



Tematică și bibliografie

Tematică:

1. Analiză modală experimentală.
2. Evaluarea integrității sistemelor ingineresti .
3. Structura, acționarea și comanda roboților industriali.
4. Diagnoza și mentenanța sistemelor electro-mecanice.

Bibliografie:

1. Mircea Radeș – Vibrații mecanice - <http://www.rm.upb.ro/wp-content/uploads/2019/01/Rades/05%20M%20Rades%20-%20Vibratii%20mecanice%201.pdf>
2. Mircea Radeș – Metode dinamice pentru identificarea sistemelor mecanice – <http://www.rm.upb.ro/wp-content/uploads/2019/01/Rades/11%20M%20Rades%20-%20Identificarea%20sistemelor%20mecanice.pdf>
3. CORNELIU IOAN OPREA – Senzori și traductoare curs universitar – <https://pdfcoffee.com/senzori-si-traductoare-pdf-free.html>
4. Gelu Ovidiu Tirian - Robotică - <https://www.scribd.com/document/406696243/Robotica-pdf>