

## KURZ: OPTIMALIZACE TECHNOLOGIE OBRÁBĚNÍ V DNEŠNÍ DOBĚ

### Registrace

---

Vážené kolegyně a kolegové,

dovolujeme si Vás pozvat na jednodenní kurz

#### OPTIMALIZACE TECHNOLOGIE OBRÁBĚNÍ V DNEŠNÍ DOBĚ

Máte přehled o toku financí ve výrobním procesu? Umíte udělat základní kalkulaci nákladů? Nemáte příliš velké výrobní náklady? Umíte zvolit správné řezné podmínky pro Vaše nástroje? Využíváte správně jejich řezivosti? Využíváte plně svůj strojní park?

Zkušení odborníci a praktici dnes v praxi chybí.

Náklady dnes rostou na vše – materiál, stroje, nástroje a energie. Je nutné umět hospodařit a určit správnou strategii pro maximální řezivost nástroje, minimální výrobní čas, minimální výrobní náklady, nejnižší spotřebu energie nebo jiné potřebné kritérium. V kurzu se dozvíte, jak poznat kvalitní nástroj, jak určit vhodné řezné podmínky, jak eliminovat ztráty.

**Garant kurzu:** Prof. Ing. Miroslav Píška, CSc. (46 let zkušeností v technologii obrábění, testování řezných, tvářecích nástrojů a procesních kapalin)

**Termín konání kurzu:** 17.5.2022

**Místo konání:** ÚST FSI VUT v Brně, místnost A1/1543.

**Cena kurzu:** 2000 Kč bez DPH (2420 Kč s DPH 21%), občerstvení zajištěno a v ceně

**Cena kurzu pro členy Svazu nástrojářen ČR:** 1000 Kč bez DPH (1210 Kč s DPH 21%), občerstvení zajištěno a v ceně (max. 2 účastníci za organizaci)

**Další informace:** paní Mgr. Eva Mojžíšová, tel. 541142402, [mojziso@fme.vutbr.cz](mailto:mojziso@fme.vutbr.cz)

**Ekonomické informace:** paní Jana Musilová, tel. 541142525, [musilova@fme.vutbr.cz](mailto:musilova@fme.vutbr.cz)

[REGISTRACE](#)