



ÚSTAV MATEMATIKY A DESKRIPTIVNÍ GEOMETRIE

## KURZ CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ

### ŘEŠENÍ APLIKAČNÍCH ÚLOH Z DESKRIPTIVNÍ GEOMETRIE

Kurz bude zahájen v pátém týdnu letního semestru v pondělí 2. března 2020  
a bude ukončen 20. dubna 2020.

#### Náplň kurzu:

Kurz je zaměřen na doplnění a rozšíření znalostí konstruktivních úloh z deskriptivní geometrie. Je doporučen zejména studentům, kteří si chtějí zlepšit a upevnit svoje znalosti v aplikačních oblastech využívajících základy Mongeova promítání, kolmé axonometrie a lineární perspektivy.

#### Časový rozvrh a cena:

Kurz proběhne v sedmi lekcích, vždy v pondělí v době od 18:00 – 19:30, posluchárna bude oznámena na stránkách Ústavu matematiky a deskriptivní geometrie.  
Cena kurzu (včetně DPH) je 700Kč.

**NA TYTO KURZY SE MŮŽETE PŘIHLÁSIT POUZE ELEKTRONICKY  
OD 10. 2. 2020  
na stránkách**

<http://fyzika.fce.vutbr.cz/kurzy/>

Další informace též na

<http://math.fce.vutbr.cz/>

#### Kurz matematiky zajišťuje

Ústav matematiky a deskriptivní geometrie FAST, Žižkova 17, Brno

organizační záležitosti: Alena Vičková ☎ 541 147 601 mail: vlckova.a@fce.vutbr.cz  
obsahové záležitosti: RNDr. J. Slaběňáková ☎ 541 147 603 mail: slabenakova.j@fce.vutbr.cz

*Kurz se otevírá při minimálním počtu 25 zájemců.*

*Garantem kurzu je RNDr. Jana Slaběňáková, tajemník Ústavu matematiky a deskriptivní geometrie FAST VUT v Brně.*