

Recenzie la cartea

Teoria Sistemelor 1: Îndrumar de Laborator

Cartea scrisă de **Mircea Șușcă, Vlad Mihaly, Dora Morar și Mirela Dobra** reprezintă un îndrumar de laborator elaborat cu rol de anexă pentru cursul *Teoria sistemelor I*, predat la secția Automatică și Informatică Aplicată din cadrul Facultății de Automatică și Calculatoare din cadrul Universității Tehnice din Cluj-Napoca. Cartea este utilă și studenților de la alte facultăți, precum Mecanică sau Inginerie Electrică. Cartea este împărțită în 16 capitole și acoperă principalele tematici specifice unui curs de un semestru de Teoria sistemelor. Exercițiile rezolvate, împreună cu cele propuse, sunt menite să ajute studenții să înțeleagă larga aplicabilitate a Teoriei sistemelor în toate domeniile ingineriei, dar și să dobândească deprinderi de calcul analitic și numeric, în vederea aplicării anumitor metode de analiză sau proiectare.

Referent științific: Conf.dr.ing. Paula Amalia Raica

Departamentul de Automatică, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

03.02.2025

