

L I T E R A T U R A

a) povinná (pro posluchače oboru geodézie), skriptum FAST:

[1] Doc.RNDr.Josef Vala,CSc.: Deskriptivní geometrie, I.díl Praha SNTL 1970 a další léta, II.díl Praha SNTL 1978 a opakovaná vydání

[2] Libuše Holáňová, Štěpán Holáň: Cvičení z deskriptivní geometrie, I.díl Praha SNTL 1979, II.díl Ediční středisko VUT Brno 1982

b) doporučená:

[3] Doc.RNDr.Karel Drábek,CSc., Doc.RNDr.Fr.Harant,CSc., Doc.Ota Setzer: Deskriptivní geometrie, I.díl Praha SNTL 1978, II.díl Praha SNTL 1979

(dřívější celostátní učebnice)

- [4] Prof.RNDR.Rudolf Piska: Úvod do geometrie kartografických zobrazení, ES VUT Brno, 1974, 1975 (dřívější fakultní skriptum)
- [5] Prof.RNDR.R.Piska, Prof.RNDR.V.Medek,CSc.: Deskriptivní geometrie, I.díl Praha SNTL 1972 a ALFA Bratislava, II.díl Praha SNTL 1975 a ALFA (dřívější celostátní učebnice)
- [6] RNDR.Karel Havlíček: Úvod do projektivní geometrie kuželoseček, Praha SNTL 1956 (učebnice)
- [7] RNDR.Josef Kounovský: Teoretické základy fotogrammetrie, I.díl, knihovna „Cesta k vědění“, sv.42, Praha JČSMF, 1948 (příručka)
- [8] Prof.dr.R.Piska: Lineární perspektiva, Praha SNTL 1973 (doplňkové skriptum, především tříúběžníková perspektiva)
- [9] Dr.Jiří Klapka, Dr.R.Piska,Dr.Jaromír Zezula: Deskriptivní geometrie, I.díl, Praha SNTL 1954 (skriptum obsahuje zejména projektivní pole, afinitu a kolinearitu dvou prostorů), II.díl Praha SPN 1953 (zejména fotogrammetrie, geometrické konstrukce trojúhelníku a topografické plochy)
- [10] Prof.dr.R.Piska, Doc.Z.Kowalski: Deskriptivní geometrie, II.díl Praha SNTL 1959 (skriptum obsahuje podrobné základy fotogrammetrie)
- [11] Prof.dr.Fr.Kadeřávek, Prof.dr.Josef Klíma, Prof.dr.Josef Kounovský: Deskriptivní geometrie, II.díl, Praha ČSAV 1954 (dřívější velmi rozsáhlá učebnice)
- [12] Ing.dr.Stanislav Ledabyl: Kartografie (pro 4.roč. středních zeměměřičských průmyslových škol), Praha SPN 1958 (skriptum s podrobnostmi většiny kartografických zobrazení)
- [13] Plukovník Prof.Ing.Dr. Josef Vykutíl: Vyšší geodezie, I.díl (geodezie geometrická), Brno VAAZ 1971 (učebnice)
- [14] J.Brunclík: Zeměpisný atlas Praha 1922.