

Pomůcky a doporučená literatura pro studenty 1.ročníku strojírenských oborů teoretické vyučování

Technická dokumentace

Pomůcky:

- čtverečkovaný sešit (60 listů)
- grafitové tužky
 - číslo 1 – tlusté čáry (nejlépe verzatilka)
 - číslo 3 – tenké čáry (nejlépe mikrotužka)
- 2x trojúhelník
- 1x pravítko (30cm)
- křivítko
- kružítko
- technické šablony

Doporučená literatura:

- Kletečka,J-Fořt,P. *Technické kreslení*. 2.vyd. Computer Press, Brno 2012. ISBN 978-80-251-1887-0

Strojnictví

Pomůcky:

- čtverečkovaný sešit A4

Doporučená literatura

- Freisleben,B. *Základy strojnictví*. 1.vyd.Albra, Úvaly 2009. ISBN 978-80-7361-064-7

Strojírenská technologie a technologie

Pomůcky:

- čtverečkovaný sešit A4

Doporučená literatura:

- Hluchý, M a kol. *Strojírenská technologie 1 – 7*. Scientia, Mníšek pod Brdy,2001.
- Jednotlivé díly dle zaměření upřesní vyučující

Strojnické tabulky

Pro maturitní obory se doporučuje tabulky zakoupit již od 1.ročníku

Leinveber,J.– Vávra,P. *Strojnické tabulky*. 6.vyd. Albra, Úvaly 2017. ISBN 978-80-7361-111-8

Matematika

Pomůcky:

- čtverečkovaný sešit A4
- 2x trojúhelník
- tužka č.2
- kružítko
- úhloměr

Doporučená literatura

- libovolná učebnice matematiky pro SŠ event. SOU
- libovolné matematicko-fyzikální tabulky pro SŠ event. SOU

Český jazyk

- Pravidla českého pravopisu – školní vydání
- Ostatní učebnice upřesní vyučující v prvních hodinách ČJL

Anglický jazyk

- učebnice upřesní vyučující , možnost objednávky přes školu za zvýhodněnou cenu