



Rekvalifikační kurzy zabezpečované ÚP ČR

Zlínský kraj

- 1. Základy obsluhy osobního počítače**
- 2. Obsluha osobního počítače**
- 3. Počítačová gramotnost (dle Sylabů ECDL Core)**
- 4. Tvorba www stránek**
- 5. Pracovník grafického studia**
- 6. Správce sítí pro malé a střední organizace (26-002-M)**
- 7. Kvalifikační kurz pro pracovníky v sociálních službách**
- 8. Chůva pro děti do zahájení povinné školní docházky (69-017-M)**
- 9. Účetnictví a daňová evidence (s využitím výpočetní techniky)**
- 10. Mzdové účetnictví (s využitím výpočetní techniky)**
- 11. Základy podnikání**
- 12. Svařování ZK 135 1.1 (Svařování tavící se elektrodou v aktivním plynu)**
- 13. Svařování ZK 111 1.1 (Svařování obalenou elektrodou)**
- 14. Svařování ZK 311 1.1 (Svařování kyslíko – acetylenovým plamenem)**
- 15. Svařování ZK 141 8 (Svařování netavící elektrodou v inertním plynu)**
- 16. Svařování ZK 141 21 (Svařování netavící elektrodou v inertním plynu)**
- 17. Svařování ČSN EN ISO 9606-1 135 (tavící se elektrodou v aktivním plynu)**



18. Svařování ČSN EN ISO 9606-1 111 (obalenou elektrodou)

19. Svařování ČSN EN ISO 9606-1 311 (kyslíko-acetylenovým plamenem)

20. Svařování ČSN EN ISO 9606-1 141 8 (netavící se elektrodou v inertním plynu)

21. Svařování ČSN EN ISO 9606-1 141 21 (netavící se elektrodou v inertním plynu)

22. Skladník (66-002-H)

23. Obsluha CNC obráběcích strojů (23-026-H)

24. Nespecifická rekvalifikace dle Usnesení vlády č. 238/1991



1. Základy obsluhy osobního počítače

Vzdělávací zařízení: POE EDUCO, spol. s r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 5 účastníků

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním.

Doba trvání: teorie 60 hod. + zkouška 5 hod. (celkem 65 hod.) max. 2 týdny

Učební plán

- Poučení BOZP
- Základy informačních technologií
- Práce v operačním systému (Windows)
- Zpracování textu (MS Word)
- Tabulkový procesor (Excel)
- Práce s Internetem a komunikace (elektronická pošta)

2. Obsluha osobního počítače

Vzdělávací zařízení: POE EDUCO, spol. s r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 5 účastníků

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním.

Doba trvání: teorie 80 hod. + zkouška 5 hod. (celkem 85 hod.) max. 3 týdny

Učební plán

- Poučení BOZP
- Základy obsluhy PC (terminologie a úvod do výpočetní techniky)
- Operační systém a správa souborů (Windows)
- Práce s textem (MS Word)
- Práce s tabulkou (MS Excel)
- Práce s prezentací (PowerPoint)
- Práce s Internetem a elektronickou poštou
- Základy zpracování fotografií

3. Počítačová gramotnost (dle Sylabů ECDL Core)

Vzdělávací zařízení: POE EDUCO, spol. s r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 5 účastníků



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním.

Doba trvání: teorie 141 hod. + zkouška 7 hod. (celkem 148 hod.) max. 5 týdnů

Učební plán

- Poučení BOZP
- M2 - Základy práce s počítačem a správa souborů
- M3 - Zpracování textu
- M4 - Práce s tabulkami
- M5 - Použití databází
- M6 - Prezentace
- M7 - Základy práce s internetem a komunikace
- M10 - Tvorba webových stránek

4. Tvorba www stránek

Vzdělávací zařízení: Počítačová služba s. r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 3 účastníků

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním a základní znalostí obsluhy osobního počítače.

Doba trvání: teorie 80 hod. + zkouška 5 hod. (celkem 85 hod.) max. 4 týdny

Učební plán

- Poučení BOZP
- Webová grafika
- Webové prohlížeče
- WWW servery, Programy pro tvorbu WWW
- Hypertextový značkovací jazyk (X) HTML
- Kaskádové styly – CSS
- Skripty, Databáze
- Návrh serveru
- Tvorba vlastního webu

5. Pracovník grafického studia

Vzdělávací zařízení: Počítačová služba s. r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 3 účastníků

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním a základní znalostí obsluhy osobního počítače.



