

## Obsah:

|  |    |
|--|----|
| 1. Periodicky proměnné veličiny a jejich matematické vyjadřování .....                   | 5  |
| 2. Topologická a fyzikální struktura obvodu .....  | 18 |
| 3. Komplexní reprezentace harmonických veličin .....                                     | 27 |
| 4. Výkony v harmonickém ustáleném stavu .....  | 30 |
| 5. Jednoduché obvody v harmonickém ustáleném stavu .....                                 | 40 |
| 6. Obvody s neharmonicky proměnnými napětími a proudy v ustáleném stavu.<br>Výkony ..... | 65 |
| 7. Přejídné jevy v elektrických obvodech .....   | 74 |
| 8. Dvojbrany .....   | 99 |