

ЗАНИМАЊЕ: Техничар електронике

ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ: Примјена рачунара

ПРЕДМЕТНИ НАСТАВНИК: Жарко Гостимировић, дипл. инж.

ПИТАЊА ЗА ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ

Пројектовање система слабе струје

1. Модули пројекта
2. Општи дио пројекта
3. Технички опис
4. Табеларни дио пројекта и табеларни прорачуни
5. Предмјер и предрачун (П&П)
6. Графички дио пројекта
7. Компоненте одабраног система слабе струје

Access

8. Поступак креирање нове базе података
9. Креирање нове табеле
10. Врсте упита и креирање новог упита
11. Креирање образаца
12. Креирање извјештаја

Electronic Workbench

13. Окружење Workbench-a
14. Библиотека елемената
15. Опис поступка повезивања елемената
16. Врсте анализа
17. Подешавање графичког приказивања EWB-a
18. Модул Schematic
19. Библиотека елемената
20. Опис поступка повезивања елемената
21. Врсте анализа
22. Подешавање графичког приказивања

PSpice

23. Прозор Schematic – мени линија
24. Нет листа
25. Стимулус едитор
26. Независни извори
27. Транзијентна анализа

Power Point

28. Поступак креирања нове презентације
29. Рад са слајдовима
30. Убацивање видео записа
31. Додавање анимацијских ефеката
32. Битни елементи добре презентације
33. Приказивање презентације

Eagle

34. Модули програма Eagle
35. Библиотеке елемената програма Eagle_a
36. Прозор Schematic
37. Прозор Board
38. Поступак ручног рутирања штампаних веза
39. Поступак аутоматског рутирања штампаних веза