Doba trvání: teorie 80 hod. + zkouška 4 hod. (celkem 84 hod.) max. 4 týdny

Učební plán

- Poučení BOZP
- Základy typografie
- Úvod do počítačové grafiky, digitální fotografie a grafického designu
- Praktické fotografování
- Práce s fotografií
- Práce s rastrovou grafikou
- Práce s vektorovou grafikou
- Základy animace

6. Správce sítí pro malé a střední organizace (26-002-M)

Vzdělávací zařízení: Počítačová služba s. r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 3 účastníků

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním a základní znalostí obsluhy osobního počítače.

Doba trvání: teorie 100 hod. + zkouška 8 hod. (celkem 108 hod.) max. 5 týdnů

Učební plán

- Poučení BOZP
- Vytváření návrhů a struktury přepínaných sítí
- Vytváření návrhů a struktury směrovaných sítí
- Vytváření návrhů a struktury bezdrátových sítí
- Návrh a implementace bezpečnosti datových sítí
- Uvádění počítačových sítí do provozu a nastavování jejich parametrů
- Monitorování provozu počítačových sítí
- Detekování chyb a snížení průchodnosti sítí

7. Kvalifikační kurz pro pracovníky v sociálních službách

Vzdělávací zařízení: POE EDUCO, spol. s r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 5 účastníků

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí a trestní bezúhonností (nutno doložit výpis z rejstříku trestů). Očkování proti Hepatitidě B.

Doba trvání: teorie 120 hod. + praxe 30 hod. + zkouška 5 hod. (celkem 155 hod.) max. 5 týdnů



Učební plán (dle platné legislativy)

- Poučení BOZP
- Úvod do problematiky sociálních služeb
- Sociálně právní minimum
- Metody sociální práce
- Základy komunikace
- Úvod do psychologie, psychopatologie, somatologie
- Základy prevence vzniku závislosti osob na sociální službě
- Etika v práci pracovníka sociální péče
- Základy ochrany zdraví
- Základy péče o nemocné
- Aktivizační, vzdělávací a výchovné techniky, základy pedagogiky volného času
- Prevence týrání a zneužívání osob, kterým jsou poskytovány sociální služby
- Základy výuky péče o domácnost
- Krizová intervence
- Úvod do problematiky zdravotního postižení
- Zvládání jednání osoby, které je poskytována sociální služba
- Praxe

8. Chůva pro děti do zahájení povinné školní docházky (69-017-M)

Vzdělávací zařízení: KUSTOD s. r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 3 účastníci

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí, bez logopedické vady, věk min. 18 let.

Doba trvání: teorie 80 hod. + praxe 80 hod. + zkouška 6 hod. (celkem 166 hod.) max. 8 týdnů

Učební plán

- Poučení BOZP
- Dodržování zásad bezpečnosti a prevence úrazů
- Poskytování první pomoci dítěti/dětem
- Péče o běžně nemocné dítě v domácím ošetřování
- Vedení dítěte k hygienickým návykům
- Uplatňování zásad zdravého životního stylu podle věku dítěte
- Uplatňování metod a forem pedagogické práce s ohledem na věk dítěte/děti
- Řešení nepříznivých výchovných situací z pedagogicko-psychologického hlediska
- Uplatňování znalostí o vývojových etapách a socializaci dítěte v praxi
- Dodržování etických principů při práci chůvy a vedení dítěte k morálním hodnotám
- Orientace v pracovněprávních vztazích uplatnitelných v profesním životě chůvy
- Provozní a hygienická pravidla při práci s dětmi v zařízení či domácnosti dítěte
- Praxe



9. Účetnictví a daňová evidence (s využitím výpočetní techniky)

Vzdělávací zařízení: POE EDUCO, spol. s r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 5 účastníků

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně úplným středoškolským vzděláním.

