

L I T E R A T U R A

(k dalšímu studiu)

- /1/ Ajzerman, M.A. : KLASIČESKAJA MECHANIKA, Nakl. Nauka, Moskva, 1980
- /2/ Backer, R.A. : INTRODUCTION TO THE THEORETICAL MECHANICS, London, Mc. Graw-Hill, 1955
- /3/ Baťa, M. : TEORETICKÁ MECHANIKA V PŘÍKLADECH, 2.část, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1973 (skriptum)
- /4/ Brát, V. : PŘÍRUČKA KINEMATIKY S PŘÍKLADY, Praha SNTL, 1976
- /5/ Dašek, V. : DYNAMIKA, Praha, ČSAV, 1955
- /6/ Ducháček, J. a kol. : STATIKA STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ, Praha, SNTL, 1967, Celostátní učebnice pro vysoké školy
- /7/ Hájek, V., Chobot, K., Novotná, H. : STATIKA STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1979 (skriptum)
- /8/ Hejnová, O., Kopejska, J. : STATIKA V PŘÍKLADECH, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1982 (skriptum)
- /9/ Hořejší, J. : SBÍRKA ÚLOH Z DYNAMIKY, SNTL, Praha, 1980
- /10/ Koloušek, V., Hořejší, J. : ÚVOD DO HARMONICKÉHO KMITÁNÍ, SNTL, Praha, 1954
- /11/ Koloušek, V., Hořejší, J. : ÚVOD DO TEORIE KMITÁNÍ, Praha, NADAS, 1965
- /12/ Kováč, J. : TEORETICKÁ KINEMATIKA, SVTL, Bratislava, 1955
- /13/ Kufner, V. : STAVEBNÍ MECHANIKA, I.část, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1981 (skriptum)
- /14/ Jennings, A. : MATRIX COMPUTATION FOR ENGINEERS AND SCIENTISTS, John Wiley and Sons, 1977
- /15/ Novák, O., Hořejší, J. a kol. : STATIKA STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ, Technický průvodce 4, Praha, SNTL, 1972
- /16/ Novák, O., Hořejší, J. a kol. : STATICKÉ TABULKY PRO STAVEBNÍ PRAXI, Technický průvodce 51, Praha, SNTL, 1968
- /17/ Novotná, H., Cais, S., Ptáček, M. : TEORETICKÁ MECHANIKA, SNTL/ALFA, 1983
- /18/ Petkevič, V.V. : TEORETIČESKAJA MECHANIKA, nakl. Nauka, Moskva, 1981
- /19/ Ralston, A. : ZÁKLADY NUMERICKÉ MATEMATIKY, Academia, Praha, 1973
- /20/ Stejskal, V. : KMITÁNÍ V KONSTRUKCI STROJŮ, ČSVTS, 1983 (skriptum)
- /21/ Kufner, V., Čulík, J. : STAVEBNÍ MECHANIKA I, skriptum, ES ČVUT, Praha, 1989
- /22/ Petrtýl, M., Vondrová, R. : STAVEBNÍ MECHANIKA, PŘÍRUČKA ZÁKLADU STATIKY 2, KINEMATIKY A DYNAMIKY, skriptum, ES ČVUT, Praha, 1989