

## *Nesimetrične trofazne mreže*

1. Kako rješavamo sustav koji nije simetričan?
2. Kakve su linijske struje kod nesimetričnog trošila?
3. Kada se koristi pravilo simetričnih komponenti?
4. Koje su tri simetrične mreže, kod pravila supstitucije, kojima se svaka nesimetrične mreža može prikazati?
5. Što je direktni sustav?
6. Što je inverzni sustav?
7. Što je nulti sustav?
8. Nakon transformacije nesimetričnog sustava kako se rješava svaki od navedenih sustav?
9. Kako se računa ukupna snaga kod nesimetričnog sustava?
10. Objasnite postupak izvođenja pokusa A
11. Objasnite postupak izvođenja pokusa B
12. Objasnite postupak izvođenja pokusa C
13. Objasnite postupak izvođenja pokusa D
14. Koji su režimi rada u pokusu C
15. Koji su režimi rada u pokusu D
16. Kakva i na koji način priključujemo trošila u pokusu C i D?