Doba trvání: teorie 170 hod. + zkouška 5 hod. (celkem 175 hod.) max. 6 týdnů

Učební plán

- Poučení BOZP
- Úvod do účetnictví
- Rozvaha, rozvahové a výsledkové účty
- Zásoby, Dlouhodobý majetek, Finanční účty, Zúčtovací vztahy
- Kapitálové účty a dlouhodobé závazky
- Náklady a výnosy
- Účetní uzávěrka, zjišťování hospodářského výsledku
- Daňová evidence (včetně práce na PC)
- Účetnictví na PC
- Nepřímé daně

10. Mzdové účetnictví (s využitím výpočetní techniky)

Vzdělávací zařízení: POE EDUCO, spol. s r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 5 účastníků

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně úplným středoškolským vzděláním.

Doba trvání: teorie 120 hod. + zkouška 5 hod. (celkem 125 hod.) max. 4 týdny

Učební plán

- Poučení BOZP
- Pracovní právo a personalistika
- Mzdová problematika
- Veřejné zdravotní pojištění
- Pojistné na sociální zabezpečení
- Důchodové pojištění
- Nemocenské pojištění
- Daň z příjmu
- Náhrady cestovních výdajů
- Zúčtovací vztahy k zaměstnancům a institucím
- Státní sociální podpora
- Využití výpočetní techniky ve mzdovém účetnictví



11. Základy podnikání

Vzdělávací zařízení: POE EDUCO, spol. s r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 3 účastníci

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním.

Doba trvání: teorie 150 hod. + zkouška 5 hod. (celkem 155 hod.) max. 5 týdnů

Učební plán

- Poučení BOZP
- Ekonomické prostředí podnikání
- Právní aspekty podnikání
- Účetnictví podnikatele
- Pracovněprávní vztahy podnikatele
- Daně a daňový systém
- Finanční zdroje malého a středního podnikání (náklady, kalkulace, ceny)
- Financování podnikatelských záměrů
- Management a marketing
- Zpracování vlastního podnikatelského záměru včetně individuální konzultace (přičemž podnikatelskému projektu bude věnováno minimálně 40 hodin)

12. Svařování ZK 135 1.1 (Svařování tavící se elektrodou v aktivním plynu)

Vzdělávací zařízení: Jiří Vendolský

Místo konání: okres Zlín (Otrokovice)

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 1 účastník

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí.

Doba trvání: teorie 40 hod. + praxe 110 hod. + zkouška 2 hod. (celkem 152 hod.) max. 8 týdnů

Učební plán - BOZP, Nauka o materiálu, Přídavné materiály, Základy elektrotechniky, Elektrické zdroje, Technologie svařování, Deformace a pnutí, Zkoušky svarů a vady ve svarech, Předpisy a normy pro svařování, Zapálení oblouku, návary PA, Svařování koutového svaru PA, PB, Svařování tupého spoje PA, Návary v poloze PF, koutový spoj PF, tupého spoje PF.

13. Svařování ZK 111 1.1 (Svařování obalenou elektrodou)

Vzdělávací zařízení: Jiří Vendolský

Místo konání: okres Zlín (Otrokovice)

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 1 účastník



Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí.

Doba trvání: teorie 40 hod. + praxe 110 hod. + zkouška 2 hod. (celkem 152 hod.) max. 8 týdnů

Učební plán - BOZP, Nauka o materiálu, Příkladné materiály, Základy elektrotechniky, Elektrické zdroje, Technologie svařování, Deformace a pnutí, Zkoušky svarů a vady ve svarech, Předpisy a normy pro svařování, Zapálení oblouku, návary PA, Svařování koutového svaru PA, PB, Svařování tupého spoje PA, Návary v poloze PF, koutový spoj PF, tupého spoje PF.

14. Svařování ZK 311 1.1 (Svařování kyslíko – acetylenovým plamenem)

Vzdělávací zařízení: Jiří Vendolský

Místo konání: okres Zlín (Otrokovice)

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 1 účastník

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí.

Doba trvání: teorie 40 hod. + praxe 110 hod. + zkouška 2 hod. (celkem 152 hod.) max. 8 týdnů

Učební plán - BOZP, Nauka o materiálu, Příkladné materiály, Technické plyny, zařízení pro plamenové svařování, Technologie svařování, Řezání kyslíkem, řezání, technologie, podmínky řezatelnosti, vady, Deformace a pnutí, Zkoušky svarů a vady ve svarech, Předpisy a normy pro svařování, Natavování, návary a lemový spoj PA, Svařování koutového svaru PA, PB, PF, PD, Svařování tupého I svaru PA, PF, PC, PE, Svařování tupého V svaru PA, PF (včetně postupem vzad), Ruční řezání a řezání přenosným dílenským strojkem, Svařování trubky PF, PC (včetně postupem vzad).

