

ЗАНИМАЊЕ: техничар електронике

ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ: **Примјена рачунара**

НАСТАВНИЦИ: Жарко Гостимировић, дипл. инж.

## ПИТАЊА

### 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

### Multisim

13. Радна површина апликације
14. Библиотека / групе подбиблиотека
15. Опис поступка повезивања елемената
16. Врсте анализа
17. Нет листа
18. Елементи дате шеме
19. Симулација рада уређаја са дате шеме
20. Анализа рада уређаја и графички приказ ел. сигнала

### Power Point

21. Поступак креирања нове презентације
22. Рад са слајдовима
23. Убацивање видео записа
24. Додавање анимацијских ефеката
25. Битни елементи добре презентације
26. Приказивање презентације

### Eagle

27. Модули програма Eagle
28. Библиотеке елемената програма Eagle\_a
29. Прозор Schematic
30. Прозор Board
31. Поступак ручног рутирања штампаних веза
32. Поступак аутоматског рутирања штампаних веза