

# Pozvánka na kurz

**Název:** SPC - Statistická regulace procesů

**Anotace:** Jak sbírat a vyhodnocovat data, jak co nejlépe využít výsledky a zlepšovat tak výrobní proces.

**Forma:** Online

**Termín:** st 9. 10. 2024 - čt 10. 10. 2024, 8:00 - 15:30

**Rozsah:** 2 dny, 16 hodin

**Místo:** online

**Manažer:** Helena Ličková  
595 620 113  
h.lickova@dtocz.cz

**Cena:** 6 050 Kč

**Obsah:**

- Význam statistické regulace procesů.
- Náhodné a vymezitelné příčiny variability procesu
- Principy statistické regulace procesů.
- Druhy statistické regulace.
- Statistická regulace měření a její praktické použití:
  - Přípravná fáze (volba regulované veličiny, rozsahu podskupiny, kontrolního intervalu a typu regulačního diagramu).
  - Fáze analýzy a zabezpečení statistické zvládnutosti procesu (způsoby shromáždění údajů, stanovení regulačních mezí, testy vymezitelných příčin).
  - Fáze analýzy a zabezpečení způsobilosti procesu (postup analýzy způsobilosti procesu, druhy indexů způsobilosti a jejich interpretace, faktory ovlivňující vypovídací schopnost indexů způsobilosti).
- Vlastní statistická regulace.
- Příklad.
- Statistická regulace srovnáváním a její praktické použití.
- Zvláštnosti statistické regulace srovnáváním.
- Typy regulačních diagramů (p - diagram, np - diagram, c - diagram, u - diagram), volba, postup aplikace.
- Příklad.

Kurz "SPC - Statistická regulace procesů" je **určen** pro vedoucí pracovníky firmy a pracovníky odpovědné za kontrolu kvality (vstupní, mezioperační nebo výstupní).

**Lektoři:** Ing. Vladimír Volko

**Poznámka:** Informace k ONLINE kurzu:  
1. Po uhrazení vložného obdrží každý účastník podklady ke studiu a kód pro přihlášení na kurz.  
2. Každý účastník obdrží k samostudiu učební texty.  
3. Ve dnech 9. a 10. října 2024, vždy od 8.00 hodin, proběhne živé ONLINE vysílání s lektorem  
4. Po úspěšném absolvování kurzu zašleme účastníkům osvědčení poštou.  
**AKCI PRO VÁS PŘIPRAVÍME I NA KLÍČ**