15. Svařování ZK 141 8 (Svařování netavící elektrodou v inertním plynu)

Vzdělávací zařízení: Jiří Vendolský

Místo konání: okres Zlín (Otrokovice)

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 1 účastník

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí.

Doba trvání: teorie 24 hod. + praxe 96 hod. + zkouška 1 hod. (celkem 121 hod.) max. 6 týdnů

Učební plán - BOZP, Nauka o materiálu, Příkladné materiály, Základy elektrotechniky, Elektrické zdroje, Technologie svařování, Deformace a pnutí, Zkoušky svarů a vady ve svarech, Předpisy a normy pro svařování, Úprava konce elektrody, Zapálení oblouku, návary PA, Svařování koutového svaru PA, PB, Svařování tupého spoje PA, Návary v poloze PF, Svařování koutového spoje PF, Svařování tupého spoje PF.



16. Svařování ZK 141 21 (Svařování netavicí elektrodou v inertním plynu)

Vzdělávací zařízení: Jiří Vendolský

Místo konání: okres Zlín (Otrokovice)

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 1 účastník

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí.

Doba trvání: teorie 24 hod. + praxe 96 hod. + zkouška 1 hod. (celkem 121 hod.) max. 6 týdnů

Učební plán - BOZP, Nauka o materiálu, Příkladné materiály, Základy elektrotechniky, Elektrické zdroje, Technologie svařování, Deformace a pnutí, Zkoušky svarů a vady ve svarech, Předpisy a normy pro svařování, Úprava konce elektrody, Zapálení oblouku, návary PA, Svařování koutového svaru PA, PB, Svařování tupého spoje PA, Návary v poloze PF, Svařování koutového spoje PF, Svařování tupého spoje PF.

17. Svařování ČSN EN ISO 9606-1 135 (tavící se elektrodou v aktivním plynu)

Vzdělávací zařízení: Jiří Vendolský

Místo konání: okres Zlín (Otrokovice)

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 1 účastník

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí.

Doba trvání: teorie 40 hod. + praxe 110 hod. + zkouška 2 hod. (celkem 152 hod.) max. 8 týdnů

Učební plán - BOZP, Nauka o materiálu, Příkladné materiály, Základy elektrotechniky, Elektrické zdroje, Technologie svařování, Deformace a pnutí, Zkoušky svarů a vady ve svarech, Předpisy a normy pro svařování, Svařování koutového svaru PA, PB, PF, Svařování tupého spoje PA, PF.

18. Svařování ČSN EN ISO 9606-1 111 (obalenou elektrodou)

Vzdělávací zařízení: Jiří Vendolský

Místo konání: okres Zlín (Otrokovice)

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 1 účastník

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí.

Doba trvání: teorie 40 hod. + praxe 110 hod. + zkouška 2 hod. (celkem 152 hod.) max. 8 týdnů

Učební plán - BOZP, Nauka o materiálu, Příkladné materiály, Základy elektrotechniky, Elektrické zdroje, Technologie svařování, Deformace a pnutí, Zkoušky svarů a vady ve svarech, Předpisy a normy pro svařování, Svařování koutového svaru PA, PB, PF, Svařování tupého spoje PA, PF.



19. Svařování ČSN EN ISO 9606-1 311 (kyslíko-acetylenovým plamenem)

Vzdělávací zařízení: Jiří Vendolský

Místo konání: okres Zlín (Otrokovice)

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 1 účastník

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí.

Doba trvání: teorie 40 hod. + praxe 110 hod. + zkouška 2 hod. (celkem 152 hod.) max. 8 týdnů

Učební plán - BOZP, Nauka o materiálu, Přídavné materiály, Technické plyny, zařízení pro plamenové svařování, Technologie svařování, Řezání kyslíkem, řezání, technologie, podmínky řezatelnosti, vady, Deformace a pnutí, Zkoušky svarů a vady ve svarech, Předpisy a normy pro svařování, Svařování koutového svaru v poloze PA, PB, PF, Svařování koutového svaru na trubce PD, Svařování koutového svaru PB, PF, PD, Svařování tupého svaru v poloze PA a PE, Svařování tupého svaru PF, PC, Svařování tupého svaru H-L 045.

