

TURINYS

| | |
|--|----|
| ĮVADAS | 4 |
| BENDRIEJI NURODYMAI..... | 5 |
| LABORATORINIAI DARBAI, TITULINIS LAPAS | 6 |
| 1. SROVĖS IR ĮTAMPOS MATAVIMO PAKLAIDŲ TYRIMAS | 7 |
| 2. PROCESO INDIKATORIAUS PATIKRA | 12 |
| 3. MATAVIMAI ANALOGINIU OSCILOGRAFU | 19 |
| 4. ANTRINIŲ MATAVIMO KEITIKLIŲ TYRIMAS | 27 |
| 5. AKTYVIŲJŲ VARŽŲ MATAVIMAI..... | 33 |
| 6. INDUKTYVUMO IR TALPOS MATAVIMAI..... | 38 |
| 7. NUOLATINIO MAGNETINIO SRAUTO MATAVIMAS | 42 |
| 8. MATAVIMAI KINTAMOSIOS ĮTAMPOS KOMPENSATORIUMI | 46 |
| LITERATŪRA | 50 |