

## Bibliografie

1. Alexandru, V. – *Geometrie Descriptivă - Curs și aplicații*, Universitatea Galați, 1982
2. Baicu, I. - *Grafică pe calculator - AutoCAD*. Editura Scorpion, Galați, 2002
3. Buchard, B., Pitzer,D., ş.a. - *AutoCAD 2000*. Editura Teora , București, 1999.
4. Cohn, S.D.,ş.a. - *AutoCAD 12*. Editura Teora, București, 1995
5. Iliuță, V., - *Elemente de desen tehnic*, Editura Aronda, Galați, 2003
6. Husein, Gh.- *Desen tehnic pentru construcția de mașini*, București, Editura didactică și pedagogică, 1970
7. Nechita, M.- *Matrix method used in learning technical drawing aided AUTOCAD's commands* . Proceedings of The 10<sup>th</sup> International Conference on Geometry and Graphics, Ucraina, Kiev, 2002, vol. 2 , pag. 154-157
8. Nechita, M - *The influence of technical drawing and computer aided design in development of the cognitive activities of an engineer* . 13 Wissenschaftliche Arbeitstagung der Gesellschaft fur Gestalttheory und ihre Anwendungen e.v., Germany, Karlsruhe, 2003, pag.26
9. Nechita, M., Popescu, G. - *Studiul comparat privind utilizarea modelelor de dispunere a proiectăilor în dezvoltarea abilităților vizual/spațiale*, Grafică tehnică și design, Brașov, 5-7 iunie 2003, vol.I, pag.217- 220
10. Nechita, M., Popescu, G., - *Influența aplicațiilor AutoCAD în dezvoltarea abilităților spațiale* , Grafică tehnică și design, Brașov, 5-7 iunie 2003, vol.II, pag.211-214
11. Nechita, M., Popescu, G., - *Computers and Engineering Graphic Education*, Preceedings of The 2<sup>nd</sup> Balkan Region Conference on Engineering Education, Sibiu, 16-19 sept 2003, pag. 63-64
12. Stăncescu C. - *AutoCAD. Manual de inițiere*. Editura Fast Impex, București, 1993
13. Solea, D., s.a – Geometrie descriptivă și desen tehnic Îndrumar pentru lucrări practice, Universitatea Galați, 1990
14. \*\*\* *Hello Cad Fans*. Editura Fast Impex, București, colecția 1991-1995
15. \*\*\* *Standarde de stat* . București, 2003