

FISA DE LUCRU: STABILIZATOARE

I. COMPLETATI SPATIILE LIBERE:

- 1) Stabilizatoarele au rolul si se monteaza intr-o sursa de alimentare intre si
- 2) Parametrii stabilizatoarelor de tensiune sunt
- 3) Tehnica de reglare serie se aplica la stabilizatoarele si presupune ca ER sa se lege in cu
- 4) Tehnica de reglare derivatie se utilizeaza la stabilizatoarele si presupune ca ER sa se lege in cu
- 5) La stabilizatoarele serie elementul de reglaj este prevazut cu deoarece
- 6) Stabilizatoarele parametrice au ca element de reglaj care se conecteaza cu
- 7) Pentru a obtine tensiuni stabilizate mai mari se conecteaza in mai multe, iar pentru a obtine factori de stabilizare mai buni se conecteaza

II. Reprezentati un stabilizator parametric de tensiune si precizati rolul fiecarei componente din schema.