

Tekhniko-ekonomicheskie osnovy razvitiya elektroenergetiki ekonomicheskikh raionov Ukrainskoï SSR

Naukova dumka - Analiza elektroenergetskih sistema



Description: -

-
Electric utilities -- Ukraine -- Planning.
Electric power-plants -- Ukraine -- Location.
Electric utilities -- Ukraine. Tekhniko-ekonomicheskie osnovy razvitiya elektroenergetiki ekonomicheskikh raionov Ukrainskoï SSR
-Tekhniko-ekonomicheskie osnovy razvitiya elektroenergetiki ekonomicheskikh raionov Ukrainskoï SSR

Notes: Includes bibliographical references (p. [250]).

This edition was published in 1965



Filesize: 63.102 MB

Tags: #Analiza #elektroenergetskih #sistema

ETF Beograd

Sadržaj nastave Uvod i istorijski razvoj EES. O predmetu Cilj predmeta Cilj predmeta je da se studenti upoznaju sa osnovnim proračunima u elektroenergetskim sistemima: proračuni padova napona, proračuni gubitaka snage i energije, proračuni kompenzacije reaktivne snage, proračuni kratkih spojeva.

Osnove elektrotehnike 1

Po završetku ovog kursa studenti treba da su osposobljeni za samostalno rešavanje i fizičko razumevanje srednje složenih zadataka iz proračuna padova napona, kompenzacije reaktivne snage i kratkih spojeva sa naglaskom na kompjuterskim aplikacijama. . Osnovni proračuni pad napona, gubici snage i energije.

Analiza elektroenergetskih sistema

Auditorne vežbe sa realnim primerima zadataka na temu bilansa snaga, padova napona i kompenzacije reaktivne snage kao i proračuna kratkih spojeva.

ETF Beograd

Kratki spojeva KS , matrica impedansi , osnovni i matični proračuni KS. Direktne, inverzne i nulte impedanse nadzemnih vodova, transformatora i indukcionih mašina. Otočna i redna kompenzacija reaktivnih snaga.

ETF Beograd

.

Analiza elektroenergetskih sistema

.

Related Books

- [Josquin Desprez](#)
- [Atmospheric electricity](#)
- [D. Fausts original Geister Commando der Höllen und aller ander Geister Zwang](#)
- [London condensed](#)
- [Heraldiek](#)