**Elektrotehnika IIId 6h 02.04**

**Ponavljanje gradiva**

1. Kako nastaje izmjenična struja?
2. Što sve mijenja izmjenična struja?
3. Što je perioda izmjenične struje?
4. Što je frekvencija izmjenične struje?
5. Što sve može biti generator izmjenične struje?
6. Što zovemo djelatnom snagom izmjenične struje?
7. Kako označavamo djelatnu snagu i koja joj je mjerna jedinica?
8. Što zovemo jalovom snagom izmjenične struje?
9. Kako označavamo jalovu snagu i koja joj je mjerna jedinica?
10. Što zovemo prividnom snagom izmjenične struje?
11. Kako označavamo prividnu snaga i koja joj je mjerna jedinica?
12. Od ćega se sastoji transformator?
13. Od čega se sastoji izmjenična struja?
14. Kako označavamo faze izmjenične struje?
15. Kakav je to sinkroni stroj?
16. Od čega se sastoji sinhroni stroj?
17. Što ima asinhroni ili indukcijski motor?
18. Kakvo klizanje postoji kod asinhroni motora?
19. Što svaki uređaj, element sustava i mreža mora imati?
20. Kako se ljudi štite u strujnom krugu?
21. Koji se naponi smatraju opasnim za ljudski život?
22. Kojim učincima djeluje struja kada prolazi kroz ljudsko tijelo?
23. Koja je namjena osigurača?
24. Što je relej?

Odovoriti na pitanja i postaviti na edmodo(submission)? Uz ova pitanja bit će i zadatci (koje smo radili u školi) u kontrolnom, održati 23.04 u 12h!

Za sva ostala pitanja možete postaviti na edmodo ili na e-mail adresi: ivicatolo@hotmail.com