

## LITERATURA

k hlubšímu studiu a pro řešení vybraných problémů v aplikacích.

- [1] Budinský, B.: *Analytická a diferenciální geometrie*. SNP, Praha 1983.
- [2] Budinský, B. - Kepr, B.: *Základy diferenciální geometrie s technickými aplikacemi*. SNTL, Praha 1970.
- [3] Drs, L. - Novák, J. - Roubek, O.: *Konstruktivní geometrie*. [Skriptum FS ČVUT]. ČVUT, Praha 1989.
- [4] Hohenberg, F.: *Konstruktive geometrie in der Technik*. Wien 1961.
- [5] Fabiálová, H.: *Konstruktivní geometrie*. [Skriptum VŠST]. VŠST, Liberec 1988, 1992.
- [6] Kargerová, M.: *Deskriptivní geometrie*. Montanex, Ostrava 1997.
- [7] Karger, A. - Kargerová, M.: *Základy robotiky a prostorové kinematiky*. ČVUT, Praha 2000.
- [8] Kruppa, E.: *Analytische und konstruktive Differentialgeometrie*. Springer Verlag, Wien 1957.
- [9] Pecina, V. - Přívratská, J.: *Afinní a euklidovské prostory*. [Skriptum TUL]. TU, Liberec 2001.
- [10] Přívratská, J.: *Constructive geometry I, II*. [Skriptum VŠST]. Liberec 1991.
- [11] Urban, A.: *Deskriptivní geometrie I, II*. SNTL, Praha 1967.

Jihočeská vědecká knihovna  
v Českých Budějovicích

(2)