

S Z K O L E N I A C K P D O B R Z E C H Ó W / S T R Z Y Ż Ó W

Temat szkolenia: Kurs metrologii – 65 godzin

Cel szkolenia: kompleksowe przygotowanie uczestników do prawidłowego doboru oraz właściwego posługiwania się wyposażeniem pomiarowym oraz przekazanie informacji na temat interpretacji wymagań dokumentacji technicznych. Szkolenie przygotowuje uczestnika w zakresie posługiwania się teoretyczną i praktyczną wiedzą, niezbędną do codziennej pracy osób odpowiedzialnych za jakość w przedsiębiorstwie.

Miejsce szkolenia: Regionalne Centrum Edukacji Zawodowej i Nowoczesnych Technologii w Strzyżowie, Dobrzechów 471C, 38-100 Strzyżów

Czas szkolenia: 65 godzin

Program kursu	Czas trwania
1. Dokładność wykonania części maszyn.	3
2. Tolerancje i pasowania.	3
3. Klasy dokładności.	2
4. Pomiary geometryczne.	2
5. Błędy pomiarowe.	2
6. Warunki techniczne wykonywania pomiarów.	3
7. Praca z rysunkiem technicznym.	8
8. Dokonywanie pomiarów przyrządami suwmiarkowymi.	5
9. Dokonywanie pomiarów przyrządami mikrometrycznymi.	8
10. Dokonywanie pomiarów średnic.	5
11. Dokonywanie pomiarów czujnikami zegarowymi.	5
12. Dokonywanie pomiarów kątów.	5
13. Dokonywanie pomiarów przy pomocy płytek wzorcowych.	6
14. Dokonywanie pomiarów pasometrem.	6
15. Konserwacja i przechowywanie narzędzi pomiarowych.	2

Wiedza i umiejętności specjalistyczne jakie nabędzie uczestnik kursu

1. Przygotowanie uczestników do prawidłowego doboru oraz właściwego posługiwania się wyposażeniem pomiarowym.
2. Przekazanie wiedzy w zakresie prawidłowej interpretacji dokumentacji oraz rysunków technicznych.
3. Możliwość nabycia umiejętności niezbędnych do eliminowania częstych błędów konstrukcyjnych.
4. Możliwość nabycia wiedzy i umiejętności niezbędnych do pracy m.in. na stanowisku z wymaganą kontrolą jakości.

Grupa szkoleniowa: 6-8 osób, pracownicy oraz właściciele firm zlokalizowanych na terenie całej Polski

Cena: 1000 zł

S Z K O L E N I A C K P D O B R Z E C H Ó W / S T R Z Y Ż Ó W

Termin szkolenia:

I edycja:

1. 07.11. 2015r. (9.00-15.15)
2. 08.11. 2015r. (9.00-15.0)
3. 14.11. 2015r. (9.00-15.15)
4. 15.11. 2015r. (9.00-15.00)
5. 21.11. 2015r. (9.00-15.15)
6. 22.11.2015r. (9.00-15.00)
7. 28.11. 2015r. (9.00-15.00)
8. 29.11. 2015r. (9.00-15.00)

Prowadzący:

Daniel Złotek - dwukrotny absolwent Uniwersytetu Rzeszowskiego. Ukończył studia na kierunku Systemy CAD/CAM i obrabiarki CNC i w tym kierunku zdobywa praktykę zawodową od 2007r. Ukończył także Edukację Techniczno-Informatyczną, wzmacniającą kompetencje w zakresie szeroko rozumianej techniki (inżynierii wytwarzania, inżynierii materiałowej, budowy maszyn, informatyki i elektrotechniki) i pedagogiki.