D Machining (vhodnost využití, aplikace v praxi a ověření zadaných parametrů) | | | | |
| 5 | 11.06.2021 | 8 | 8-16,30 | tvorba projektu 5D o 5 osém modulu, vertifikace výrobního procesu s modulu Simulace stroje | | | | |
| 6 | 15.06.2021 | 8 | 8-16,30 | Kontrola a analýza možných kolizí při obrábění, shrnutí , opakování | | | | |
| 7 | 17.06.2021 | 8 | 8-16,30 | progresivní metody obrábění v CAM aplikaci, základní progresivní technologie obrábění | | | | |
| 8 | 18.06.2021 | 8 | 8-16,30 | pokročilé progresivní technologie obrábění 3D Mashining | | | | |
| 9 | 22.06.2021 | 8 | 8-16,30 | progresivní metody obrábění v praxi(aplikace metodna strojní park- Hermle 5 osa) | | | | |
| 10 | 24.06.2021 | 8 | 8-16,30 | metody využití technologického průvodce 3D Machining (vhodnost využití, aplikace v praxi a ověření zadaných parametrů) | | | | |

| PČ | Datum | Počet vyučovacích hodin | Od - do | probíraná témata |
|----|------------|-------------------------|---------|---|
| 11 | 25.06.2021 | 8 | 8-16,30 | tvorba projektu 5D o 5 osém modulu, verifikace výrobního procesu s modulu Simulace stroje |
| 12 | 30.06.2021 | 8 | 8-16,30 | Kontrola a analýza možných kolizí při obrábění, shrnutí , opakování , závěrečná zkouška |
| 13 | | | | |
| 14 | | | | |
| 15 | | | | |
| 16 | | | | |

Vyplňte pouze bílá pole

| | | | | |
|-----------------|------------|--|--|-----------|
| Datum: | 02.06.2021 | jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby | | (razítko) |
| Vyřizuje: | xxx | xxx | | |
| Číslo telefonu: | xxx | | | |
| Email: | xxx | | | |