20. Svařování ČSN EN ISO 9606-1 141 8 (netavící se elektrodou v inertním plynu)

Vzdělávací zařízení: Jiří Vendolský

Místo konání: okres Zlín (Otrokovice)

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 1 účastník

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí.

Doba trvání: teorie 24 hod. + praxe 96 hod. + zkouška 1 hod. (celkem 121 hod.) max. 6 týdnů

Učební plán - BOZP, Nauka o materiálu, Přídavné materiály, Základy elektrotechniky, Elektrické zdroje, Deformace a pnutí, Technologie svařování, Zkoušky svarů a vady ve svarech, Předpisy a normy pro svařování, Svařování koutového svaru PA, PB, PF Svařování tupého spoje PA, PF.

21. Svařování ČSN EN ISO 9606-1 141 21 (netavící se elektrodou v inertním plynu)

Vzdělávací zařízení: Jiří Vendolský

Místo konání: okres Zlín (Otrokovice)

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 1 účastník



Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí.

Doba trvání: teorie 24 hod. + praxe 96 hod. + zkouška 1 hod. (celkem 121 hod.) max. 6 týdnů

Učební plán - BOZP, Nauka o materiálu, Přídavné materiály, Základy elektrotechniky, Elektrické zdroje, Deformace a pnutí, Technologie svařování, Zkoušky svarů a vady ve svarech, Předpisy a normy pro svařování, Svařování koutového svaru PA, PB, PF, Svařování tupého spoje PA, PF.

22. Skladník (66-002-H)

Vzdělávací zařízení: MARLIN, s r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 3 účastníků

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, min. věkem 15 let, s odpovídající zdravotní způsobilostí a platným zdravotním průkazem pracovníka v potravinářství.

Doba trvání: teorie 60 hod. + praxe 40 hod. + zkouška 3 hod. (celkem 103 hod.) max. 5 týdnů

Učební plán

- Poučení BOZP
- Posuzování kvality zboží
- Plánování druhu a množství zásob pro obchodně provozní jednotku dle předpokládaného prodeje
- Inventarizace zásob v obchodně provozní jednotce
- Zajišťování a poskytování doplňkových služeb spojených s prodejem a odběrem zboží zákazníkovi
- Přejímka, výkup, skladování, ošetřování zboží a manipulace se zásobami v obchodně provozní jednotce
- Orientace v příslušné oborové legislativě

23. Obsluha CNC obráběcích strojů (23-026-H)

Vzdělávací zařízení: MARLIN, s r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 3 účastníků

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně základním vzděláním, s odpovídající zdravotní způsobilostí a věkem min. 16 let.

Doba trvání: teorie 60 hod. + praxe 140 hod. + zkouška 10 hod. (celkem 210 hod.) max. 10 týdnů



Učební plán

- Poučení BOZP
- Dodržování bezpečnosti práce, správné používání pracovních pomůcek
- Orientace v normách a v technických podkladech pro provádění obráběcích operací na CNC strojích
- Měření a kontrola délkových rozměrů, geometrických tvarů, vzájemné polohy prvků a jakosti povrchu
- Modifikace programů pro CNC stroje
- Upínání nástrojů, polotovarů a obrobků a ustavování jejich polohy na různých druzích CNC strojů
- Obsluha číslicově řízených strojů
- Seřizování, ošetřování a údržba CNC obráběcích strojů

24. Nespecifická rekvalifikace dle Usnesení vlády č. 238/1991

Vzdělávací zařízení: Počítačová služba s. r. o.

Místa konání: Zlín, Uherské Hradiště, Vsetín, Valašské Meziříčí, Kroměříž

Minimální počet účastníků nutných pro zahájení rekvalifikačního kurzu: 1 účastník

Rekvalifikační kurzy jsou určeny pro účastníky rekvalifikace: s minimálně středoškolským vzděláním s maturitou.

Doba trvání: teorie 120 hod. + praxe 580 hod. + zkouška 2 hod. (celkem 702 hod.) max. 28 týdnů

Učební plán

- Poučení BOZP
- Právní rámec činnosti firmy (legislativní úprava podnikání)
- Ekonomické a účetní minimum firmy (základní ekonomické pojmy, daňová soustava a účetnictví)
- Dokumentace firmy
- Komunikační dovednosti (jednání s klientem), etiketa, marketing
- Základy obsluhy PC